

<p align="center">КАРТА-ПЛАНТЕРРИТОРИИ</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:39:15:131922, г. Калининград, ул. Орудийная</p> <p>(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, 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.Основаниявыполнениякомплексныхкадастровых 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.Датаподготовкикарты-планатерритории:"27"ноября2025г.</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>полноеилисокращенное(вслучае,еслиимеется)наименование:УправлениеРосреестрапоКалининградской области</p> <p>основнойгосударственныйрегистрационныйномер: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): -</p> <p>страховойномериндивидуальноголицевогосчетавсистемеобязательногопенсионного страхования РоссийскойФедерации(СНИЛС):-</p> <p>Наименование и реквизиты документа,подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: -</p> <p>Адресэлектроннойпочты(длянаправленияуведомленияорезультатахвнесениясведенийвЕдиный государственныйреестрнедвижимости):-</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 РоссийскойФедерации(СНИЛС)кадастровогоинженера: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>Контактныйтелефон:-</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	19.11.2025	КУВИ-001/2025-211061914	Кадастровый план территории кадастрового квартала 39:15:131922	-
2	Иной документ	30.01.2025	321-20-2025-002	Соглашение о предоставлении из Федерального бюджета субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам	-
3	Иной документ	20.11.2025	8781/п-КМИ	Распоряжение об утверждении схемы расположения земельных участков на кадастровом плане территории	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. Раздел «Пояснения к карте-плану территории» - ст. 2</p> <p>2. Раздел «Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений» - ст. 4</p> <p>3. Раздел «Сведения об уточняемых земельных участках» - ст. 5</p> <p>4. Раздел «Сведения об образуемых земельных участках» - ст. 124</p> <p>5. Раздел «Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ» - ст. 937</p> <p>6. Раздел «Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке» - ст. 1335</p> <p>7. Раздел «Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения» - ст. 1619</p> <p>8. Раздел «Схема границ земельных участков, контуров зданий, сооружений..» - ст. 1685</p> <p>9. Раздел «Схема геодезических построений» - ст. 1711</p> <p>10. - 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>11. - ККР в кадастровом квартале 39:15:131922 проведены в отношении 843 объектов недвижимости, из них:</p> <p>12. - 496 земельных участков - границы 2 земельных участков были уточнены, внесены изменения в границы 190 земельных участков, образовано 304 земельных участка;</p> <p>13. - 347 объектов капитального строительства – границы 281 объектов капитального строительства были уточнены, в границах 66 была исправлена реестровая ошибка;</p> <p>14. - Границы земельного участка (далее – ЗУ) с кадастровым номером (далее – КН) 39:15:131922:2 уточнены относительно ЗУ с КН 39:15:130922:507, границы которого установлены в соответствии с действующим законодательством, устранена чересполосица между участками, площадь ЗУ с КН 39:15:131922:2 изменилась с 739 кв.м. на 762 кв.м., что входит в 10%;</p> <p>15. - Выявлено пересечение ЗУ с КН 39:15:131922:9, границы которого установлены в соответствии с действующим законодательством, с границами ЗУ с КН 39:15:131922:203, 39:15:131922:204, 39:15:131922:205, так же установленными в соответствии с действующим законодательством. Исправлена реестровая ошибка в границах ЗУ с КН 39:15:131922:9.</p> <p>16. - Выявлено, что контуры объектов капитального строительства (далее - ОКС) с КН 39:15:131922:22 и 39:15:131922:18 отсутствуют в ЕГРН. Сведения об ОКС с КН с КН 39:15:131922:22 и 39:15:131922:18 внесены</p>					

7. Пояснения к карте-плану территории

в карту-план территории (далее – КПТР).

17. - На территории кадастрового квартала 39:15:131922 расположен ООА ВГ "Спартак", в границах 190 земельных участков (далее - ЗУ), расположенных на территории ООА ВГ "Спартак" устранены пересечения со смежными земельными участками, добавлены связующие узлы, границы сформированы по фактическому использованию, в том числе в 63 ЗУ с изменением площади в пределах 10%;

18. - При проведении ККР выявлено, что по сведениям ЕГРН объекты недвижимости (гаражи), расположенные в ряду 14 (северная граница ООА ВГ "Спартак") пересекают границы земельного участка для размещения индивидуальных гаражей с КН 39:15:131920:488. Принято решение сместить границу ЗУ с КН 39:15:131920:488 к задней стенке ряда № 14 для приведения сведений ЕГРН с фактической ситуацией на местности;

19. - Так же, выявлено, что ряд 17 и ряд 15 ООА ВГ "Спартак" имеют чересполосицу. При проведении согласительной комиссии в присутствии председателя ООА ВГ "Спартак" принято решение о сохранении данной территории в общем пользовании для устройства ливневой канализации. Границы ранее сформированных земельных участков скорректированы в соответствии с принятым решением, с сохранением площади.

20. - При проведении ККР сформировано 304 земельных участка согласно схеме расположения земельных участков, утвержденной распоряжением Администрации городского округа «Город Калининград» от 20.11.2025 № 8781/р КМИ;

21. - На территории ООА ВГ "Спартак" выявлен 281 объект капитального строительства, сведения о контурах которых отсутствуют в ЕГРН. Данные ОКС внесены в КПТР.

22. - Выявлено, что:

23. - ОКС с КН 39:15:131922:310, сведения о контурах которого отсутствуют в ЕГРН, является дублем ОКС с КН 39:15:131922:1098 с актуальным правом собственности;

24. - ОКС с КН 39:15:131922:178, сведения о контурах которого отсутствуют в ЕГРН, является дублем ОКС с КН 39:15:131922:719 с актуальным правом собственности;

25. - ОКС с КН 39:15:131922:317, сведения о контурах которого отсутствуют в ЕГРН, является дублем ОКС с КН 39:15:131922:644 с актуальным правом собственности.

26. Сведения об ОКС с КН 39:15:131922:310, 39:15:131922:178 и 39:15:131922:317 не включены в КПТР;

27. - В администрацию городского округа «Город Калининград» поступили возражения:

28. - От собственника ЗУ с КН 39:15:131922:681 и ОКС с КН 39:15:131922:118 (ряд 14 гараж 10) с просьбой оставить вышеуказанные объекты недвижимости в соответствии с проведенными ранее кадастровым работами. В ходе ККР выявлено, что сведения о контуре ОКС с КН 39:15:131922:118 отсутствуют в ЕГРН, таким образом, ОКС с КН 39:15:131922:118 внесен в КПТР. Правообладатель присутствовал на заседании согласительной комиссии.

29. - От собственника ЗУ с КН 39:15:131922:925 и ОКС с КН 39:15:131922:136 (ряд 9 гараж 3) с просьбой оставить вышеуказанные объекты недвижимости в соответствии с проведенными ранее кадастровым работами. В ходе ККР выявлено, что сведения о контуре ОКС с КН 39:15:131922:136 отсутствуют в ЕГРН. ОКС с КН 39:15:131922:136 внесен в КПТР. Правообладатель поставлен в известность.

30. - От собственника ЗУ с КН 39:15:131922:679 и ОКС с КН 39:15:131922:583 (ряд 5 гараж 21) с просьбой оставить вышеуказанные объекты недвижимости в соответствии с проведенными ранее кадастровым работами. Границы данных объектов недвижимости установлены в соответствии с действующим законодательством и они не являются объектами ККР.

31. - От собственника ЗУ с КН 39:15:131922:826 и ОКС с КН 39:15:131922:687 (ряд 11 гараж 15) с просьбой оставить вышеуказанные объекты недвижимости в соответствии с проведенными ранее кадастровым работами. Границы данных объектов недвижимости установлены в соответствии с действующим законодательством и они не являются объектами ККР.

32. - От собственника ЗУ с КН 39:15:131922:814 и ОКС с КН 39:15:131922:502 (ряд 12 гараж 16) с просьбой оставить вышеуказанные объекты недвижимости в соответствии с проведенными ранее кадастровым работами. Границы данных объектов недвижимости установлены в соответствии с действующим законодательством и они не являются объектами ККР.

33. - От собственника ЗУ с КН 39:15:131922:828 и ОКС с КН 39:15:131922:515 (ряд 14 гараж 12) с просьбой оставить вышеуказанные объекты недвижимости в соответствии с проведенными ранее кадастровым работами. Границы данных объектов недвижимости установлены в соответствии с действующим законодательством и они не являются объектами ККР.

34. - От собственника ЗУ с КН 39:15:131922:874 и ОКС с КН 39:15:131922:605 (ряд 10 гараж 10) с просьбой оставить вышеуказанные объекты недвижимости в соответствии с проведенными ранее кадастровым работами. Границы данных объектов недвижимости установлены в соответствии с действующим

7. Пояснения к карте-плану территории

законодательством и они не являются объектами ККР.

35. - От собственника ЗУ с КН 39:15:131922:861 и ОКС с КН 39:15:131922:87 (ряд 9 гараж 1) с просьбой оставить вышеуказанные объекты недвижимости в соответствии с проведенными ранее кадастровым работами. Границы данных объектов недвижимости установлены в соответствии с действующим законодательством и они не являются объектами ККР.

36. - Даты и протоколы заседаний согласительных комиссий по КК 39:15:131922:

37. Протокол 14, 25.08.2025

38. Протокол 19, 25.09.2025

39. Протокол 21, 30.09.2025

40. Протокол 32, 17.10.2025

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования -		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Сведения об использованных средствах измерений								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)		Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
1	2		3		4			
1	PrinCe 190		78688-28		С-ВМБ/29-07-2025/451088493			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :

Система координат 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
39:15:131922: 488 (1) Внешний контур						-	
1	356791.84	1192366.87	356750.13	1192490.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	356832.71	1192389.58	356749.30	1192490.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	356953.93	1192456.82	356751.31	1192487.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	356942.68	1192476.53	356751.54	1192486.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	356936.92	1192473.39	356752.27	1192487.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	356933.92	1192478.84	356752.46	1192487.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	356926.24	1192489.71	356750.67	1192490.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	356921.25	1192486.09	-	-	-	-	-
9	356893.70	1192533.44	-	-	-	-	-
10	356882.79	1192558.37	-	-	-	-	-
11	356867.37	1192593.77	-	-	-	-	-
12	356829.33	1192591.63	-	-	-	-	-
13	356787.31	1192582.20	-	-	-	-	-
14	356724.20	1192543.90	-	-	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :

Система координат 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
15	356718.37	1192540.34	-	-	-	-	-
16	356710.51	1192535.69	-	-	-	-	-
17	356694.93	1192525.87	-	-	-	-	-
18	356711.78	1192500.07	-	-	-	-	-
19	356717.03	1192503.53	-	-	-	-	-
20	356717.44	1192503.80	-	-	-	-	-
21	356719.35	1192500.89	-	-	-	-	-
22	356718.94	1192500.62	-	-	-	-	-
23	356713.68	1192497.19	-	-	-	-	-
24	356713.47	1192497.48	-	-	-	-	-
25	356711.98	1192496.72	-	-	-	-	-
26	356714.30	1192492.73	-	-	-	-	-
27	356721.22	1192496.84	-	-	-	-	-
28	356721.33	1192496.91	-	-	-	-	-
29	356723.37	1192493.86	-	-	-	-	-
30	356718.42	1192490.53	-	-	-	-	-
31	356718.62	1192490.21	-	-	-	-	-
32	356727.08	1192477.29	-	-	-	-	-
33	356740.30	1192455.39	-	-	-	-	-
34	356775.22	1192402.06	-	-	-	-	-
35	356772.79	1192397.35	-	-	-	-	-
36	356776.92	1192390.31	-	-	-	-	-
37	356779.93	1192384.88	-	-	-	-	-
38	356772.53	1192380.85	-	-	-	-	-
39	356775.14	1192377.75	-	-	-	-	-
40	356777.50	1192376.25	-	-	-	-	-
1	356791.84	1192366.87	356750.13	1192490.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922: 488 (2) Внешний контур						-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
1	-	-	356791.84	1192366.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	356793.29	1192367.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	356790.22	1192373.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	356793.10	1192374.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	356796.14	1192376.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	-	-	356799.01	1192378.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	356802.02	1192379.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	356804.92	1192381.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	356808.04	1192383.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	356811.03	1192384.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	356813.96	1192386.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
647	-	-	356817.09	1192388.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
636	-	-	356820.15	1192390.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	356822.91	1192391.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	-	-	356825.86	1192393.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	-	-	356828.76	1192394.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н14У	-	-	356831.67	1192396.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н15У	-	-	356834.76	1192398.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н16У	-	-	356837.74	1192399.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н17У	-	-	356840.78	1192401.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н18У	-	-	356840.69	1192401.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н19У	-	-	356843.66	1192403.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н20У	-	-	356846.64	1192404.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н21У	-	-	356849.75	1192406.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н22У	-	-	356849.85	1192406.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н23У	-	-	356852.83	1192408.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н24У	-	-	356855.80	1192409.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н25У	-	-	356855.55	1192410.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н26У	-	-	356858.40	1192411.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н27У	-	-	356858.66	1192411.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н28У	-	-	356861.49	1192413.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н29У	-	-	356864.58	1192414.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н30У	-	-	356867.50	1192416.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н31У	-	-	356870.42	1192418.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н32У	-	-	356873.48	1192419.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н33У	-	-	356876.34	1192421.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н34У	-	-	356879.54	1192423.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н35У	-	-	356882.32	1192424.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н36У	-	-	356882.20	1192424.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н37У	-	-	356885.20	1192426.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н38У	-	-	356885.33	1192426.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н39У	-	-	356888.35	1192427.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н40У	-	-	356891.36	1192429.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н41У	-	-	356894.28	1192431.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н42У	-	-	356897.21	1192432.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н43У	-	-	356900.12	1192434.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н44У	-	-	356900.01	1192434.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н45У	-	-	356903.10	1192436.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н46У	-	-	356906.00	1192438.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
839	-	-	356905.62	1192438.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
838	-	-	356908.60	1192440.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
837	-	-	356909.08	1192439.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
729	-	-	356912.14	1192441.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
849	-	-	356915.10	1192442.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н47У	-	-	356918.17	1192444.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н48У	-	-	356921.22	1192446.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н49У	-	-	356924.00	1192447.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н50У	-	-	356926.90	1192449.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н51У	-	-	356930.04	1192451.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н52У	-	-	356932.96	1192452.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н53У	-	-	356935.87	1192454.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н54У	-	-	356938.94	1192455.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н55У	-	-	356938.73	1192456.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н56У	-	-	356941.76	1192457.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н57У	-	-	356941.96	1192457.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н58У	-	-	356944.85	1192459.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н59У	-	-	356943.50	1192461.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н60У	-	-	356941.88	1192464.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н61У	-	-	356940.16	1192467.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н62У	-	-	356938.52	1192470.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н63У	-	-	356936.95	1192473.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н64У	-	-	356934.22	1192471.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
886	-	-	356931.60	1192469.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
885	-	-	356934.71	1192463.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
884	-	-	356931.55	1192462.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
410	-	-	356928.49	1192460.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
409	-	-	356925.52	1192458.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
467	-	-	356922.46	1192457.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н65У	-	-	356919.70	1192455.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
218	-	-	356916.78	1192453.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н66У	-	-	356917.32	1192452.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н67У	-	-	356914.44	1192451.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
442	-	-	356913.91	1192452.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н68У	-	-	356910.90	1192450.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н69У	-	-	356907.84	1192448.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н70У	-	-	356904.97	1192447.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н71У	-	-	356901.91	1192445.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н72У	-	-	356898.88	1192444.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н73У	-	-	356899.05	1192443.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	-	-	356896.19	1192442.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	-	-	356893.25	1192440.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н74У	-	-	356890.42	1192439.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
482	-	-	356887.36	1192437.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	-	-	356884.54	1192436.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н75У	-	-	356885.18	1192435.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н76У	-	-	356882.02	1192433.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	-	-	356881.42	1192434.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	-	-	356878.61	1192432.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	-	-	356875.71	1192431.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н77У	-	-	356872.83	1192429.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
897	-	-	356869.91	1192427.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
248	-	-	356866.88	1192426.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
247	-	-	356863.97	1192424.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н78У	-	-	356861.09	1192423.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
314	-	-	356858.25	1192421.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
313	-	-	356855.33	1192419.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
137	-	-	356852.24	1192418.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н79У	-	-	356852.68	1192417.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н80У	-	-	356849.76	1192415.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
136	-	-	356849.32	1192416.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н81У	-	-	356846.45	1192415.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н82У	-	-	356843.53	1192413.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н83У	-	-	356840.68	1192411.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н84У	-	-	356837.82	1192410.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н85У	-	-	356834.67	1192408.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
222	-	-	356831.62	1192406.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н86У	-	-	356828.71	1192405.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н87У	-	-	356825.88	1192403.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н88У	-	-	356825.63	1192404.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н89У	-	-	356822.68	1192402.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
834	-	-	356819.75	1192401.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
833	-	-	356816.92	1192399.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н90У	-	-	356813.88	1192397.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н91У	-	-	356810.82	1192396.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н92У	-	-	356807.68	1192394.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
659	-	-	356804.68	1192392.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н93У	-	-	356801.47	1192390.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н94У	-	-	356798.49	1192396.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
660	-	-	356801.73	1192398.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
667	-	-	356804.77	1192399.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н95У	-	-	356807.91	1192401.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н96У	-	-	356810.95	1192403.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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	-	-	356811.13	1192402.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н98У	-	-	356814.17	1192404.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
835	-	-	356814.03	1192404.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	-	-	356816.86	1192406.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	-	-	356819.84	1192407.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н100У	-	-	356822.81	1192409.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н101У	-	-	356825.72	1192411.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
221	-	-	356828.62	1192412.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
224	-	-	356831.52	1192414.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н102У	-	-	356831.47	1192414.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н103У	-	-	356834.59	1192416.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н104У	-	-	356837.48	1192417.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
468	-	-	356840.33	1192419.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
469	-	-	356843.25	1192420.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	-	-	356846.17	1192422.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н105У	-	-	356846.06	1192422.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н106У	-	-	356848.98	1192424.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н107У	-	-	356852.03	1192425.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н108У	-	-	356854.96	1192427.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н109У	-	-	356857.85	1192429.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н110У	-	-	356860.66	1192430.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н111У	-	-	356863.60	1192432.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
898	-	-	356866.59	1192433.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н112У	-	-	356869.51	1192435.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н113У	-	-	356872.56	1192437.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н114У	-	-	356875.37	1192438.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	-	-	356878.20	1192440.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н115У	-	-	356878.14	1192440.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н116У	-	-	356881.30	1192441.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н117У	-	-	356884.13	1192443.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н118У	-	-	356887.23	1192445.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н119У	-	-	356890.08	1192446.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н120У	-	-	356892.99	1192448.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н121У	-	-	356895.97	1192449.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н122У	-	-	356899.00	1192451.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н123У	-	-	356901.87	1192452.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н124У	-	-	356904.63	1192454.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н125У	-	-	356904.54	1192454.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н126У	-	-	356907.72	1192456.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
445	-	-	356910.73	1192458.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н127У	-	-	356910.60	1192458.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н128У	-	-	356913.48	1192459.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н129У	-	-	356916.38	1192461.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н130У	-	-	356919.27	1192462.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н131У	-	-	356922.18	1192464.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н132У	-	-	356925.10	1192466.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
887	-	-	356928.44	1192468.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н133У	-	-	356931.14	1192469.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н134У	-	-	356930.65	1192470.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н135У	-	-	356927.08	1192468.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н136У	-	-	356924.01	1192466.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н137У	-	-	356920.67	1192464.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н138У	-	-	356920.64	1192464.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н139У	-	-	356916.99	1192463.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н140У	-	-	356913.67	1192461.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
904	-	-	356909.88	1192459.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
148	-	-	356906.34	1192457.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
152	-	-	356903.22	1192455.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н141У	-	-	356900.07	1192453.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н142У	-	-	356897.00	1192452.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н143У	-	-	356893.82	1192450.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н144У	-	-	356890.75	1192448.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н145У	-	-	356887.29	1192446.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н146У	-	-	356883.99	1192445.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н147У	-	-	356881.03	1192443.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н148У	-	-	356880.99	1192443.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
85	-	-	356877.80	1192441.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н149У	-	-	356874.63	1192439.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н150У	-	-	356874.80	1192439.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	-	-	356871.41	1192437.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н152У	-	-	356868.45	1192436.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
720	-	-	356868.33	1192436.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
723	-	-	356865.22	1192434.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
726	-	-	356862.10	1192432.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н156У	-	-	356858.97	1192431.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н157У	-	-	356859.09	1192430.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н158У	-	-	356855.91	1192429.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н159У	-	-	356852.84	1192427.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н160У	-	-	356849.72	1192425.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
140	-	-	356846.09	1192423.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
470	-	-	356842.82	1192421.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н161У	-	-	356839.25	1192419.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н162У	-	-	356835.94	1192418.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н163У	-	-	356832.58	1192416.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н164У	-	-	356832.48	1192416.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н165У	-	-	356829.05	1192414.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н166У	-	-	356829.12	1192414.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н167У	-	-	356825.58	1192412.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н168У	-	-	356821.79	1192410.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н169У	-	-	356821.97	1192409.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
120	-	-	356818.59	1192407.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
116	-	-	356814.87	1192405.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н170У	-	-	356811.69	1192404.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н171У	-	-	356808.28	1192402.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
664	-	-	356804.61	1192400.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
661	-	-	356801.35	1192398.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
725	-	-	356798.14	1192396.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
724	-	-	356794.85	1192401.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
666	-	-	356798.08	1192403.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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	-	-	356797.90	1192404.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н173У	-	-	356801.15	1192405.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
665	-	-	356801.32	1192405.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н174У	-	-	356804.94	1192407.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н175У	-	-	356808.32	1192409.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
122	-	-	356811.59	1192411.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н176У	-	-	356811.39	1192412.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н177У	-	-	356815.10	1192414.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
121	-	-	356815.32	1192413.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н178У	-	-	356818.60	1192415.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н179У	-	-	356822.34	1192417.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н180У	-	-	356825.87	1192419.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н181У	-	-	356825.97	1192419.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н182У	-	-	356829.40	1192421.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
449	-	-	356832.87	1192423.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н183У	-	-	356832.40	1192424.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н184У	-	-	356835.73	1192426.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н185У	-	-	356839.29	1192428.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
471	-	-	356839.75	1192427.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н186У	-	-	356843.02	1192429.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н187У	-	-	356846.64	1192431.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н188У	-	-	356849.77	1192432.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н189У	-	-	356852.83	1192434.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н190У	-	-	356855.84	1192436.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
728	-	-	356859.05	1192438.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
722	-	-	356862.10	1192439.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
721	-	-	356865.22	1192441.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н194У	-	-	356868.27	1192443.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н195У	-	-	356871.60	1192445.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н196У	-	-	356874.77	1192447.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н197У	-	-	356878.01	1192448.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н198У	-	-	356881.02	1192450.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н199У	-	-	356884.33	1192452.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н200У	-	-	356887.69	1192454.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	-	-	356890.77	1192455.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н202У	-	-	356893.94	1192457.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н203У	-	-	356897.08	1192459.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	-	-	356900.16	1192461.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н204У	-	-	356903.31	1192462.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
149	-	-	356903.43	1192462.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
907	-	-	356906.97	1192464.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
906	-	-	356910.73	1192466.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н205У	-	-	356910.63	1192466.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н206У	-	-	356914.02	1192468.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н207У	-	-	356917.62	1192470.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н208У	-	-	356917.55	1192470.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н209У	-	-	356920.83	1192472.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н210У	-	-	356920.94	1192472.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н211У	-	-	356923.96	1192473.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н212У	-	-	356927.09	1192475.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н213У	-	-	356927.18	1192475.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
473	-	-	356925.53	1192478.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н214У	-	-	356923.50	1192481.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н215У	-	-	356921.37	1192484.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н216У	-	-	356916.06	1192481.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н217У	-	-	356914.14	1192484.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н218У	-	-	356912.31	1192487.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
404	-	-	356910.55	1192490.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
403	-	-	356908.72	1192494.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
462	-	-	356906.76	1192497.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
465	-	-	356905.05	1192500.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	-	-	356903.35	1192504.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
111	-	-	356901.74	1192507.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н219У	-	-	356899.97	1192510.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
294	-	-	356898.61	1192513.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
297	-	-	356897.06	1192516.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
741	-	-	356895.42	1192519.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
737	-	-	356893.50	1192522.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
740	-	-	356891.60	1192526.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н220У	-	-	356889.80	1192529.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н221У	-	-	356888.25	1192532.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
733	-	-	356886.69	1192535.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
736	-	-	356885.27	1192538.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н222У	-	-	356883.81	1192541.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н223У	-	-	356882.02	1192544.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н224У	-	-	356880.28	1192548.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н225У	-	-	356878.63	1192551.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н226У	-	-	356877.00	1192554.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н227У	-	-	356875.31	1192558.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н228У	-	-	356873.90	1192561.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н229У	-	-	356872.21	1192564.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н230У	-	-	356870.70	1192567.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н231У	-	-	356869.17	1192571.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н232У	-	-	356867.42	1192574.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н233У	-	-	356865.67	1192578.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н234У	-	-	356863.71	1192582.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н235У	-	-	356862.15	1192585.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н236У	-	-	356859.12	1192593.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н237У	-	-	356859.93	1192593.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	-	-	356829.33	1192591.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н238У	-	-	356801.85	1192585.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н239У	-	-	356803.49	1192581.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н240У	-	-	356803.68	1192581.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н241У	-	-	356798.10	1192578.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
844	-	-	356794.92	1192576.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
843	-	-	356791.67	1192575.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
842	-	-	356791.42	1192575.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н242У	-	-	356791.04	1192576.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н243У	-	-	356787.44	1192574.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н244У	-	-	356784.67	1192572.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н245У	-	-	356781.83	1192571.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н246У	-	-	356778.82	1192569.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н247У	-	-	356775.74	1192567.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н248У	-	-	356772.71	1192565.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
213	-	-	356769.69	1192563.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
216	-	-	356766.73	1192562.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н249У	-	-	356766.78	1192561.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н250У	-	-	356767.03	1192561.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н251У	-	-	356763.98	1192559.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н252У	-	-	356763.73	1192560.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
871	-	-	356760.94	1192558.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н253У	-	-	356757.93	1192556.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н254У	-	-	356754.92	1192554.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н255У	-	-	356754.76	1192554.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н256У	-	-	356751.79	1192552.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н257У	-	-	356748.73	1192551.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н258У	-	-	356745.77	1192549.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н259У	-	-	356742.77	1192547.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н260У	-	-	356739.72	1192545.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н261У	-	-	356736.59	1192543.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н262У	-	-	356732.94	1192541.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н263У	-	-	356732.01	1192543.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н264У	-	-	356727.66	1192540.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н265У	-	-	356725.38	1192544.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	-	-	356724.20	1192543.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	-	-	356718.37	1192540.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н266У	-	-	356723.63	1192532.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н267У	-	-	356727.90	1192535.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н268У	-	-	356731.76	1192529.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н269У	-	-	356733.58	1192531.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
772	-	-	356735.54	1192527.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
679	-	-	356737.34	1192525.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
283	-	-	356739.18	1192522.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
282	-	-	356739.60	1192522.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
281	-	-	356741.59	1192519.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
280	-	-	356741.16	1192518.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
311	-	-	356743.36	1192515.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
310	-	-	356745.44	1192512.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н270У	-	-	356747.37	1192508.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
388	-	-	356749.22	1192505.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
112	-	-	356750.93	1192503.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
115	-	-	356752.61	1192500.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н271У	-	-	356754.82	1192496.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
459	-	-	356756.73	1192493.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
458	-	-	356758.39	1192490.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
598	-	-	356760.51	1192486.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н273У	-	-	356762.44	1192483.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н274У	-	-	356761.90	1192483.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
546	-	-	356763.82	1192479.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н275У	-	-	356764.07	1192479.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
776	-	-	356765.87	1192476.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н276У	-	-	356767.89	1192473.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
233	-	-	356769.66	1192470.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
236	-	-	356771.57	1192466.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н277У	-	-	356773.53	1192463.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	-	-	356775.16	1192460.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н278У	-	-	356775.91	1192461.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н279У	-	-	356777.50	1192458.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	-	-	356777.19	1192458.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
706	-	-	356778.86	1192455.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н280У	-	-	356778.63	1192455.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
705	-	-	356778.43	1192455.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н281У	-	-	356780.71	1192451.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н282У	-	-	356782.57	1192448.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н283У	-	-	356784.37	1192445.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
782	-	-	356786.38	1192441.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
574	-	-	356788.16	1192438.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н284У	-	-	356789.82	1192435.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н285У	-	-	356789.73	1192435.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
793	-	-	356791.48	1192432.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
792	-	-	356793.14	1192429.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
796	-	-	356794.77	1192427.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н286У	-	-	356796.53	1192424.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
699	-	-	356798.18	1192421.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
698	-	-	356800.37	1192418.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
700	-	-	356795.34	1192414.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н287У	-	-	356789.92	1192411.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
525	-	-	356787.98	1192414.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
531	-	-	356786.07	1192417.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н288У	-	-	356785.90	1192417.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
788	-	-	356784.29	1192420.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
791	-	-	356782.41	1192423.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н289У	-	-	356780.75	1192425.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н290У	-	-	356779.01	1192428.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н291У	-	-	356776.92	1192431.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н292У	-	-	356774.98	1192434.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
694	-	-	356775.27	1192435.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
697	-	-	356773.29	1192438.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н295У	-	-	356771.20	1192441.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
701	-	-	356769.22	1192444.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
704	-	-	356766.89	1192448.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	-	-	356764.76	1192451.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	-	-	356762.59	1192455.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
303	-	-	356760.10	1192458.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
180	-	-	356758.00	1192462.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	-	-	356755.89	1192465.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	-	-	356753.73	1192469.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
709	-	-	356751.49	1192472.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
456	-	-	356749.39	1192476.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
172	-	-	356747.18	1192479.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	-	-	356745.12	1192483.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
51	-	-	356743.17	1192486.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н296У	-	-	356742.53	1192486.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н297У	-	-	356740.49	1192489.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н298У	-	-	356740.96	1192489.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н299У	-	-	356738.86	1192493.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
166	-	-	356736.73	1192496.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
169	-	-	356734.40	1192500.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
774	-	-	356732.53	1192503.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н300У	-	-	356730.49	1192507.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
331	-	-	356728.71	1192510.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
330	-	-	356726.91	1192513.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н301У	-	-	356725.04	1192516.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
683	-	-	356723.39	1192518.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
677	-	-	356721.50	1192521.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
676	-	-	356719.69	1192520.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
675	-	-	356717.98	1192523.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н302У	-	-	356714.79	1192528.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н303У	-	-	356712.69	1192532.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н304У	-	-	356708.07	1192529.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н305У	-	-	356706.00	1192532.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н306У	-	-	356700.07	1192529.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н307У	-	-	356702.29	1192525.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н308У	-	-	356704.29	1192522.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н309У	-	-	356705.99	1192520.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н310У	-	-	356707.71	1192517.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н311У	-	-	356709.42	1192514.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
581	-	-	356711.26	1192511.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н312У	-	-	356711.38	1192511.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
580	-	-	356711.82	1192512.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
579	-	-	356713.54	1192509.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н313У	-	-	356715.60	1192506.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	-	-	356717.44	1192503.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	-	-	356719.35	1192500.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	-	-	356718.94	1192500.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
27	-	-	356721.22	1192496.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
28	-	-	356721.33	1192496.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	-	-	356723.37	1192493.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н314У	-	-	356723.75	1192494.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н315У	-	-	356725.77	1192491.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н316У	-	-	356727.70	1192488.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н317У	-	-	356729.45	1192485.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н318У	-	-	356731.27	1192482.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н319У	-	-	356732.85	1192480.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
813	-	-	356734.83	1192476.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
811	-	-	356736.67	1192474.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
810	-	-	356738.40	1192471.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н320У	-	-	356738.54	1192471.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н321У	-	-	356740.22	1192468.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
802	-	-	356742.17	1192465.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н322У	-	-	356741.99	1192465.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
560	-	-	356744.02	1192462.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
559	-	-	356744.45	1192462.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
558	-	-	356746.38	1192459.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н326У	-	-	356746.21	1192459.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н327У	-	-	356748.00	1192456.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н328У	-	-	356749.99	1192453.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
798	-	-	356751.82	1192450.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
801	-	-	356753.55	1192447.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н329У	-	-	356755.39	1192444.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н330У	-	-	356757.38	1192441.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н331У	-	-	356759.07	1192439.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н332У	-	-	356760.78	1192436.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н333У	-	-	356762.57	1192433.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н334У	-	-	356764.39	1192430.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н335У	-	-	356766.19	1192428.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н336У	-	-	356768.01	1192425.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н337У	-	-	356769.58	1192422.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н338У	-	-	356771.32	1192419.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н339У	-	-	356773.10	1192417.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н340У	-	-	356774.99	1192414.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н341У	-	-	356776.82	1192411.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н342У	-	-	356778.87	1192408.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н343У	-	-	356780.57	1192405.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н344У	-	-	356780.15	1192405.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н345У	-	-	356775.23	1192402.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
34	-	-	356775.22	1192402.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
35	-	-	356772.79	1192397.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
36	-	-	356776.92	1192390.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н346У	-	-	356777.03	1192390.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н347У	-	-	356785.98	1192395.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н348У	-	-	356791.99	1192384.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н349У	-	-	356782.99	1192379.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	-	-	356779.93	1192384.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
38	-	-	356772.53	1192380.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	-	-	356775.14	1192377.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :

Система координат 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
40	-	-	356777.50	1192376.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	-	-	356791.84	1192366.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
н350У	-	-	356890.26	1192471.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н351У	-	-	356892.05	1192468.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
157	-	-	356897.63	1192471.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н352У	-	-	356898.18	1192471.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
153	-	-	356903.60	1192474.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н353У	-	-	356901.87	1192477.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н354У	-	-	356900.26	1192481.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
64	-	-	356898.70	1192484.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
65	-	-	356897.17	1192487.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н355У	-	-	356895.63	1192490.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н356У	-	-	356894.25	1192493.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н357У	-	-	356892.78	1192496.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н358У	-	-	356891.01	1192500.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
267	-	-	356889.23	1192504.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
642	-	-	356887.58	1192507.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н360У	-	-	356885.83	1192510.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н361У	-	-	356884.02	1192514.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н362У	-	-	356882.02	1192518.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
419	-	-	356880.08	1192521.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н363У	-	-	356880.48	1192521.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
426	-	-	356878.60	1192525.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
427	-	-	356876.60	1192529.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н364У	-	-	356874.59	1192533.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н365У	-	-	356874.77	1192533.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н366У	-	-	356872.69	1192537.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	-	-	356872.27	1192537.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н367У	-	-	356870.47	1192540.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н368У	-	-	356868.35	1192545.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н369У	-	-	356866.78	1192548.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н370У	-	-	356864.99	1192551.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н371У	-	-	356863.16	1192555.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н372У	-	-	356861.67	1192558.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н373У	-	-	356861.61	1192558.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н374У	-	-	356860.11	1192562.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н375У	-	-	356858.65	1192565.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
754	-	-	356857.17	1192568.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н376У	-	-	356855.51	1192572.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н377У	-	-	356853.86	1192575.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
209	-	-	356852.21	1192578.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
210	-	-	356850.60	1192581.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н378У	-	-	356848.55	1192586.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н379У	-	-	356840.62	1192584.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н380У	-	-	356842.39	1192580.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н381У	-	-	356840.81	1192580.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н382У	-	-	356838.93	1192584.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н383У	-	-	356837.16	1192587.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н384У	-	-	356831.30	1192585.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н385У	-	-	356833.06	1192581.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н386У	-	-	356835.20	1192576.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н387У	-	-	356836.73	1192573.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н388У	-	-	356838.28	1192570.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н389У	-	-	356839.88	1192567.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
433	-	-	356841.58	1192564.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
428	-	-	356843.15	1192561.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н390У	-	-	356844.90	1192558.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н391У	-	-	356846.60	1192555.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н392У	-	-	356846.37	1192555.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н393У	-	-	356847.99	1192552.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н394У	-	-	356849.98	1192548.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н395У	-	-	356851.54	1192545.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
364	-	-	356853.17	1192542.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
361	-	-	356855.06	1192539.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н396У	-	-	356856.57	1192536.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н397У	-	-	356858.05	1192533.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н398У	-	-	356859.71	1192530.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н399У	-	-	356861.44	1192527.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
231	-	-	356863.11	1192524.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
752	-	-	356864.78	1192521.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
753	-	-	356866.44	1192518.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н400У	-	-	356868.07	1192515.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
342	-	-	356869.77	1192511.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
343	-	-	356871.42	1192508.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
748	-	-	356873.05	1192505.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
746	-	-	356874.65	1192502.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :

Система координат 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
743	-	-	356876.21	1192499.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н401У	-	-	356877.60	1192496.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н402У	-	-	356879.12	1192493.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н403У	-	-	356880.67	1192490.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
305	-	-	356882.48	1192487.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
306	-	-	356884.04	1192483.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н404У	-	-	356885.58	1192480.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
594	-	-	356887.10	1192477.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
588	-	-	356888.64	1192474.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н350У	-	-	356890.26	1192471.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н405У	-	-	356869.62	1192459.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н406У	-	-	356871.50	1192456.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н407У	-	-	356876.75	1192458.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н408У	-	-	356882.22	1192461.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н409У	-	-	356880.46	1192465.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н410У	-	-	356878.62	1192468.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н411У	-	-	356877.01	1192472.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н412У	-	-	356875.47	1192475.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н413У	-	-	356873.94	1192478.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н414У	-	-	356872.35	1192481.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н415У	-	-	356870.70	1192484.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н416У	-	-	356869.02	1192488.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н417У	-	-	356867.18	1192491.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н418У	-	-	356865.45	1192494.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н419У	-	-	356863.78	1192498.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н420У	-	-	356862.15	1192501.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н421У	-	-	356860.29	1192504.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н422У	-	-	356858.60	1192507.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н423У	-	-	356856.83	1192511.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н424У	-	-	356855.07	1192514.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н425У	-	-	356853.34	1192517.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
916	-	-	356851.53	1192521.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
276	-	-	356849.96	1192524.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
277	-	-	356848.26	1192527.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н427У	-	-	356846.58	1192530.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
242	-	-	356844.86	1192533.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
243	-	-	356843.30	1192536.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н428У	-	-	356841.84	1192539.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
321	-	-	356840.08	1192542.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
322	-	-	356838.55	1192545.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
623	-	-	356836.90	1192548.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н429У	-	-	356835.25	1192551.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н430У	-	-	356833.62	1192554.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
434	-	-	356834.07	1192555.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
435	-	-	356832.37	1192558.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н431У	-	-	356831.81	1192558.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н432У	-	-	356830.33	1192561.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н433У	-	-	356828.96	1192563.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н434У	-	-	356827.38	1192566.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
438	-	-	356825.53	1192570.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
439	-	-	356823.84	1192573.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н435У	-	-	356822.18	1192576.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н436У	-	-	356820.44	1192579.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н437У	-	-	356818.40	1192583.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н438У	-	-	356812.71	1192580.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н439У	-	-	356806.81	1192576.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н440У	-	-	356809.16	1192572.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
349	-	-	356810.96	1192569.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н441У	-	-	356812.99	1192566.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
345	-	-	356814.70	1192563.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н442У	-	-	356814.27	1192562.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
828	-	-	356816.23	1192559.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
829	-	-	356818.46	1192555.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н443У	-	-	356818.73	1192555.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н444У	-	-	356820.53	1192552.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н445У	-	-	356820.79	1192552.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н446У	-	-	356822.53	1192549.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н447У	-	-	356824.16	1192546.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н448У	-	-	356825.91	1192542.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н449У	-	-	356827.39	1192540.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н450У	-	-	356828.90	1192537.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н451У	-	-	356830.61	1192534.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н452У	-	-	356832.20	1192531.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н453У	-	-	356834.02	1192527.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н454У	-	-	356835.80	1192524.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н455У	-	-	356837.41	1192521.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
320	-	-	356839.04	1192518.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
317	-	-	356840.72	1192514.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н456У	-	-	356842.30	1192511.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н457У	-	-	356843.99	1192508.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н458У	-	-	356845.72	1192505.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н459У	-	-	356847.48	1192501.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н460У	-	-	356849.17	1192498.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н461У	-	-	356850.88	1192495.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н462У	-	-	356852.39	1192492.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н463У	-	-	356854.06	1192489.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н464У	-	-	356855.74	1192485.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :

Система координат 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
н465У	-	-	356857.58	1192482.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н466У	-	-	356859.34	1192478.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н467У	-	-	356861.07	1192475.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н468У	-	-	356862.67	1192472.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н469У	-	-	356864.31	1192469.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н470У	-	-	356866.04	1192466.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н471У	-	-	356867.82	1192462.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н405У	-	-	356869.62	1192459.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
н472У	-	-	356810.45	1192426.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н473У	-	-	356812.28	1192423.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н474У	-	-	356817.72	1192426.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н475У	-	-	356823.05	1192430.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н476У	-	-	356821.14	1192433.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н477У	-	-	356819.33	1192436.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н478У	-	-	356817.13	1192439.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н479У	-	-	356815.27	1192442.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н480У	-	-	356813.49	1192445.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н481У	-	-	356811.33	1192449.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н482У	-	-	356809.18	1192452.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
159	-	-	356809.17	1192452.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
160	-	-	356807.20	1192455.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н483У	-	-	356805.58	1192458.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н484У	-	-	356803.62	1192461.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
199	-	-	356801.71	1192465.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
200	-	-	356799.83	1192468.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
201	-	-	356797.95	1192471.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н485У	-	-	356798.14	1192471.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н486У	-	-	356796.26	1192474.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н487У	-	-	356796.12	1192474.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н488У	-	-	356794.22	1192477.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н489У	-	-	356792.15	1192481.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н490У	-	-	356790.10	1192484.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н491У	-	-	356788.26	1192487.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
356	-	-	356788.25	1192487.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
353	-	-	356785.97	1192491.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н492У	-	-	356784.10	1192495.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
252	-	-	356781.76	1192499.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
253	-	-	356779.62	1192503.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н493У	-	-	356777.71	1192506.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
890	-	-	356775.61	1192510.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н494У	-	-	356773.51	1192513.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
360	-	-	356771.92	1192516.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
357	-	-	356770.23	1192519.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
557	-	-	356768.65	1192521.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
226	-	-	356766.99	1192524.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
227	-	-	356765.34	1192527.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
229	-	-	356763.61	1192530.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н495У	-	-	356763.66	1192530.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н496У	-	-	356761.75	1192533.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н497У	-	-	356760.03	1192536.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н498У	-	-	356758.21	1192540.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н499У	-	-	356756.41	1192543.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н500У	-	-	356751.24	1192540.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н501У	-	-	356750.06	1192539.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
454	-	-	356749.08	1192541.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
455	-	-	356743.66	1192538.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
452	-	-	356746.49	1192533.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н502У	-	-	356748.22	1192530.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н503У	-	-	356749.94	1192527.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
392	-	-	356751.53	1192524.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
393	-	-	356753.20	1192521.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
408	-	-	356754.97	1192518.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н504У	-	-	356756.77	1192515.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н505У	-	-	356756.53	1192515.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н506У	-	-	356758.37	1192512.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н507У	-	-	356760.05	1192509.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н508У	-	-	356761.75	1192506.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н509У	-	-	356763.93	1192503.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н510У	-	-	356765.86	1192500.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н511У	-	-	356767.84	1192496.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
383	-	-	356769.59	1192494.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
380	-	-	356772.84	1192489.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н512У	-	-	356774.81	1192485.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н513У	-	-	356776.88	1192482.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н514У	-	-	356778.64	1192479.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н515У	-	-	356780.56	1192475.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н516У	-	-	356782.70	1192472.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н517У	-	-	356784.36	1192469.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
205	-	-	356785.93	1192466.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
206	-	-	356787.58	1192463.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
196	-	-	356789.45	1192460.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
188	-	-	356791.43	1192457.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н518У	-	-	356793.28	1192454.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
127	-	-	356795.09	1192451.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
447	-	-	356794.66	1192451.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
446	-	-	356796.40	1192448.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
599	-	-	356798.19	1192445.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :

Система координат 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
н519У	-	-	356800.21	1192442.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н520У	-	-	356802.35	1192438.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н521У	-	-	356802.71	1192439.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н522У	-	-	356804.61	1192435.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н523У	-	-	356804.66	1192435.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н524У	-	-	356804.76	1192435.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н525У	-	-	356806.63	1192432.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н526У	-	-	356808.74	1192429.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н472У	-	-	356810.45	1192426.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
770	-	-	356807.42	1192477.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
768	-	-	356809.04	1192475.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н527У	-	-	356808.75	1192474.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н528У	-	-	356810.52	1192471.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н529У	-	-	356812.47	1192468.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н530У	-	-	356814.48	1192465.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н531У	-	-	356816.22	1192462.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н532У	-	-	356817.95	1192459.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н533У	-	-	356818.29	1192459.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н534У	-	-	356820.55	1192456.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
240	-	-	356822.64	1192452.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
237	-	-	356824.38	1192449.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
767	-	-	356826.45	1192446.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
765	-	-	356828.58	1192443.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н535У	-	-	356830.46	1192439.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н536У	-	-	356832.73	1192436.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
883	-	-	356834.77	1192433.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
637	-	-	356839.59	1192436.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
638	-	-	356844.17	1192440.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н537У	-	-	356842.28	1192442.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
616	-	-	356839.76	1192447.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
611	-	-	356838.06	1192449.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
918	-	-	356835.77	1192453.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
919	-	-	356833.92	1192456.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н538У	-	-	356832.08	1192459.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н539У	-	-	356830.25	1192463.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
394	-	-	356830.53	1192463.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н540У	-	-	356830.91	1192463.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н541У	-	-	356829.06	1192466.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
395	-	-	356828.67	1192466.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н542У	-	-	356827.10	1192469.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н543У	-	-	356825.04	1192472.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
293	-	-	356824.81	1192472.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
182	-	-	356822.77	1192476.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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	-	-	356821.08	1192479.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н544У	-	-	356820.95	1192479.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
143	-	-	356819.18	1192482.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
144	-	-	356817.24	1192485.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н545У	-	-	356815.28	1192488.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н546У	-	-	356813.34	1192492.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
603	-	-	356811.62	1192495.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
604	-	-	356809.78	1192498.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н547У	-	-	356808.05	1192501.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н548У	-	-	356806.12	1192504.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н549У	-	-	356804.17	1192508.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н550У	-	-	356801.66	1192512.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н551У	-	-	356801.33	1192512.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н552У	-	-	356799.59	1192515.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н553У	-	-	356797.96	1192518.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н554У	-	-	356796.26	1192521.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н555У	-	-	356794.58	1192524.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н556У	-	-	356792.85	1192527.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н557У	-	-	356793.02	1192527.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н558У	-	-	356791.43	1192530.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н559У	-	-	356789.92	1192533.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
260	-	-	356790.30	1192533.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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	-	-	356788.22	1192537.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
285	-	-	356786.24	1192540.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н561У	-	-	356784.32	1192544.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н562У	-	-	356782.44	1192547.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н563У	-	-	356780.31	1192551.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н564У	-	-	356780.56	1192551.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н565У	-	-	356777.61	1192556.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н566У	-	-	356771.15	1192553.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н567У	-	-	356770.22	1192554.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н568У	-	-	356764.85	1192551.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н569У	-	-	356764.42	1192551.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н570У	-	-	356766.14	1192548.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н571У	-	-	356766.19	1192548.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н572У	-	-	356768.12	1192545.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н573У	-	-	356769.83	1192542.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н574У	-	-	356771.74	1192538.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н575У	-	-	356773.47	1192535.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н576У	-	-	356773.95	1192535.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н577У	-	-	356775.61	1192533.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н578У	-	-	356777.28	1192530.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н579У	-	-	356779.08	1192526.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н580У	-	-	356780.77	1192523.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н581У	-	-	356782.45	1192521.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н582У	-	-	356784.18	1192518.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н583У	-	-	356785.81	1192515.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н584У	-	-	356787.51	1192512.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н585У	-	-	356789.22	1192509.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
255	-	-	356791.04	1192506.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н586У	-	-	356790.86	1192506.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н587У	-	-	356793.39	1192501.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н588У	-	-	356795.24	1192498.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н589У	-	-	356797.20	1192495.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н590У	-	-	356799.11	1192491.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :

Система координат 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	-	-	356801.11	1192488.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н592У	-	-	356803.08	1192485.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
607	-	-	356805.38	1192481.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
770	-	-	356807.42	1192477.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
н593У	-	-	356847.19	1192451.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н594У	-	-	356848.97	1192448.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н595У	-	-	356850.73	1192445.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н596У	-	-	356855.96	1192448.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н597У	-	-	356861.68	1192451.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н598У	-	-	356859.85	1192454.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н599У	-	-	356857.99	1192457.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н600У	-	-	356855.85	1192461.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н601У	-	-	356855.66	1192461.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н602У	-	-	356853.79	1192464.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н603У	-	-	356851.93	1192467.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
194	-	-	356850.12	1192470.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
190	-	-	356848.41	1192473.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
191	-	-	356846.72	1192476.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н604У	-	-	356845.03	1192480.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н605У	-	-	356843.06	1192483.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
374	-	-	356841.08	1192486.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
375	-	-	356839.15	1192490.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н606У	-	-	356837.43	1192493.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н607У	-	-	356835.74	1192496.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н608У	-	-	356834.06	1192499.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
124	-	-	356832.33	1192503.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
372	-	-	356830.59	1192506.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
369	-	-	356828.66	1192509.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н609У	-	-	356826.90	1192512.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н610У	-	-	356825.25	1192515.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н611У	-	-	356823.82	1192518.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
272	-	-	356821.88	1192521.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
273	-	-	356820.01	1192525.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н612У	-	-	356818.33	1192528.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
300	-	-	356816.59	1192531.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
301	-	-	356814.96	1192534.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н613У	-	-	356813.41	1192537.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н614У	-	-	356811.82	1192540.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н615У	-	-	356810.21	1192543.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
481	-	-	356808.64	1192546.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
478	-	-	356807.15	1192548.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
621	-	-	356805.66	1192551.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
420	-	-	356803.87	1192554.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
421	-	-	356802.13	1192558.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н616У	-	-	356800.41	1192561.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н617У	-	-	356798.68	1192564.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н618У	-	-	356799.77	1192565.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н619У	-	-	356796.66	1192570.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н620У	-	-	356790.50	1192566.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н621У	-	-	356791.47	1192565.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н622У	-	-	356791.43	1192565.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н623У	-	-	356786.10	1192562.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
366	-	-	356788.19	1192558.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н624У	-	-	356790.03	1192555.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н625У	-	-	356789.91	1192555.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н626У	-	-	356791.66	1192552.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н627У	-	-	356793.63	1192548.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н628У	-	-	356795.22	1192545.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н629У	-	-	356796.74	1192542.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н630У	-	-	356798.43	1192539.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н631У	-	-	356800.22	1192536.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
179	-	-	356801.77	1192533.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
176	-	-	356803.23	1192531.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н632У	-	-	356804.70	1192528.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
425	-	-	356806.29	1192525.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
379	-	-	356808.11	1192522.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
376	-	-	356809.70	1192519.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н633У	-	-	356811.46	1192516.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н634У	-	-	356813.22	1192512.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
764	-	-	356814.73	1192510.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н635У	-	-	356816.38	1192507.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н636У	-	-	356816.00	1192506.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
823	-	-	356817.81	1192503.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
824	-	-	356819.39	1192500.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
334	-	-	356819.66	1192500.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
335	-	-	356821.24	1192497.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н639У	-	-	356822.84	1192493.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н640У	-	-	356824.55	1192490.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
337	-	-	356826.30	1192487.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н641У	-	-	356828.28	1192483.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
338	-	-	356828.38	1192483.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
892	-	-	356830.24	1192480.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н642У	-	-	356832.17	1192477.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н643У	-	-	356833.93	1192474.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н644У	-	-	356835.84	1192470.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н645У	-	-	356837.47	1192468.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н646У	-	-	356839.17	1192464.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Система координат 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
н647У	-	-	356841.08	1192461.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н648У	-	-	356841.48	1192461.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н649У	-	-	356843.19	1192458.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н650У	-	-	356845.15	1192455.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н593У	-	-	356847.19	1192451.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
						от т.	до т.
1	2	3	4	5			
39:15:131922:488 (1) Внешний контур							
1	2	0.97	-	-			
2	3	3.88	-	-			
3	4	0.44	-	-			
4	5	0.86	-	-			
5	6	0.22	-	-			
6	7	3.40	-	-			
7	1	0.92	-	-			
39:15:131922:488 (2) Внешний контур							
1	н1У	1.68	-	-			
н1У	н2У	6.32	-	-			
н2У	н3У	3.29	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н4У	3.48	-	-
н4У	н5У	3.36	-	-
н5У	н6У	3.46	-	-
н6У	н7У	3.33	-	-
н7У	н8У	3.53	-	-
н8У	н9У	3.42	-	-
н9У	н10У	3.35	-	-
н10У	647	3.58	-	-
647	636	3.53	-	-
636	н11У	3.14	-	-
н11У	н12У	3.38	-	-
н12У	н13У	3.32	-	-
н13У	н14У	3.34	-	-
н14У	н15У	3.53	-	-
н15У	н16У	3.41	-	-
н16У	н17У	3.48	-	-
н17У	н18У	0.19	-	-
н18У	н19У	3.39	-	-
н19У	н20У	3.41	-	-
н20У	н21У	3.53	-	-
н21У	н22У	0.20	-	-
н22У	н23У	3.42	-	-
н23У	н24У	3.41	-	-
н24У	н25У	0.51	-	-
н25У	н26У	3.27	-	-
н26У	н27У	0.50	-	-
н27У	н28У	3.29	-	-
н28У	н29У	3.50	-	-
н29У	н30У	3.34	-	-
н30У	н31У	3.34	-	-
н31У	н32У	3.52	-	-
н32У	н33У	3.28	-	-
н33У	н34У	3.65	-	-
н34У	н35У	3.20	-	-
н35У	н36У	0.22	-	-
н36У	н37У	3.41	-	-
н37У	н38У	0.26	-	-
н38У	н39У	3.46	-	-
н39У	н40У	3.45	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:488 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н40У	н41У	3.35	-	-
н41У	н42У	3.36	-	-
н42У	н43У	3.33	-	-
н43У	н44У	0.22	-	-
н44У	н45У	3.53	-	-
н45У	н46У	3.32	-	-
н46У	839	0.81	-	-
839	838	3.40	-	-
838	837	1.00	-	-
837	729	3.47	-	-
729	849	3.38	-	-
849	н47У	3.52	-	-
н47У	н48У	3.49	-	-
н48У	н49У	3.17	-	-
н49У	н50У	3.31	-	-
н50У	н51У	3.63	-	-
н51У	н52У	3.34	-	-
н52У	н53У	3.25	-	-
н53У	н54У	3.49	-	-
н54У	н55У	0.43	-	-
н55У	н56У	3.42	-	-
н56У	н57У	0.41	-	-
н57У	н58У	3.30	-	-
н58У	н59У	2.81	-	-
н59У	н60У	3.34	-	-
н60У	н61У	3.55	-	-
н61У	н62У	3.30	-	-
н62У	н63У	3.23	-	-
н63У	н64У	3.26	-	-
н64У	886	3.14	-	-
886	885	6.61	-	-
885	884	3.58	-	-
884	410	3.55	-	-
410	409	3.40	-	-
409	467	3.52	-	-
467	н65У	3.14	-	-
н65У	218	3.32	-	-
218	н66У	1.10	-	-
н66У	н67У	3.29	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н67У	442	1.10	-	-
442	н68У	3.45	-	-
н68У	н69У	3.55	-	-
н69У	н70У	3.27	-	-
н70У	н71У	3.42	-	-
н71У	н72У	3.40	-	-
н72У	н73У	0.36	-	-
н73У	56	3.22	-	-
56	55	3.34	-	-
55	н74У	3.22	-	-
н74У	482	3.48	-	-
482	82	3.21	-	-
82	н75У	1.28	-	-
н75У	н76У	3.61	-	-
н76У	81	1.24	-	-
81	98	3.23	-	-
98	97	3.31	-	-
97	н77У	3.30	-	-
н77У	897	3.34	-	-
897	248	3.47	-	-
248	247	3.33	-	-
247	н78У	3.27	-	-
н78У	314	3.23	-	-
314	313	3.34	-	-
313	137	3.52	-	-
137	н79У	0.92	-	-
н79У	н80У	3.33	-	-
н80У	136	0.93	-	-
136	н81У	3.27	-	-
н81У	н82У	3.33	-	-
н82У	н83У	3.25	-	-
н83У	н84У	3.25	-	-
н84У	н85У	3.61	-	-
н85У	222	3.45	-	-
222	н86У	3.28	-	-
н86У	н87У	3.23	-	-
н87У	н88У	0.52	-	-
н88У	н89У	3.37	-	-
н89У	834	3.39	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
834	833	3.22	-	-
833	н90У	3.47	-	-
н90У	н91У	3.47	-	-
н91У	н92У	3.59	-	-
н92У	659	3.44	-	-
659	н93У	3.69	-	-
н93У	н94У	5.99	-	-
н94У	660	3.76	-	-
660	667	3.47	-	-
667	н95У	3.59	-	-
н95У	н96У	3.47	-	-
н96У	н97У	0.36	-	-
н97У	н98У	3.47	-	-
н98У	835	0.30	-	-
835	118	3.23	-	-
118	н99У	3.36	-	-
н99У	н100У	3.38	-	-
н100У	н101У	3.32	-	-
н101У	221	3.28	-	-
221	224	3.32	-	-
224	н102У	0.11	-	-
н102У	н103У	3.59	-	-
н103У	н104У	3.30	-	-
н104У	468	3.25	-	-
468	469	3.33	-	-
469	142	3.29	-	-
142	н105У	0.24	-	-
н105У	н106У	3.32	-	-
н106У	н107У	3.48	-	-
н107У	н108У	3.34	-	-
н108У	н109У	3.27	-	-
н109У	н110У	3.21	-	-
н110У	н111У	3.37	-	-
н111У	898	3.42	-	-
898	н112У	3.34	-	-
н112У	н113У	3.42	-	-
н113У	н114У	3.20	-	-
н114У	87	3.24	-	-
87	н115У	0.13	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н115У	н116У	3.59	-	-
н116У	н117У	3.22	-	-
н117У	н118У	3.54	-	-
н118У	н119У	3.23	-	-
н119У	н120У	3.32	-	-
н120У	н121У	3.39	-	-
н121У	н122У	3.40	-	-
н122У	н123У	3.24	-	-
н123У	н124У	3.15	-	-
н124У	н125У	0.17	-	-
н125У	н126У	3.61	-	-
н126У	445	3.45	-	-
445	н127У	0.26	-	-
н127У	н128У	3.28	-	-
н128У	н129У	3.30	-	-
н129У	н130У	3.28	-	-
н130У	н131У	3.34	-	-
н131У	н132У	3.34	-	-
н132У	887	3.80	-	-
887	н133У	3.06	-	-
н133У	н134У	0.90	-	-
н134У	н135У	4.04	-	-
н135У	н136У	3.48	-	-
н136У	н137У	3.82	-	-
н137У	н138У	0.04	-	-
н138У	н139У	4.10	-	-
н139У	н140У	3.73	-	-
н140У	904	4.29	-	-
904	148	4.04	-	-
148	152	3.57	-	-
152	н141У	3.57	-	-
н141У	н142У	3.51	-	-
н142У	н143У	3.61	-	-
н143У	н144У	3.48	-	-
н144У	н145У	3.97	-	-
н145У	н146У	3.78	-	-
н146У	н147У	3.37	-	-
н147У	н148У	0.08	-	-
н148У	85	3.68	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:488 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
85	н149У	3.66	-	-
н149У	н150У	0.38	-	-
н150У	н151У	3.86	-	-
н151У	н152У	3.39	-	-
н152У	720	0.23	-	-
720	723	3.56	-	-
723	726	3.57	-	-
726	н156У	3.58	-	-
н156У	н157У	0.25	-	-
н157У	н158У	3.63	-	-
н158У	н159У	3.51	-	-
н159У	н160У	3.57	-	-
н160У	140	4.15	-	-
140	470	3.74	-	-
470	н161У	4.08	-	-
н161У	н162У	3.78	-	-
н162У	н163У	3.84	-	-
н163У	н164У	0.21	-	-
н164У	н165У	3.97	-	-
н165У	н166У	0.14	-	-
н166У	н167У	4.06	-	-
н167У	н168У	4.35	-	-
н168У	н169У	0.38	-	-
н169У	120	3.89	-	-
120	116	4.25	-	-
116	н170У	3.63	-	-
н170У	н171У	3.91	-	-
н171У	664	4.21	-	-
664	661	3.72	-	-
661	725	3.70	-	-
725	724	6.22	-	-
724	666	3.80	-	-
666	н172У	0.36	-	-
н172У	н173У	3.79	-	-
н173У	665	0.35	-	-
665	н174У	4.20	-	-
н174У	н175У	3.92	-	-
н175У	122	3.80	-	-
122	н176У	0.39	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:488 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н176У	н177У	4.27	-	-
н177У	121	0.45	-	-
121	н178У	3.79	-	-
н178У	н179У	4.30	-	-
н179У	н180У	4.09	-	-
н180У	н181У	0.20	-	-
н181У	н182У	3.97	-	-
н182У	449	3.97	-	-
449	н183У	0.98	-	-
н183У	н184У	3.79	-	-
н184У	н185У	4.06	-	-
н185У	471	0.95	-	-
471	н186У	3.73	-	-
н186У	н187У	4.14	-	-
н187У	н188У	3.58	-	-
н188У	н189У	3.50	-	-
н189У	н190У	3.50	-	-
н190У	728	3.67	-	-
728	722	3.48	-	-
722	721	3.57	-	-
721	н194У	3.50	-	-
н194У	н195У	3.82	-	-
н195У	н196У	3.66	-	-
н196У	н197У	3.74	-	-
н197У	н198У	3.42	-	-
н198У	н199У	3.79	-	-
н199У	н200У	3.86	-	-
н200У	н201У	3.54	-	-
н201У	н202У	3.64	-	-
н202У	н203У	3.57	-	-
н203У	151	3.51	-	-
151	н204У	3.60	-	-
н204У	149	0.24	-	-
149	907	4.04	-	-
907	906	4.28	-	-
906	н205У	0.21	-	-
н205У	н206У	3.83	-	-
н206У	н207У	4.05	-	-
н207У	н208У	0.17	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		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	н209У	3.75	-	-
н209У	н210У	0.19	-	-
н210У	н211У	3.42	-	-
н211У	н212У	3.60	-	-
н212У	н213У	0.09	-	-
н213У	473	3.18	-	-
473	н214У	3.58	-	-
н214У	н215У	3.81	-	-
н215У	н216У	6.19	-	-
н216У	н217У	3.84	-	-
н217У	н218У	3.64	-	-
н218У	404	3.54	-	-
404	403	3.63	-	-
403	462	4.17	-	-
462	465	3.60	-	-
465	106	3.65	-	-
106	111	3.45	-	-
111	н219У	3.78	-	-
н219У	294	3.01	-	-
294	297	3.23	-	-
297	741	3.55	-	-
741	737	4.12	-	-
737	740	4.08	-	-
740	н220У	3.94	-	-
н220У	н221У	3.40	-	-
н221У	733	3.23	-	-
733	736	3.19	-	-
736	н222У	3.30	-	-
н222У	н223У	3.82	-	-
н223У	н224У	3.94	-	-
н224У	н225У	3.50	-	-
н225У	н226У	3.70	-	-
н226У	н227У	3.93	-	-
н227У	н228У	3.46	-	-
н228У	н229У	3.76	-	-
н229У	н230У	3.33	-	-
н230У	н231У	3.46	-	-
н231У	н232У	3.82	-	-
н232У	н233У	4.23	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:488 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н233У	н234У	4.70	-	-
н234У	н235У	3.65	-	-
н235У	н236У	7.76	-	-
н236У	н237У	0.86	-	-
н237У	12	30.65	-	-
12	н238У	28.17	-	-
н238У	н239У	4.19	-	-
н239У	н240У	0.50	-	-
н240У	н241У	6.09	-	-
н241У	844	3.62	-	-
844	843	3.70	-	-
843	842	0.51	-	-
842	н242У	0.80	-	-
н242У	н243У	4.09	-	-
н243У	н244У	3.19	-	-
н244У	н245У	3.29	-	-
н245У	н246У	3.51	-	-
н246У	н247У	3.59	-	-
н247У	н248У	3.53	-	-
н248У	213	3.52	-	-
213	216	3.48	-	-
216	н249У	0.10	-	-
н249У	н250У	0.49	-	-
н250У	н251У	3.57	-	-
н251У	н252У	0.49	-	-
н252У	871	3.28	-	-
871	н253У	3.51	-	-
н253У	н254У	3.51	-	-
н254У	н255У	0.19	-	-
н255У	н256У	3.47	-	-
н256У	н257У	3.57	-	-
н257У	н258У	3.45	-	-
н258У	н259У	3.49	-	-
н259У	н260У	3.57	-	-
н260У	н261У	3.65	-	-
н261У	н262У	4.24	-	-
н262У	н263У	1.87	-	-
н263У	н264У	5.01	-	-
н264У	н265У	4.55	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		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	14	1.37	-	-
14	15	6.83	-	-
15	н266У	9.34	-	-
н266У	н267У	5.13	-	-
н267У	н268У	6.71	-	-
н268У	н269У	2.15	-	-
н269У	772	3.69	-	-
772	679	3.43	-	-
679	283	3.50	-	-
283	282	0.50	-	-
282	281	3.78	-	-
281	280	0.50	-	-
280	311	4.12	-	-
311	310	3.88	-	-
310	н270У	3.78	-	-
н270У	388	3.56	-	-
388	112	3.32	-	-
112	115	3.25	-	-
115	н271У	4.21	-	-
н271У	459	3.62	-	-
459	458	3.38	-	-
458	598	4.36	-	-
598	н273У	3.97	-	-
н273У	н274У	0.62	-	-
н274У	546	3.90	-	-
546	н275У	0.29	-	-
н275У	776	3.59	-	-
776	н276У	4.00	-	-
н276У	233	3.66	-	-
233	236	3.71	-	-
236	н277У	3.86	-	-
н277У	91	3.22	-	-
91	н278У	0.87	-	-
н278У	н279У	3.13	-	-
н279У	89	0.36	-	-
89	706	3.29	-	-
706	н280У	0.27	-	-
н280У	705	0.23	-	-
705	н281У	4.19	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н281У	н282У	3.71	-	-
н282У	н283У	3.73	-	-
н283У	782	3.98	-	-
782	574	3.53	-	-
574	н284У	3.25	-	-
н284У	н285У	0.10	-	-
н285У	793	3.50	-	-
793	792	3.31	-	-
792	796	3.30	-	-
796	н286У	3.44	-	-
н286У	699	3.21	-	-
699	698	4.05	-	-
698	700	5.92	-	-
700	н287У	6.44	-	-
н287У	525	3.72	-	-
525	531	3.63	-	-
531	н288У	0.21	-	-
н288У	788	3.06	-	-
788	791	3.52	-	-
791	н289У	3.21	-	-
н289У	н290У	3.25	-	-
н290У	н291У	3.87	-	-
н291У	н292У	3.57	-	-
н292У	694	0.34	-	-
694	697	3.75	-	-
697	н295У	3.97	-	-
н295У	701	3.60	-	-
701	704	4.34	-	-
704	59	3.96	-	-
59	62	4.05	-	-
62	303	4.63	-	-
303	180	4.05	-	-
180	77	3.93	-	-
77	76	4.28	-	-
76	709	4.15	-	-
709	456	4.00	-	-
456	172	4.22	-	-
172	52	4.10	-	-
52	51	3.73	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:488 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
51	н296У	0.75	-	-
н296У	н297У	3.78	-	-
н297У	н298У	0.55	-	-
н298У	н299У	4.14	-	-
н299У	166	4.26	-	-
166	169	4.42	-	-
169	774	3.61	-	-
774	н300У	4.03	-	-
н300У	331	3.38	-	-
331	330	3.39	-	-
330	н301У	3.59	-	-
н301У	683	3.09	-	-
683	677	3.66	-	-
677	676	2.12	-	-
676	675	3.26	-	-
675	н302У	6.05	-	-
н302У	н303У	4.06	-	-
н303У	н304У	5.38	-	-
н304У	н305У	4.04	-	-
н305У	н306У	7.02	-	-
н306У	н307У	4.04	-	-
н307У	н308У	3.61	-	-
н308У	н309У	3.15	-	-
н309У	н310У	3.22	-	-
н310У	н311У	3.10	-	-
н311У	581	3.44	-	-
581	н312У	0.14	-	-
н312У	580	0.52	-	-
580	579	3.03	-	-
579	н313У	3.72	-	-
н313У	20	3.34	-	-
20	21	3.48	-	-
21	22	0.49	-	-
22	27	4.41	-	-
27	28	0.13	-	-
28	29	3.67	-	-
29	н314У	0.46	-	-
н314У	н315У	3.55	-	-
н315У	н316У	3.48	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:488 :**

Обозначение части границ		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	н317У	3.22	-	-
н317У	н318У	3.47	-	-
н318У	н319У	3.06	-	-
н319У	813	3.72	-	-
813	811	3.29	-	-
811	810	3.26	-	-
810	н320У	0.17	-	-
н320У	н321У	3.15	-	-
н321У	802	3.58	-	-
802	н322У	0.20	-	-
н322У	560	3.85	-	-
560	559	0.51	-	-
559	558	3.65	-	-
558	н326У	0.20	-	-
н326У	н327У	3.31	-	-
н327У	н328У	3.74	-	-
н328У	798	3.43	-	-
798	801	3.23	-	-
801	н329У	3.52	-	-
н329У	н330У	3.69	-	-
н330У	н331У	3.12	-	-
н331У	н332У	3.16	-	-
н332У	н333У	3.31	-	-
н333У	н334У	3.40	-	-
н334У	н335У	3.39	-	-
н335У	н336У	3.31	-	-
н336У	н337У	2.97	-	-
н337У	н338У	3.25	-	-
н338У	н339У	3.31	-	-
н339У	н340У	3.52	-	-
н340У	н341У	3.40	-	-
н341У	н342У	3.83	-	-
н342У	н343У	3.13	-	-
н343У	н344У	0.50	-	-
н344У	н345У	5.85	-	-
н345У	34	0.01	-	-
34	35	5.30	-	-
35	36	8.16	-	-
36	н346У	0.19	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		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	10.31	-	-
н347У	н348У	12.22	-	-
н348У	н349У	10.33	-	-
н349У	37	6.15	-	-
37	38	8.43	-	-
38	39	4.05	-	-
39	40	2.80	-	-
40	1	17.14	-	-
Внутренний контур				
н350У	н351У	3.81	-	-
н351У	157	6.40	-	-
157	н352У	0.64	-	-
н352У	153	6.16	-	-
153	н353У	3.72	-	-
н353У	н354У	3.70	-	-
н354У	64	3.57	-	-
64	65	3.52	-	-
65	н355У	3.56	-	-
н355У	н356У	3.26	-	-
н356У	н357У	3.49	-	-
н357У	н358У	4.05	-	-
н358У	267	4.06	-	-
267	642	3.62	-	-
642	н360У	3.82	-	-
н360У	н361У	4.04	-	-
н361У	н362У	4.37	-	-
н362У	419	4.12	-	-
419	н363У	0.45	-	-
н363У	426	4.11	-	-
426	427	4.33	-	-
427	н364У	4.35	-	-
н364У	н365У	0.21	-	-
н365У	н366У	4.38	-	-
н366У	101	0.48	-	-
101	н367У	4.15	-	-
н367У	н368У	4.85	-	-
н368У	н369У	3.63	-	-
н369У	н370У	3.97	-	-
н370У	н371У	4.17	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н371У	н372У	3.47	-	-
н372У	н373У	0.13	-	-
н373У	н374У	3.53	-	-
н374У	н375У	3.56	-	-
н375У	754	3.58	-	-
754	н376У	4.00	-	-
н376У	н377У	3.54	-	-
н377У	209	3.69	-	-
209	210	3.62	-	-
210	н378У	4.61	-	-
н378У	н379У	8.05	-	-
н379У	н380У	4.25	-	-
н380У	н381У	1.76	-	-
н381У	н382У	4.40	-	-
н382У	н383У	4.17	-	-
н383У	н384У	6.38	-	-
н384У	н385У	4.22	-	-
н385У	н386У	5.02	-	-
н386У	н387У	3.50	-	-
н387У	н388У	3.55	-	-
н388У	н389У	3.43	-	-
н389У	433	3.56	-	-
433	428	3.30	-	-
428	н390У	3.68	-	-
н390У	н391У	3.56	-	-
н391У	н392У	0.27	-	-
н392У	н393У	3.22	-	-
н393У	н394У	4.00	-	-
н394У	н395У	3.23	-	-
н395У	364	3.43	-	-
364	361	3.99	-	-
361	н396У	3.26	-	-
н396У	н397У	3.26	-	-
н397У	н398У	3.46	-	-
н398У	н399У	3.59	-	-
н399У	231	3.45	-	-
231	752	3.52	-	-
752	753	3.52	-	-
753	н400У	3.43	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н400У	342	3.69	-	-
342	343	3.49	-	-
343	748	3.38	-	-
748	746	3.52	-	-
746	743	3.56	-	-
743	н401У	3.20	-	-
н401У	н402У	3.36	-	-
н402У	н403У	3.39	-	-
н403У	305	4.07	-	-
305	306	3.50	-	-
306	н404У	3.46	-	-
н404У	594	3.41	-	-
594	588	3.46	-	-
588	н350У	3.64	-	-
Внутренний контур				
н405У	н406У	3.85	-	-
н406У	н407У	5.93	-	-
н407У	н408У	6.13	-	-
н408У	н409У	3.95	-	-
н409У	н410У	3.95	-	-
н410У	н411У	3.73	-	-
н411У	н412У	3.61	-	-
н412У	н413У	3.54	-	-
н413У	н414У	3.44	-	-
н414У	н415У	3.63	-	-
н415У	н416У	3.67	-	-
н416У	н417У	4.04	-	-
н417У	н418У	3.72	-	-
н418У	н419У	3.61	-	-
н419У	н420У	3.51	-	-
н420У	н421У	3.89	-	-
н421У	н422У	3.60	-	-
н422У	н423У	3.71	-	-
н423У	н424У	3.79	-	-
н424У	н425У	3.67	-	-
н425У	916	3.80	-	-
916	276	3.37	-	-
276	277	3.68	-	-
277	н427У	3.61	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:488 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н427У	242	3.67	-	-
242	243	3.31	-	-
243	н428У	3.19	-	-
н428У	321	3.61	-	-
321	322	3.23	-	-
322	623	3.49	-	-
623	н429У	3.65	-	-
н429У	н430У	3.55	-	-
н430У	434	0.51	-	-
434	435	3.74	-	-
435	н431У	0.63	-	-
н431У	н432У	3.28	-	-
н432У	н433У	3.03	-	-
н433У	н434У	3.48	-	-
н434У	438	4.10	-	-
438	439	3.66	-	-
439	н435У	3.42	-	-
н435У	н436У	3.49	-	-
н436У	н437У	4.00	-	-
н437У	н438У	6.60	-	-
н438У	н439У	6.89	-	-
н439У	н440У	4.50	-	-
н440У	349	3.57	-	-
349	н441У	4.01	-	-
н441У	345	3.44	-	-
345	н442У	0.50	-	-
н442У	828	4.01	-	-
828	829	4.58	-	-
829	н443У	0.30	-	-
н443У	н444У	3.67	-	-
н444У	н445У	0.30	-	-
н445У	н446У	3.66	-	-
н446У	н447У	3.51	-	-
н447У	н448У	3.69	-	-
н448У	н449У	3.20	-	-
н449У	н450У	3.23	-	-
н450У	н451У	3.56	-	-
н451У	н452У	3.24	-	-
н452У	н453У	3.75	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н453У	н454У	3.75	-	-
н454У	н455У	3.46	-	-
н455У	320	3.63	-	-
320	317	3.76	-	-
317	н456У	3.43	-	-
н456У	н457У	3.67	-	-
н457У	н458У	3.74	-	-
н458У	н459У	3.82	-	-
н459У	н460У	3.60	-	-
н460У	н461У	3.82	-	-
н461У	н462У	3.39	-	-
н462У	н463У	3.71	-	-
н463У	н464У	3.66	-	-
н464У	н465У	3.92	-	-
н465У	н466У	3.78	-	-
н466У	н467У	3.71	-	-
н467У	н468У	3.44	-	-
н468У	н469У	3.53	-	-
н469У	н470У	3.72	-	-
н470У	н471У	3.72	-	-
н471У	н405У	3.87	-	-
Внутренний контур				
н472У	н473У	3.60	-	-
н473У	н474У	6.32	-	-
н474У	н475У	6.20	-	-
н475У	н476У	3.65	-	-
н476У	н477У	3.42	-	-
н477У	н478У	4.15	-	-
н478У	н479У	3.66	-	-
н479У	н480У	3.38	-	-
н480У	н481У	4.09	-	-
н481У	н482У	4.00	-	-
н482У	159	0.03	-	-
159	160	3.81	-	-
160	н483У	3.19	-	-
н483У	н484У	3.93	-	-
н484У	199	3.64	-	-
199	200	3.53	-	-
200	201	3.75	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:488 :**

Обозначение части границ		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	н485У	0.22	-	-
н485У	н486У	3.64	-	-
н486У	н487У	0.17	-	-
н487У	н488У	3.68	-	-
н488У	н489У	3.99	-	-
н489У	н490У	4.10	-	-
н490У	н491У	3.86	-	-
н491У	356	0.02	-	-
356	353	4.62	-	-
353	н492У	3.78	-	-
н492У	252	4.70	-	-
252	253	4.29	-	-
253	н493У	3.79	-	-
н493У	890	4.25	-	-
890	н494У	4.06	-	-
н494У	360	3.17	-	-
360	357	3.35	-	-
357	557	3.11	-	-
557	226	3.34	-	-
226	227	3.30	-	-
227	229	3.48	-	-
229	н495У	0.10	-	-
н495У	н496У	3.80	-	-
н496У	н497У	3.41	-	-
н497У	н498У	3.63	-	-
н498У	н499У	3.74	-	-
н499У	н500У	5.95	-	-
н500У	н501У	1.36	-	-
н501У	454	2.00	-	-
454	455	6.20	-	-
455	452	5.81	-	-
452	н502У	3.52	-	-
н502У	н503У	3.56	-	-
н503У	392	3.26	-	-
392	393	3.32	-	-
393	408	3.52	-	-
408	н504У	3.47	-	-
н504У	н505У	0.27	-	-
н505У	н506У	3.61	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		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	н507У	3.29	-	-
н507У	н508У	3.28	-	-
н508У	н509У	4.13	-	-
н509У	н510У	3.58	-	-
н510У	н511У	3.75	-	-
н511У	383	3.32	-	-
383	380	5.85	-	-
380	н512У	3.90	-	-
н512У	н513У	4.05	-	-
н513У	н514У	3.59	-	-
н514У	н515У	3.85	-	-
н515У	н516У	4.22	-	-
н516У	н517У	3.33	-	-
н517У	205	3.07	-	-
205	206	3.22	-	-
206	196	3.48	-	-
196	188	3.69	-	-
188	н518У	3.70	-	-
н518У	127	3.64	-	-
127	447	0.51	-	-
447	446	3.39	-	-
446	599	3.46	-	-
599	н519У	3.74	-	-
н519У	н520У	4.03	-	-
н520У	н521У	0.43	-	-
н521У	н522У	3.68	-	-
н522У	н523У	0.09	-	-
н523У	н524У	0.11	-	-
н524У	н525У	3.54	-	-
н525У	н526У	3.93	-	-
н526У	н472У	3.20	-	-
Внутренний контур				
770	768	3.24	-	-
768	н527У	0.34	-	-
н527У	н528У	3.43	-	-
н528У	н529У	3.86	-	-
н529У	н530У	3.95	-	-
н530У	н531У	3.41	-	-
н531У	н532У	3.22	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:488 :**

Обозначение части границ		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	н533У	0.39	-	-
н533У	н534У	4.34	-	-
н534У	240	4.02	-	-
240	237	3.33	-	-
237	767	3.85	-	-
767	765	4.11	-	-
765	н535У	3.61	-	-
н535У	н536У	4.20	-	-
н536У	883	3.62	-	-
883	637	5.96	-	-
637	638	5.56	-	-
638	н537У	3.44	-	-
н537У	616	4.77	-	-
616	611	3.39	-	-
611	918	4.29	-	-
918	919	3.68	-	-
919	н538У	3.65	-	-
н538У	н539У	3.69	-	-
н539У	394	0.33	-	-
394	н540У	0.44	-	-
н540У	н541У	3.69	-	-
н541У	395	0.45	-	-
395	н542У	3.07	-	-
н542У	н543У	4.18	-	-
н543У	293	0.25	-	-
293	182	4.09	-	-
182	183	3.60	-	-
183	н544У	0.14	-	-
н544У	143	3.49	-	-
143	144	3.80	-	-
144	н545У	3.80	-	-
н545У	н546У	3.93	-	-
н546У	603	3.52	-	-
603	604	3.67	-	-
604	н547У	3.36	-	-
н547У	н548У	3.77	-	-
н548У	н549У	3.93	-	-
н549У	н550У	5.08	-	-
н550У	н551У	0.38	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		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	3.51	-	-
н552У	н553У	3.44	-	-
н553У	н554У	3.40	-	-
н554У	н555У	3.35	-	-
н555У	н556У	3.38	-	-
н556У	н557У	0.20	-	-
н557У	н558У	3.26	-	-
н558У	н559У	3.34	-	-
н559У	260	0.44	-	-
260	н560У	4.49	-	-
н560У	285	4.21	-	-
285	н561У	3.82	-	-
н561У	н562У	3.77	-	-
н562У	н563У	4.33	-	-
н563У	н564У	0.29	-	-
н564У	н565У	6.12	-	-
н565У	н566У	7.41	-	-
н566У	н567У	1.78	-	-
н567У	н568У	6.20	-	-
н568У	н569У	0.50	-	-
н569У	н570У	3.42	-	-
н570У	н571У	0.05	-	-
н571У	н572У	3.72	-	-
н572У	н573У	3.58	-	-
н573У	н574У	3.82	-	-
н574У	н575У	3.50	-	-
н575У	н576У	0.55	-	-
н576У	н577У	3.31	-	-
н577У	н578У	3.35	-	-
н578У	н579У	3.73	-	-
н579У	н580У	3.43	-	-
н580У	н581У	3.39	-	-
н581У	н582У	3.37	-	-
н582У	н583У	3.27	-	-
н583У	н584У	3.40	-	-
н584У	н585У	3.43	-	-
н585У	255	3.66	-	-
255	н586У	0.20	-	-
н586У	н587У	5.12	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		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	н588У	3.71	-	-
н588У	н589У	3.86	-	-
н589У	н590У	3.70	-	-
н590У	н591У	3.85	-	-
н591У	н592У	3.93	-	-
н592У	607	4.48	-	-
607	770	4.06	-	-
Внутренний контур				
н593У	н594У	3.68	-	-
н594У	н595У	3.55	-	-
н595У	н596У	5.93	-	-
н596У	н597У	6.47	-	-
н597У	н598У	3.88	-	-
н598У	н599У	3.75	-	-
н599У	н600У	4.21	-	-
н600У	н601У	0.22	-	-
н601У	н602У	3.73	-	-
н602У	н603У	3.62	-	-
н603У	194	3.69	-	-
194	190	3.42	-	-
190	191	3.55	-	-
191	н604У	3.55	-	-
н604У	н605У	3.94	-	-
н605У	374	3.93	-	-
374	375	4.00	-	-
375	н606У	3.55	-	-
н606У	н607У	3.53	-	-
н607У	н608У	3.50	-	-
н608У	124	3.80	-	-
124	372	3.71	-	-
372	369	4.11	-	-
369	н609У	3.43	-	-
н609У	н610У	3.36	-	-
н610У	н611У	2.91	-	-
н611У	272	4.06	-	-
272	273	3.87	-	-
273	н612У	3.34	-	-
н612У	300	3.60	-	-
300	301	3.35	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
301	н613У	3.53	-	-
н613У	н614У	3.13	-	-
н614У	н615У	3.39	-	-
н615У	481	3.42	-	-
481	478	3.13	-	-
478	621	3.13	-	-
621	420	3.74	-	-
420	421	3.64	-	-
421	н616У	3.60	-	-
н616У	н617У	3.73	-	-
н617У	н618У	1.25	-	-
н618У	н619У	6.19	-	-
н619У	н620У	7.18	-	-
н620У	н621У	2.03	-	-
н621У	н622У	0.05	-	-
н622У	н623У	6.10	-	-
н623У	366	4.17	-	-
366	н624У	3.80	-	-
н624У	н625У	0.14	-	-
н625У	н626У	3.55	-	-
н626У	н627У	4.01	-	-
н627У	н628У	3.24	-	-
н628У	н629У	3.14	-	-
н629У	н630У	3.54	-	-
н630У	н631У	3.48	-	-
н631У	179	3.31	-	-
179	176	3.14	-	-
176	н632У	3.04	-	-
н632У	425	3.39	-	-
425	379	3.81	-	-
379	376	3.32	-	-
376	н633У	3.62	-	-
н633У	н634У	3.58	-	-
н634У	764	3.16	-	-
764	н635У	3.46	-	-
н635У	н636У	0.44	-	-
н636У	823	3.93	-	-
823	824	3.33	-	-
824	334	0.30	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
Обозначение части границ		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	3.60	-	-
335	н639У	3.78	-	-
н639У	н640У	3.79	-	-
н640У	337	3.74	-	-
337	н641У	3.87	-	-
н641У	338	0.19	-	-
338	892	3.76	-	-
892	н642У	3.75	-	-
н642У	н643У	3.63	-	-
н643У	н644У	3.80	-	-
н644У	н645У	3.26	-	-
н645У	н646У	3.55	-	-
н646У	н647У	3.95	-	-
н647У	н648У	0.45	-	-
н648У	н649У	3.49	-	-
н649У	н650У	4.02	-	-
н650У	н593У	4.09	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
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	15999 ± 44 $4.55 \pm - (1)$ $15994.94 \pm - (2)$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{18} = 1$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	-		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:488 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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 (1) Земли общего пользования (2) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:131922:488 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:2 :

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
41	356702.00	1192421.95	356702.01	1192421.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	356706.98	1192434.84	356704.21	1192427.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	356712.83	1192449.47	356706.98	1192434.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	356709.98	1192450.61	356712.83	1192449.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	356711.70	1192455.27	356709.98	1192450.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	356691.94	1192463.14	356711.89	1192455.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	356688.51	1192453.47	356707.48	1192457.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
48	356683.23	1192437.77	356692.45	1192464.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	356687.74	1192430.29	356691.94	1192463.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
50	356699.12	1192424.82	356688.51	1192453.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:2 :							
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
н651У	-	-	356683.23	1192437.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	-	-	356687.74	1192430.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
50	-	-	356699.12	1192424.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
41	356702.00	1192421.95	356702.01	1192421.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:2 :							
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			
41	42	6.13	-	-			
42	43	7.70	-	-			
43	44	15.76	-	-			
44	45	3.07	-	-			
45	46	5.32	-	-			
46	47	4.88	-	-			
47	48	16.64	-	-			
48	49	1.74	-	-			
49	50	10.26	-	-			
50	н651У	16.55	-	-			
н651У	49	8.74	-	-			
49	50	12.63	-	-			
50	41	4.08	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:2 :		
№ 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	762 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{194} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	739
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), 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 39:15:131922:2 :		
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:ЗУ1 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н307У	356702.29	1192525.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н306У	356700.07	1192529.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	356694.93	1192525.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н652У	356697.22	1192522.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н307У	356702.29	1192525.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:ЗУ1 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н307У	н306У	4.04	-	-
н306У	17	6.06	-	-
17	н652У	4.16	-	-
н652У	н307У	6.05	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ1 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ1 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У2 :

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
н308У	356704.29	1192522.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н307У	356702.29	1192525.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н652У	356697.22	1192522.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н653У	356699.05	1192519.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н308У	356704.29	1192522.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У2 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		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	н307У	3.61	-	-
н307У	н652У	6.05	-	-
н652У	н653У	3.36	-	-
н653У	н308У	6.10	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ2 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ2 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:ЗУ3 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), 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	356731.27	1192482.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н317У	356729.45	1192485.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н654У	356729.01	1192485.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н655У	356724.35	1192481.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н656У	356724.19	1192481.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н657У	356725.87	1192479.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н318У	356731.27	1192482.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У3 :				
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
н318У	н317У	3.47	-	-
н317У	н654У	0.56	-	-
н654У	н655У	5.78	-	-
н655У	н656У	0.21	-	-
н656У	н657У	3.05	-	-
н657У	н318У	6.43	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У3 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУЗ : 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:		39:15:131922:488:ЗУЗ : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:ЗУ4 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н319У	356732.85	1192480.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н318У	356731.27	1192482.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н657У	356725.87	1192479.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
535	356726.74	1192477.80	-	0.1	-
32	356727.08	1192477.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н659У	356727.53	1192476.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н319У	356732.85	1192480.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:ЗУ4 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		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	н318У	3.06	-	-
н318У	н657У	6.43	-	-

39:15:131922:488:3У4 :				
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
н657У	535	1.61	-	-
535	32	0.61	-	-
32	н659У	0.85	-	-
н659У	н319У	6.35	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У4 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		20 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава 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:		39:15:131922:488:ЗУ4 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ4 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У5 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
813	356734.83	1192476.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н319У	356732.85	1192480.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н659У	356727.53	1192476.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
814	356729.41	1192473.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
813	356734.83	1192476.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У5 :					
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	
813	н319У	3.72	-	-	
н319У	н659У	6.35	-	-	
н659У	814	3.61	-	-	
814	813	6.39	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У5 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У5 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:ЗУ6 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
560	356744.02	1192462.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н322У	356741.99	1192465.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н660У	356736.60	1192462.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н661У	356736.36	1192461.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
562	356738.27	1192458.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
561	356738.57	1192458.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
560	356744.02	1192462.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У6 :				
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
560	н322У	3.85	-	-
н322У	н660У	6.48	-	-
н660У	н661У	0.29	-	-
н661У	562	3.73	-	-
562	561	0.36	-	-
561	560	6.47	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У6 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ6 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ6 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:ЗУ7 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
565	356745.95	1192459.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
564	356740.51	1192455.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
563	356740.15	1192455.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	356740.30	1192455.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н667У	356741.96	1192452.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н668У	356742.26	1192453.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н669У	356747.57	1192456.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н327У	356748.00	1192456.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н326У	356746.21	1192459.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У7 : 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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
565	356745.95	1192459.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У7 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
565	564	6.46	-	-	
564	563	0.42	-	-	
563	33	0.30	-	-	
33	н667У	3.01	-	-	
н667У	н668У	0.35	-	-	
н668У	н669У	6.31	-	-	
н669У	н327У	0.51	-	-	
н327У	н326У	3.31	-	-	
н326У	565	0.31	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У7 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ7 :
		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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ7 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:ЗУ8 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
798	356751.82	1192450.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н328У	356749.99	1192453.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н670У	356749.56	1192453.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н671У	356744.15	1192449.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н672У	356744.00	1192449.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н673У	356745.91	1192446.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
799	356746.11	1192446.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
798	356751.82	1192450.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У8 :				
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
798	н328У	3.43	-	-
н328У	н670У	0.51	-	-
н670У	н671У	6.42	-	-
н671У	н672У	0.17	-	-
н672У	н673У	3.47	-	-
н673У	799	0.24	-	-
799	798	6.79	-	-
39:15:131922:488:3У8 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:ЗУ8 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ8 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:ЗУ9 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н329У	356755.39	1192444.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
801	356753.55	1192447.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
800	356747.86	1192444.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н674У	356749.76	1192441.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н329У	356755.39	1192444.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:ЗУ9 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н329У	801	3.52	-	-
801	800	6.77	-	-
800	н674У	3.46	-	-
н674У	н329У	6.66	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488: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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ9 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У10 :

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
н330У	356757.38	1192441.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н329У	356755.39	1192444.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н674У	356749.76	1192441.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н675У	356749.61	1192441.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н676У	356751.65	1192438.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н330У	356757.38	1192441.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У10 :

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
н330У	н329У	3.69	-	-
н329У	н674У	6.66	-	-
н674У	н675У	0.18	-	-

39:15:131922:488:3У10 :				
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
н675У	н676У	3.80	-	-
н676У	н330У	6.85	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У10 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У10 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У10 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У11 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н330У	356757.38	1192441.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н676У	356751.65	1192438.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н677У	356753.32	1192435.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н678У	356753.59	1192435.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н679У	356758.68	1192438.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н331У	356759.07	1192439.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н330У	356757.38	1192441.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У11 :				
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
н330У	н676У	6.85	-	-
н676У	н677У	3.05	-	-
н677У	н678У	0.32	-	-
н678У	н679У	6.05	-	-
н679У	н331У	0.46	-	-
н331У	н330У	3.12	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У11 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У11 : 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:		39:15:131922:488:3У11 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У12 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н337У	356769.58	1192422.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н336У	356768.01	1192425.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н680У	356767.59	1192424.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н681У	356762.54	1192421.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н682У	356762.38	1192421.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н683У	356763.94	1192419.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н684У	356764.06	1192419.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н685У	356769.15	1192422.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У12 : 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
н337У	356769.58	1192422.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У12 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н337У	н336У	2.97	-	-	
н336У	н680У	0.50	-	-	
н680У	н681У	5.97	-	-	
н681У	н682У	0.19	-	-	
н682У	н683У	2.85	-	-	
н683У	н684У	0.14	-	-	
н684У	н685У	5.95	-	-	
н685У	н337У	0.51	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У12 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У12 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm 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 ($P_{\text{мин}}$ 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У12 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У13 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н342У	356778.87	1192408.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н341У	356776.82	1192411.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н686У	356776.39	1192411.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н687У	356771.38	1192407.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н688У	356773.51	1192404.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н689У	356778.44	1192407.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н342У	356778.87	1192408.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У13 :

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
н342У	н341У	3.83	-	-
н341У	н686У	0.51	-	-
н686У	н687У	5.92	-	-
н687У	н688У	3.89	-	-
н688У	н689У	5.87	-	-
н689У	н342У	0.51	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У13 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У13 : 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:		39:15:131922:488:3У13 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У14 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н266У	356723.63	1192532.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	356718.37	1192540.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н690У	356710.63	1192535.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н303У	356712.69	1192532.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н691У	356717.76	1192535.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н692У	356719.86	1192531.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н693У	356720.62	1192530.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н266У	356723.63	1192532.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У14 :				
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
н266У	15	9.34	-	-
15	н690У	9.09	-	-
н690У	н303У	4.03	-	-
н303У	н691У	5.87	-	-
н691У	н692У	3.91	-	-
н692У	н693У	1.40	-	-
н693У	н266У	3.62	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У14 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		57 ± 3	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{57} = 3$	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У14 : 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:		39:15:131922:488:3У14 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У15 :

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
н694У	356723.10	1192526.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н693У	356720.62	1192530.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н692У	356719.86	1192531.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н302У	356714.79	1192528.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
675	356717.98	1192523.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н694У	356723.10	1192526.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У15 :

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
н694У	н693У	4.66	-	-
н693У	н692У	1.40	-	-
н692У	н302У	5.96	-	-

39:15:131922:488:3У15 :				
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
н302У	675	6.05	-	-
675	н694У	6.01	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У15 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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 (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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У15 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У15 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У16 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н695У	356732.84	1192521.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
680	356732.33	1192521.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н697У	356731.12	1192523.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
685	356730.91	1192523.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
684	356728.87	1192522.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
683	356723.39	1192518.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н301У	356725.04	1192516.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н695У	356732.84	1192521.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У16 :				
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
н695У	680	1.00	-	-
680	н697У	2.29	-	-
н697У	685	0.24	-	-
685	684	2.40	-	-
684	683	6.67	-	-
683	н301У	3.09	-	-
н301У	н695У	9.26	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У16 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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_{\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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У16 : 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:		39:15:131922:488:3У16 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У17 :

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
329	356734.79	1192517.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
284	356734.16	1192518.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н695У	356732.84	1192521.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н301У	356725.04	1192516.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
330	356726.91	1192513.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
329	356734.79	1192517.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У17 :

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
329	284	1.19	-	-
284	н695У	2.49	-	-
н695У	н301У	9.26	-	-

39:15:131922:488:3У17 :				
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
н301У	330	3.59	-	-
330	329	9.31	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У17 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У17 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У17 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У18 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н698У	356739.88	1192508.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
692	356737.84	1192511.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н700У	356737.35	1192512.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н701У	356736.12	1192511.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н702У	356736.61	1192511.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н300У	356730.49	1192507.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
774	356732.53	1192503.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
775	356738.50	1192507.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н703У	356739.07	1192507.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У18 : 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
н704У	356738.99	1192508.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н698У	356739.88	1192508.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У18 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н698У	692	3.87	-	-	
692	н700У	0.87	-	-	
н700У	н701У	1.45	-	-	
н701У	н702У	0.92	-	-	
н702У	н300У	7.20	-	-	
н300У	774	4.03	-	-	
774	775	7.06	-	-	
775	н703У	0.67	-	-	
н703У	н704У	0.18	-	-	
н704У	н698У	1.05	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У18 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У18 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У18 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У19 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н705У	356744.37	1192499.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н706У	356743.24	1192500.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
167	356742.72	1192500.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
166	356736.73	1192496.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н299У	356738.86	1192493.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н707У	356744.83	1192497.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н708У	356745.37	1192497.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н705У	356744.37	1192499.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У19 :				
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
н705У	н706У	2.23	-	-
н706У	167	0.61	-	-
167	166	7.03	-	-
166	н299У	4.26	-	-
н299У	н707У	7.06	-	-
н707У	н708У	0.65	-	-
н708У	н705У	1.93	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У19 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У19 : 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:		39:15:131922:488:3У19 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У20 :

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
н709У	356747.90	1192494.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
114	356746.62	1192496.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н710У	356746.23	1192495.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н708У	356745.37	1192497.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н707У	356744.83	1192497.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н299У	356738.86	1192493.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н298У	356740.96	1192489.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
175	356741.21	1192489.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У20 : 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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н709У	356747.90	1192494.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У20 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		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	114	2.54	-	-	
114	н710У	0.46	-	-	
н710У	н708У	1.65	-	-	
н708У	н707У	0.65	-	-	
н707У	н299У	7.06	-	-	
н299У	н298У	4.14	-	-	
н298У	175	0.30	-	-	
175	н709У	7.89	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У20 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У20 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 ($P_{\text{мин}}$ 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У20 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У21 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н711У	356768.74	1192458.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н712У	356767.95	1192460.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н713У	356766.39	1192462.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н714У	356765.99	1192462.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
303	356760.10	1192458.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	356762.59	1192455.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
61	356768.18	1192458.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н711У	356768.74	1192458.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У21 :				
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
н711У	н712У	1.52	-	-
н712У	н713У	3.01	-	-
н713У	н714У	0.47	-	-
н714У	303	6.89	-	-
303	62	4.63	-	-
62	61	6.60	-	-
61	н711У	0.66	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У21 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У21 : 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:		39:15:131922:488:3У21 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У22 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н715У	356782.86	1192435.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н716У	356781.08	1192438.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
694	356775.27	1192435.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н292У	356774.98	1192434.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н291У	356776.92	1192431.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н715У	356782.86	1192435.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У22 :

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
н715У	н716У	3.53	-	-
н716У	694	6.83	-	-
694	н292У	0.34	-	-

39:15:131922:488:3У22 :				
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
н292У	н291У	3.57	-	-
н291У	н715У	7.01	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У22 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У22 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У22 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У23 : 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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н717У	356784.76	1192432.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н718У	356784.45	1192432.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н715У	356782.86	1192435.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н291У	356776.92	1192431.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н290У	356779.01	1192428.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н717У	356784.76	1192432.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У23 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		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	0.66	-	-	
н718У	н715У	3.20	-	-	
н715У	н291У	7.01	-	-	

39:15:131922:488:3У23 :				
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
н291У	н290У	3.87	-	-
н290У	н717У	6.80	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У23 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У23 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У23 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У24 : 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
н719У	356786.40	1192429.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н720У	356786.19	1192429.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н717У	356784.76	1192432.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н290У	356779.01	1192428.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н289У	356780.75	1192425.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н719У	356786.40	1192429.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У24 : 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		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	н720У	0.41	-	-	
н720У	н717У	2.88	-	-	
н717У	н290У	6.80	-	-	

39:15:131922:488:3У24 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н290У	н289У	3.25	-	-
н289У	н719У	6.66	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У24 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ24 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ24 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У25 :

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
н721У	356791.52	1192421.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н722У	356789.86	1192423.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
789	356789.56	1192423.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н723У	356784.45	1192420.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
788	356784.29	1192420.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н288У	356785.90	1192417.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
531	356786.07	1192417.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н721У	356791.52	1192421.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У25 :				
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
н721У	н722У	3.10	-	-
н722У	789	0.36	-	-
789	н723У	6.05	-	-
н723У	788	0.19	-	-
788	н288У	3.06	-	-
н288У	531	0.21	-	-
531	н721У	6.41	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У25 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		20 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У25 : 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:		39:15:131922:488:3У25 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У26 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
700	356795.34	1192414.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н724У	356793.44	1192417.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
525	356787.98	1192414.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н287У	356789.92	1192411.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
700	356795.34	1192414.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У26 :

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
700	н724У	3.60	-	-
н724У	525	6.42	-	-
525	н287У	3.72	-	-
н287У	700	6.44	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У26 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У26 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У27 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
699	356798.18	1192421.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н286У	356796.53	1192424.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н721У	356791.52	1192421.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
527	356793.27	1192418.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
699	356798.18	1192421.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У27 :

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
699	н286У	3.21	-	-
н286У	н721У	5.90	-	-
н721У	527	3.32	-	-
527	699	5.86	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У27 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	19 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{19} = 2$
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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У27 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У28 : 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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н286У	356796.53	1192424.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
796	356794.77	1192427.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
797	356789.59	1192424.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н722У	356789.86	1192423.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н721У	356791.52	1192421.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н286У	356796.53	1192424.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У28 : 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	
н286У	796	3.44	-	-	
796	797	6.00	-	-	
797	н722У	0.51	-	-	

39:15:131922:488:3У28 :				
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
н722У	н721У	3.10	-	-
н721У	н286У	5.90	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У28 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У28 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У28 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У29 :

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
793	356791.48	1192432.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н285У	356789.73	1192435.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н718У	356784.45	1192432.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н717У	356784.76	1192432.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н720У	356786.19	1192429.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
794	356786.26	1192429.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
793	356791.48	1192432.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У29 :

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
793	н285У	3.50	-	-
н285У	н718У	6.10	-	-
н718У	н717У	0.66	-	-
н717У	н720У	2.88	-	-
н720У	794	0.09	-	-
794	793	6.05	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У29 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У29 : 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:		39:15:131922:488:3У29 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У30 :

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
н281У	356780.71	1192451.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н280У	356778.63	1192455.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
705	356778.43	1192455.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
708	356773.35	1192452.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
707	356773.20	1192452.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
702	356775.43	1192448.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н281У	356780.71	1192451.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У30 :				
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
н281У	н280У	4.18	-	-
н280У	705	0.23	-	-
705	708	5.90	-	-
708	707	0.17	-	-
707	702	4.16	-	-
702	н281У	6.12	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У30 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ30 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ30 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У31 :

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
91	356775.16	1192460.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н277У	356773.53	1192463.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н712У	356767.95	1192460.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н711У	356768.74	1192458.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н725У	356769.63	1192457.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
92	356770.08	1192457.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н726У	356770.60	1192458.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	356775.16	1192460.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У31 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
91	н277У	3.22	-	-
н277У	н712У	6.48	-	-
н712У	н711У	1.52	-	-
н711У	н725У	1.70	-	-
н725У	92	0.52	-	-
92	н726У	0.61	-	-
н726У	91	5.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У31 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		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 (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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:ЗУ31 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ31 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У32 :

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
н277У	356773.53	1192463.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
236	356771.57	1192466.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
235	356766.61	1192463.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н727У	356766.01	1192463.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н713У	356766.39	1192462.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н712У	356767.95	1192460.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н277У	356773.53	1192463.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У32 :				
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
н277У	236	3.86	-	-
236	235	5.82	-	-
235	н727У	0.69	-	-
н727У	н713У	0.76	-	-
н713У	н712У	3.01	-	-
н712У	н277У	6.48	-	-
39:15:131922:488:3У32 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У32 : 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:		39:15:131922:488:3У32 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У33 :

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
233	356769.66	1192470.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н276У	356767.89	1192473.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
79	356762.40	1192470.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н728У	356762.47	1192469.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н729У	356764.21	1192466.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
234	356764.71	1192467.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
233	356769.66	1192470.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У33 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
233	н276У	3.66	-	-
н276У	79	6.36	-	-
79	н728У	0.15	-	-
н728У	н729У	3.61	-	-
н729У	234	0.59	-	-
234	233	5.78	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У33 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У33 : 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:		39:15:131922:488:3У33 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У34 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н274У	356761.90	1192483.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н273У	356762.44	1192483.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
598	356760.51	1192486.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
597	356754.48	1192483.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н731У	356753.80	1192483.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
457	356755.57	1192480.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н732У	356755.96	1192479.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н733У	356756.53	1192479.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У34 : 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
н274У	356761.90	1192483.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У34 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н274У	н273У	0.62	-	-	
н273У	598	3.97	-	-	
598	597	6.92	-	-	
597	н731У	0.79	-	-	
н731У	457	3.36	-	-	
457	н732У	0.72	-	-	
н732У	н733У	0.66	-	-	
н733У	н274У	6.23	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У34 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ34 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ34 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У35 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
459	356756.73	1192493.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н271У	356754.82	1192496.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н734У	356748.68	1192492.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	356750.13	1192490.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	356750.67	1192490.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
460	356751.38	1192490.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
459	356756.73	1192493.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У35 :				
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
459	н271У	3.62	-	-
н271У	н734У	7.16	-	-
н734У	1	2.53	-	-
1	7	0.92	-	-
7	460	0.82	-	-
460	459	6.14	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У35 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У35 : 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:		39:15:131922:488:3У35 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У36 : 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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н271У	356754.82	1192496.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
115	356752.61	1192500.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
114	356746.62	1192496.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н709У	356747.90	1192494.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н734У	356748.68	1192492.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н271У	356754.82	1192496.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У36 : 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	
н271У	115	4.21	-	-	
115	114	7.20	-	-	
114	н709У	2.54	-	-	

39:15:131922:488:3У36 :				
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
н709У	н734У	1.33	-	-
н734У	н271У	7.16	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У36 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ36 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ36 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У37 :

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
388	356749.22	1192505.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н270У	356747.37	1192508.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н735У	356740.82	1192505.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н736У	356741.00	1192504.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н737У	356742.69	1192501.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
389	356743.07	1192502.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
388	356749.22	1192505.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У37 :				
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
388	н270У	3.56	-	-
н270У	н735У	7.60	-	-
н735У	н736У	0.35	-	-
н736У	н737У	3.30	-	-
н737У	389	0.44	-	-
389	388	7.18	-	-
39:15:131922:488:3У37 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У37 : 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:		39:15:131922:488:3У37 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У38 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н270У	356747.37	1192508.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
310	356745.44	1192512.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
309	356740.53	1192509.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н698У	356739.88	1192508.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н704У	356738.99	1192508.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н703У	356739.07	1192507.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н735У	356740.82	1192505.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н270У	356747.37	1192508.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У38 :				
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
н270У	310	3.78	-	-
310	309	5.81	-	-
309	н698У	0.76	-	-
н698У	н704У	1.05	-	-
н704У	н703У	0.18	-	-
н703У	н735У	3.38	-	-
н735У	н270У	7.60	-	-
39:15:131922:488:3У38 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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 (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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:ЗУ38 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ38 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У39 :

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
772	356735.54	1192527.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н269У	356733.58	1192531.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н268У	356731.76	1192529.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
689	356728.40	1192527.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
688	356730.31	1192524.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
687	356730.52	1192524.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
772	356735.54	1192527.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У39 :				
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
772	н269У	3.69	-	-
н269У	н268У	2.15	-	-
н268У	689	3.98	-	-
689	688	3.62	-	-
688	687	0.25	-	-
687	772	5.90	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У39 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У39 : 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:		39:15:131922:488:3У39 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У40 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н268У	356731.76	1192529.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н267У	356727.90	1192535.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н266У	356723.63	1192532.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н693У	356720.62	1192530.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н694У	356723.10	1192526.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
674	356724.03	1192527.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
673	356724.96	1192525.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
672	356726.42	1192526.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
689	356728.40	1192527.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У40 : 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
н268У	356731.76	1192529.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У40 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н268У	н267У	6.71	-	-	
н267У	н266У	5.13	-	-	
н266У	н693У	3.62	-	-	
н693У	н694У	4.66	-	-	
н694У	674	1.09	-	-	
674	673	1.78	-	-	
673	672	1.72	-	-	
672	689	2.33	-	-	
689	н268У	3.98	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У40 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У40 :
		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	57 ± 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{57} = 3$
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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У40 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У41 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н738У	356754.86	1192533.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н739У	356753.04	1192537.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
453	356751.91	1192536.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
452	356746.49	1192533.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н502У	356748.22	1192530.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н740У	356753.68	1192533.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н738У	356754.86	1192533.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У41 :				
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
н738У	н739У	3.63	-	-
н739У	453	1.30	-	-
453	452	6.20	-	-
452	н502У	3.52	-	-
н502У	н740У	6.22	-	-
н740У	н738У	1.34	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У41 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У41 : 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:		39:15:131922:488:3У41 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У42 :

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
н741У	356756.58	1192530.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н738У	356754.86	1192533.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н740У	356753.68	1192533.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н502У	356748.22	1192530.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н503У	356749.94	1192527.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н742У	356755.42	1192530.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н741У	356756.58	1192530.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У42 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н741У	н738У	3.41	-	-
н738У	н740У	1.34	-	-
н740У	н502У	6.22	-	-
н502У	н503У	3.56	-	-
н503У	н742У	6.30	-	-
н742У	н741У	1.33	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У42 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У42 : 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:		39:15:131922:488:3У42 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У43 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н741У	356756.58	1192530.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н742У	356755.42	1192530.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н503У	356749.94	1192527.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
392	356751.53	1192524.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
391	356756.91	1192527.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н743У	356757.48	1192527.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н744У	356757.79	1192527.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
230	356758.34	1192527.58	-	-	-
н745У	356758.49	1192527.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У43 : 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
н741У	356756.58	1192530.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У43 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н741У	н742У	1.33	-	-	
н742У	н503У	6.30	-	-	
н503У	392	3.26	-	-	
392	391	6.22	-	-	
391	н743У	0.66	-	-	
н743У	н744У	0.62	-	-	
н744У	230	0.64	-	-	
230	н745У	0.18	-	-	
н745У	н741У	3.80	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У43 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У43 :
		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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У43 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У44 :

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
554	356762.09	1192518.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
553	356760.65	1192521.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н746У	356761.15	1192521.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н747У	356760.85	1192521.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
407	356760.35	1192521.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
408	356754.97	1192518.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н504У	356756.77	1192515.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
554	356762.09	1192518.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У44 :				
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
554	553	2.87	-	-
553	н746У	0.58	-	-
н746У	н747У	0.60	-	-
н747У	407	0.58	-	-
407	408	6.22	-	-
408	н504У	3.47	-	-
н504У	554	6.16	-	-
39:15:131922:488:3У44 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:ЗУ44 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ44 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У45 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н748У	356763.94	1192515.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
555	356762.31	1192518.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
554	356762.09	1192518.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н504У	356756.77	1192515.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н505У	356756.53	1192515.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н506У	356758.37	1192512.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н748У	356763.94	1192515.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У45 :				
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
н748У	555	3.15	-	-
555	554	0.44	-	-
554	н504У	6.16	-	-
н504У	н505У	0.27	-	-
н505У	н506У	3.61	-	-
н506У	н748У	6.45	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У45 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У45 : 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:		39:15:131922:488:3У45 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У46 :

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
н749У	356766.16	1192512.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н750У	356764.39	1192515.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н748У	356763.94	1192515.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н506У	356758.37	1192512.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н507У	356760.05	1192509.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н749У	356766.16	1192512.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У46 :

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
н749У	н750У	3.38	-	-
н750У	н748У	0.52	-	-
н748У	н506У	6.45	-	-

39:15:131922:488:3У46 :				
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
н506У	н507У	3.29	-	-
н507У	н749У	7.03	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У46 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ46 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ46 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У47 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н751У	356767.85	1192510.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н749У	356766.16	1192512.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н507У	356760.05	1192509.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н508У	356761.75	1192506.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н751У	356767.85	1192510.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У47 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		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	н749У	3.23	-	-
н749У	н507У	7.03	-	-
н507У	н508У	3.28	-	-
н508У	н751У	7.04	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У47 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У47 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У48 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н752У	356769.94	1192506.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
891	356770.47	1192506.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н753У	356768.37	1192510.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н751У	356767.85	1192510.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н508У	356761.75	1192506.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н509У	356763.93	1192503.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н752У	356769.94	1192506.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У48 :				
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
н752У	891	0.62	-	-
891	н753У	4.06	-	-
н753У	н751У	0.61	-	-
н751У	н508У	7.04	-	-
н508У	н509У	4.13	-	-
н509У	н752У	6.98	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У48 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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_{\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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ48 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ48 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У49 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н754У	356771.82	1192503.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н752У	356769.94	1192506.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н509У	356763.93	1192503.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н510У	356765.86	1192500.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н754У	356771.82	1192503.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У49 :					
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	
н754У	н752У	3.63	-	-	
н752У	н509У	6.98	-	-	
н509У	н510У	3.58	-	-	
н510У	н754У	6.89	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ49 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ49 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У50 :

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
н755У	356773.72	1192500.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н756У	356772.12	1192503.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н754У	356771.82	1192503.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н510У	356765.86	1192500.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н511У	356767.84	1192496.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н755У	356773.72	1192500.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У50 :

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
н755У	н756У	3.22	-	-
н756У	н754У	0.57	-	-
н754У	н510У	6.89	-	-

39:15:131922:488:3У50 :				
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
н510У	н511У	3.75	-	-
н511У	н755У	6.78	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У50 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У50 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У50 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У51 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н757У	356775.44	1192497.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н758У	356773.99	1192499.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н755У	356773.72	1192500.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н511У	356767.84	1192496.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
383	356769.59	1192494.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
382	356775.12	1192497.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н757У	356775.44	1192497.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У51 :				
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
н757У	н758У	2.91	-	-
н758У	н755У	0.52	-	-
н755У	н511У	6.78	-	-
н511У	383	3.32	-	-
383	382	6.31	-	-
382	н757У	0.37	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У51 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У51 : 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:		39:15:131922:488:3У51 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У52 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н759У	356782.73	1192485.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
354	356780.86	1192489.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н760У	356780.71	1192489.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н512У	356774.81	1192485.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н513У	356776.88	1192482.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н759У	356782.73	1192485.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У52 :

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
н759У	354	3.76	-	-
354	н760У	0.30	-	-
н760У	н512У	6.87	-	-

39:15:131922:488:3У52 :				
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
н512У	н513У	4.05	-	-
н513У	н759У	6.81	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У52 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У52 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У52 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У53 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н761У	356784.31	1192482.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н762У	356783.03	1192484.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
355	356783.21	1192484.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н759У	356782.73	1192485.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н513У	356776.88	1192482.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н514У	356778.64	1192479.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н761У	356784.31	1192482.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У53 :				
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
н761У	н762У	2.64	-	-
н762У	355	0.21	-	-
355	н759У	0.97	-	-
н759У	н513У	6.81	-	-
н513У	н514У	3.59	-	-
н514У	н761У	6.59	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У53 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У53 : 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:		39:15:131922:488:3У53 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У54 :

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
н763У	356786.18	1192479.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н764У	356784.97	1192481.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н761У	356784.31	1192482.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н514У	356778.64	1192479.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н515У	356780.56	1192475.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н763У	356786.18	1192479.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У54 :

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
н763У	н764У	2.50	-	-
н764У	н761У	1.30	-	-
н761У	н514У	6.59	-	-

39:15:131922:488:3У54 :				
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
н514У	н515У	3.85	-	-
н515У	н763У	6.56	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У54 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У54 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У54 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У55 : 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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н765У	356788.38	1192475.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н766У	356786.98	1192477.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н763У	356786.18	1192479.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н515У	356780.56	1192475.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н516У	356782.70	1192472.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н765У	356788.38	1192475.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У55 : 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	
н765У	н766У	2.74	-	-	
н766У	н763У	1.60	-	-	
н763У	н515У	6.56	-	-	

39:15:131922:488:3У55 :				
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
н515У	н516У	4.22	-	-
н516У	н765У	6.56	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У55 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У55 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У55 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У56 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н767У	356790.11	1192472.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н768У	356789.04	1192474.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н765У	356788.38	1192475.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н516У	356782.70	1192472.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н517У	356784.36	1192469.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н767У	356790.11	1192472.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У56 :

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
н767У	н768У	2.09	-	-
н768У	н765У	1.25	-	-
н765У	н516У	6.56	-	-

39:15:131922:488:3У56 :				
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
н516У	н517У	3.33	-	-
н517У	н767У	6.64	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У56 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У56 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У56 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У57 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н769У	356791.69	1192470.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н770У	356790.94	1192471.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н767У	356790.11	1192472.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н517У	356784.36	1192469.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
205	356785.93	1192466.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
208	356791.47	1192469.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н769У	356791.69	1192470.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У57 :				
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
н769У	н770У	1.44	-	-
н770У	н767У	1.59	-	-
н767У	н517У	6.64	-	-
н517У	205	3.07	-	-
205	208	6.42	-	-
208	н769У	0.26	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У57 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		20 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У57 : 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:		39:15:131922:488:3У57 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У58 :

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
195	356795.02	1192464.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
197	356794.81	1192464.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н771У	356793.32	1192467.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
207	356793.29	1192467.33	-	-	-
206	356787.58	1192463.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
196	356789.45	1192460.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
195	356795.02	1192464.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У58 :

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
195	197	0.43	-	-
197	н771У	2.87	-	-

39:15:131922:488:3У58 :				
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
н771У	207	0.04	-	-
207	206	6.65	-	-
206	196	3.48	-	-
196	195	6.60	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У58 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава 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:		39:15:131922:488:3У58 : 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:		39:15:131922:488:3У58 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У59 :	
				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
н772У	356814.14	1192432.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н773У	356812.07	1192436.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н525У	356806.63	1192432.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н526У	356808.74	1192429.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н772У	356814.14	1192432.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У59 :					
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	
н772У	н773У	3.92	-	-	
н773У	н525У	6.40	-	-	
н525У	н526У	3.93	-	-	
н526У	н772У	6.36	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У59 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У59 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У60 : 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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н774У	356815.89	1192430.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н772У	356814.14	1192432.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н526У	356808.74	1192429.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н472У	356810.45	1192426.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н774У	356815.89	1192430.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У60 :					
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	
н774У	н772У	3.34	-	-	
н772У	н526У	6.36	-	-	
н526У	н472У	3.20	-	-	
н472У	н774У	6.32	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ60 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ60 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У61 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н475У	356823.05	1192430.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н476У	356821.14	1192433.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н774У	356815.89	1192430.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н474У	356817.72	1192426.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н475У	356823.05	1192430.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У61 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н475У	н476У	3.65	-	-
н476У	н774У	6.14	-	-
н774У	н474У	3.60	-	-
н474У	н475У	6.20	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У61 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У61 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У62 :

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
н476У	356821.14	1192433.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н477У	356819.33	1192436.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н772У	356814.14	1192432.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н774У	356815.89	1192430.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н476У	356821.14	1192433.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У62 :

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
н476У	н477У	3.42	-	-
н477У	н772У	6.11	-	-
н772У	н774У	3.34	-	-
н774У	н476У	6.14	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У62 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У62 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У63 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н479У	356815.27	1192442.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н480У	356813.49	1192445.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н775У	356808.44	1192442.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н776У	356810.15	1192439.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н777У	356810.19	1192439.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н479У	356815.27	1192442.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У63 :

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
н479У	н480У	3.38	-	-
н480У	н775У	5.96	-	-
н775У	н776У	3.31	-	-

39:15:131922:488:3У63 :				
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
н776У	н777У	0.05	-	-
н777У	н479У	5.95	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У63 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		20 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ63 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ63 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У64 :

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
н480У	356813.49	1192445.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н481У	356811.33	1192449.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н778У	356806.36	1192445.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н775У	356808.44	1192442.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н480У	356813.49	1192445.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У64 :

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
н480У	н481У	4.09	-	-
н481У	н778У	5.91	-	-
н778У	н775У	4.02	-	-
н775У	н480У	5.96	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ64 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ64 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У65 :

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
н481У	356811.33	1192449.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н482У	356809.18	1192452.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
159	356809.17	1192452.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н779У	356804.11	1192449.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
601	356804.33	1192449.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н778У	356806.36	1192445.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н481У	356811.33	1192449.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У65 :				
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
н481У	н482У	4.00	-	-
н482У	159	0.03	-	-
159	н779У	5.91	-	-
н779У	601	0.40	-	-
601	н778У	3.79	-	-
н778У	н481У	5.91	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У65 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У65 : 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:		39:15:131922:488:3У65 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У66 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
160	356807.20	1192455.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н483У	356805.58	1192458.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н780У	356800.52	1192455.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	356800.77	1192455.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
162	356802.11	1192452.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
161	356802.15	1192452.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
160	356807.20	1192455.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У66 :				
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
160	н483У	3.19	-	-
н483У	н780У	5.91	-	-
н780У	128	0.47	-	-
128	162	2.73	-	-
162	161	0.05	-	-
161	160	5.90	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У66 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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 (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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У66 : 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:		39:15:131922:488:3У66 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У67 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н483У	356805.58	1192458.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н484У	356803.62	1192461.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н781У	356798.51	1192458.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н782У	356798.86	1192458.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н780У	356800.52	1192455.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н483У	356805.58	1192458.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У67 :

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
н483У	н484У	3.93	-	-
н484У	н781У	5.98	-	-
н781У	н782У	0.73	-	-

39:15:131922:488:3У67 :				
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
н782У	н780У	3.18	-	-
н780У	н483У	5.91	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У67 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ67 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ67 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У68 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н484У	356803.62	1192461.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
199	356801.71	1192465.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
198	356796.69	1192461.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
187	356797.00	1192461.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н781У	356798.51	1192458.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н484У	356803.62	1192461.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У68 :

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
н484У	199	3.64	-	-
199	198	5.92	-	-
198	187	0.60	-	-

39:15:131922:488:3У68 :				
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
187	н781У	2.97	-	-
н781У	н484У	5.98	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У68 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ68 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ68 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У69 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н489У	356792.15	1192481.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н490У	356790.10	1192484.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н783У	356789.94	1192484.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н784У	356785.51	1192481.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н764У	356784.97	1192481.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н763У	356786.18	1192479.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н766У	356786.98	1192477.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н489У	356792.15	1192481.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У69 :				
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
н489У	н490У	4.10	-	-
н490У	н783У	0.19	-	-
н783У	н784У	5.19	-	-
н784У	н764У	0.62	-	-
н764У	н763У	2.50	-	-
н763У	н766У	1.60	-	-
н766У	н489У	6.04	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У69 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:ЗУ69 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ69 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У70 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н490У	356790.10	1192484.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н491У	356788.26	1192487.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н785У	356788.03	1192487.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
355	356783.21	1192484.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н762У	356783.03	1192484.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н761У	356784.31	1192482.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н764У	356784.97	1192481.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н784У	356785.51	1192481.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н783У	356789.94	1192484.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У70 : 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
н490У	356790.10	1192484.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У70 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н490У	н491У	3.86	-	-	
н491У	н785У	0.26	-	-	
н785У	355	5.59	-	-	
355	н762У	0.21	-	-	
н762У	н761У	2.64	-	-	
н761У	н764У	1.30	-	-	
н764У	н784У	0.62	-	-	
н784У	н783У	5.19	-	-	
н783У	н490У	0.19	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У70 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У70 :
		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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У70 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У71 :

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
н492У	356784.10	1192495.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
252	356781.76	1192499.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
251	356776.51	1192496.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н786У	356776.16	1192496.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н787У	356778.42	1192492.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н788У	356778.75	1192492.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н789У	356779.00	1192492.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н492У	356784.10	1192495.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У71 :				
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
н492У	252	4.70	-	-
252	251	6.06	-	-
251	н786У	0.41	-	-
н786У	н787У	4.21	-	-
н787У	н788У	0.38	-	-
н788У	н789У	0.46	-	-
н789У	н492У	5.87	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У71 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У71 : 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:		39:15:131922:488:3У71 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У72 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
253	356779.62	1192503.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н493У	356777.71	1192506.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н790У	356772.63	1192503.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н756У	356772.12	1192503.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н755У	356773.72	1192500.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н758У	356773.99	1192499.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
253	356779.62	1192503.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У72 :				
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
253	н493У	3.79	-	-
н493У	н790У	5.89	-	-
н790У	н756У	0.59	-	-
н756У	н755У	3.22	-	-
н755У	н758У	0.52	-	-
н758У	253	6.50	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У72 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У72 : 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:		39:15:131922:488:3У72 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У73 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н493У	356777.71	1192506.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
890	356775.61	1192510.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
891	356770.47	1192506.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н752У	356769.94	1192506.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н754У	356771.82	1192503.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н756У	356772.12	1192503.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н790У	356772.63	1192503.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н493У	356777.71	1192506.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У73 :				
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
н493У	890	4.25	-	-
890	891	6.00	-	-
891	н752У	0.62	-	-
н752У	н754У	3.63	-	-
н754У	н756У	0.57	-	-
н756У	н790У	0.59	-	-
н790У	н493У	5.89	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У73 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У73 : 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:		39:15:131922:488:3У73 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У74 :

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
н494У	356773.51	1192513.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
360	356771.92	1192516.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
359	356766.68	1192513.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н749У	356766.16	1192512.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н751У	356767.85	1192510.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н753У	356768.37	1192510.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н494У	356773.51	1192513.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У74 :				
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
н494У	360	3.17	-	-
360	359	6.07	-	-
359	н749У	0.61	-	-
н749У	н751У	3.23	-	-
н751У	н753У	0.61	-	-
н753У	н494У	6.00	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У74 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У74 : 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:		39:15:131922:488:3У74 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У75 :

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
357	356770.23	1192519.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
557	356768.65	1192521.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
556	356763.37	1192518.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
555	356762.31	1192518.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н748У	356763.94	1192515.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н750У	356764.39	1192515.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
358	356764.99	1192516.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
357	356770.23	1192519.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У75 :				
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
357	557	3.11	-	-
557	556	6.09	-	-
556	555	1.22	-	-
555	н748У	3.15	-	-
н748У	н750У	0.52	-	-
н750У	358	0.69	-	-
358	357	6.07	-	-
39:15:131922:488:3У75 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У75 : 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:		39:15:131922:488:3У75 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У76 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н498У	356758.21	1192540.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н499У	356756.41	1192543.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н500У	356751.24	1192540.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н501У	356750.06	1192539.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
453	356751.91	1192536.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н739У	356753.04	1192537.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н498У	356758.21	1192540.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У76 :				
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
н498У	н499У	3.74	-	-
н499У	н500У	5.95	-	-
н500У	н501У	1.36	-	-
н501У	453	3.81	-	-
453	н739У	1.30	-	-
н739У	н498У	5.98	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У76 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У76 : 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:		39:15:131922:488:3У76 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У77 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н791У	356779.25	1192538.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н792У	356778.20	1192540.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н793У	356777.40	1192542.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н794У	356772.18	1192539.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н574У	356771.74	1192538.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н575У	356773.47	1192535.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н576У	356773.95	1192535.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н791У	356779.25	1192538.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У77 :				
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
н791У	н792У	2.02	-	-
н792У	н793У	1.52	-	-
н793У	н794У	6.03	-	-
н794У	н574У	0.51	-	-
н574У	н575У	3.50	-	-
н575У	н576У	0.55	-	-
н576У	н791У	6.10	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У77 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У77 : 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:		39:15:131922:488:3У77 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У78 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н795У	356780.97	1192536.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
286	356780.18	1192537.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н791У	356779.25	1192538.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н576У	356773.95	1192535.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н577У	356775.61	1192533.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н795У	356780.97	1192536.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У78 :

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
н795У	286	1.53	-	-
286	н791У	1.82	-	-
н791У	н576У	6.10	-	-

39:15:131922:488:3У78 :				
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
н576У	н577У	3.31	-	-
н577У	н795У	6.15	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У78 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		20 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У78 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У78 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У79 :

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
н796У	356782.68	1192533.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
262	356782.30	1192533.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н795У	356780.97	1192536.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н577У	356775.61	1192533.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н578У	356777.28	1192530.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н796У	356782.68	1192533.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У79 :

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
н796У	262	0.79	-	-
262	н795У	2.58	-	-
н795У	н577У	6.15	-	-

39:15:131922:488:3У79 :				
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
н577У	н578У	3.35	-	-
н578У	н796У	6.18	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У79 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У79 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У79 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У80 : 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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
259	356784.51	1192529.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н796У	356782.68	1192533.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н578У	356777.28	1192530.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н579У	356779.08	1192526.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
259	356784.51	1192529.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У80 :					
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	
259	н796У	3.71	-	-	
н796У	н578У	6.18	-	-	
н578У	н579У	3.73	-	-	
н579У	259	6.23	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У80 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У80 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У81 :	
				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
н797У	356786.18	1192527.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
259	356784.51	1192529.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н579У	356779.08	1192526.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н580У	356780.77	1192523.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н797У	356786.18	1192527.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У81 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		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	259	3.39	-	-	
259	н579У	6.23	-	-	
н579У	н580У	3.43	-	-	
н580У	н797У	6.23	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У81 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У81 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У82 :

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
н798У	356800.74	1192501.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
257	356798.91	1192504.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
256	356793.56	1192501.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н587У	356793.39	1192501.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н588У	356795.24	1192498.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н798У	356800.74	1192501.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У82 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н798У	257	3.61	-	-
257	256	6.15	-	-
256	н587У	0.20	-	-

39:15:131922:488:3У82 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		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	н588У	3.71	-	-
н588У	н798У	6.38	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У82 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ82 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ82 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У83 :

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
н799У	356808.71	1192488.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н800У	356808.31	1192489.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н801У	356807.91	1192489.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н802У	356806.24	1192491.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н591У	356801.11	1192488.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н592У	356803.08	1192485.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н799У	356808.71	1192488.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У83 :				
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
н799У	н800У	0.81	-	-
н800У	н801У	0.47	-	-
н801У	н802У	3.23	-	-
н802У	н591У	6.01	-	-
н591У	н592У	3.93	-	-
н592У	н799У	6.52	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У83 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:3У83 : 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:		39:15:131922:488:3У83 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У84 :

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
н803У	356816.42	1192475.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
184	356815.87	1192476.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н804У	356814.72	1192478.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
768	356809.04	1192475.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н527У	356808.75	1192474.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н528У	356810.52	1192471.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н803У	356816.42	1192475.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У84 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		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	184	1.12	-	-
184	н804У	2.29	-	-
н804У	768	6.56	-	-
768	н527У	0.34	-	-
н527У	н528У	3.43	-	-
н528У	н803У	6.83	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У84 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ84 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ84 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У85 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н805У	356818.35	1192472.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
291	356817.67	1192473.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н803У	356816.42	1192475.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н528У	356810.52	1192471.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н529У	356812.47	1192468.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н805У	356818.35	1192472.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У85 :

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
н805У	291	1.38	-	-
291	н803У	2.50	-	-
н803У	н528У	6.83	-	-

39:15:131922:488:3У85 :				
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
н528У	н529У	3.86	-	-
н529У	н805У	6.80	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У85 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У85 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У85 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У86 :

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
н806У	356820.26	1192468.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
292	356819.71	1192469.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н805У	356818.35	1192472.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н529У	356812.47	1192468.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н530У	356814.48	1192465.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
384	356814.90	1192465.50	-	-	-
н806У	356820.26	1192468.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У86 :

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
н806У	292	1.18	-	-
292	н805У	2.72	-	-

39:15:131922:488:3У86 :				
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
н805У	н529У	6.80	-	-
н529У	н530У	3.95	-	-
н530У	384	0.49	-	-
384	н806У	6.23	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У86 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава 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:		39:15:131922:488:3У86 : 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:		39:15:131922:488:3У86 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У87 :

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
н807У	356823.68	1192463.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
396	356823.44	1192463.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н808У	356822.02	1192465.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
385	356816.64	1192462.57	-	-	-
н531У	356816.22	1192462.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н532У	356817.95	1192459.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н533У	356818.29	1192459.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н807У	356823.68	1192463.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У87 :				
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
н807У	396	0.49	-	-
396	н808У	2.70	-	-
н808У	385	6.25	-	-
385	н531У	0.49	-	-
н531У	н532У	3.22	-	-
н532У	н533У	0.39	-	-
н533У	н807У	6.27	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У87 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:ЗУ87 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ87 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У88 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н809У	356825.76	1192459.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
397	356825.31	1192460.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н807У	356823.68	1192463.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н533У	356818.29	1192459.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н534У	356820.55	1192456.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н809У	356825.76	1192459.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У88 :

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
н809У	397	0.93	-	-
397	н807У	3.21	-	-
н807У	н533У	6.27	-	-

39:15:131922:488:3У88 :				
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
н533У	н534У	4.34	-	-
н534У	н809У	6.19	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У88 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У88 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У88 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У89 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
239	356827.81	1192455.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н810У	356827.19	1192456.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н809У	356825.76	1192459.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н534У	356820.55	1192456.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
240	356822.64	1192452.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
239	356827.81	1192455.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У89 :

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
239	н810У	1.29	-	-
н810У	н809У	2.86	-	-
н809У	н534У	6.19	-	-

39:15:131922:488:3У89 :				
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
н534У	240	4.02	-	-
240	239	6.06	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У89 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ89 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ89 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У90 :

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
766	356831.52	1192449.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
917	356830.96	1192450.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
238	356829.55	1192452.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
237	356824.38	1192449.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
767	356826.45	1192446.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
766	356831.52	1192449.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У90 :

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
766	917	1.05	-	-
917	238	2.81	-	-
238	237	6.06	-	-

39:15:131922:488:ЗУ90 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
237	767	3.85	-	-
767	766	5.94	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488: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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ90 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ90 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У91 :

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
883	356834.77	1192433.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
637	356839.59	1192436.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н811У	356837.62	1192439.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н536У	356832.73	1192436.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
883	356834.77	1192433.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У91 :

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
883	637	5.96	-	-
637	н811У	3.46	-	-
н811У	н536У	5.93	-	-
н536У	883	3.62	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У91 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У91 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У92 :

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
611	356838.06	1192449.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
918	356835.77	1192453.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
917	356830.96	1192450.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
766	356831.52	1192449.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н812У	356833.25	1192446.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
611	356838.06	1192449.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У92 :

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
611	918	4.29	-	-
918	917	5.69	-	-
917	766	1.05	-	-

39:15:131922:488:3У92 :				
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
766	н812У	3.24	-	-
н812У	611	5.69	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У92 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ92 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ92 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У93 :

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
917	356830.96	1192450.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
918	356835.77	1192453.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
919	356833.92	1192456.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н813У	356829.09	1192453.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
238	356829.55	1192452.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
917	356830.96	1192450.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У93 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
917	918	5.69	-	-
918	919	3.68	-	-
919	н813У	5.71	-	-

39:15:131922:488:3У93 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н813У	238	0.88	-	-
238	917	2.81	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У93 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ93 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ93 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У94 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
919	356833.92	1192456.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н538У	356832.08	1192459.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н810У	356827.19	1192456.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
239	356827.81	1192455.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н813У	356829.09	1192453.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
919	356833.92	1192456.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У94 :

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
919	н538У	3.65	-	-
н538У	н810У	5.72	-	-
н810У	239	1.29	-	-

39:15:131922:488:ЗУ94 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
239	н813У	2.45	-	-
н813У	919	5.71	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:ЗУ94 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ94 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ94 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У95 :

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
н538У	356832.08	1192459.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н539У	356830.25	1192463.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
397	356825.31	1192460.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н809У	356825.76	1192459.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н810У	356827.19	1192456.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н538У	356832.08	1192459.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У95 :

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
н538У	н539У	3.69	-	-
н539У	397	5.72	-	-
397	н809У	0.93	-	-

39:15:131922:488:3У95 :				
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
н809У	н810У	2.86	-	-
н810У	н538У	5.72	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У95 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ95 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ95 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У96 :

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
395	356828.67	1192466.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н542У	356827.10	1192469.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н814У	356821.90	1192465.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н808У	356822.02	1192465.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
396	356823.44	1192463.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н815У	356823.80	1192463.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
395	356828.67	1192466.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У96 :				
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
395	н542У	3.07	-	-
н542У	н814У	6.10	-	-
н814У	н808У	0.22	-	-
н808У	396	2.70	-	-
396	н815У	0.42	-	-
н815У	395	5.63	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У96 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		18 ± 1	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{18} = 1$	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ96 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ96 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У97 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н542У	356827.10	1192469.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н543У	356825.04	1192472.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
293	356824.81	1192472.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
292	356819.71	1192469.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н806У	356820.26	1192468.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н814У	356821.90	1192465.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н542У	356827.10	1192469.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У97 :				
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
н542У	н543У	4.18	-	-
н543У	293	0.25	-	-
293	292	5.89	-	-
292	н806У	1.18	-	-
н806У	н814У	3.19	-	-
н814У	н542У	6.10	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У97 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ97 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ97 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У98 :

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
144	356817.24	1192485.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н545У	356815.28	1192488.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н816У	356810.35	1192485.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н817У	356811.01	1192484.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
145	356812.27	1192482.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
144	356817.24	1192485.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У98 :

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
144	н545У	3.80	-	-
н545У	н816У	5.79	-	-
н816У	н817У	1.31	-	-

39:15:131922:488:3У98 :				
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
н817У	145	2.48	-	-
145	144	5.84	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У98 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ98 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ98 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У99 :

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
н545У	356815.28	1192488.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н546У	356813.34	1192492.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н800У	356808.31	1192489.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н799У	356808.71	1192488.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н816У	356810.35	1192485.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н545У	356815.28	1192488.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У99 :

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
н545У	н546У	3.93	-	-
н546У	н800У	5.87	-	-
н800У	н799У	0.81	-	-

39:15:131922:488:3У99 :				
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
н799У	н816У	3.18	-	-
н816У	н545У	5.79	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У99 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ99 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ99 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У100 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
604	356809.78	1192498.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н547У	356808.05	1192501.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н818У	356802.70	1192498.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
605	356804.46	1192495.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
604	356809.78	1192498.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У100 :					
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	
604	н547У	3.36	-	-	
н547У	н818У	6.16	-	-	
н818У	605	3.40	-	-	
605	604	6.15	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ100 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ100 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У101 :

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
н547У	356808.05	1192501.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н548У	356806.12	1192504.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н798У	356800.74	1192501.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н818У	356802.70	1192498.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н547У	356808.05	1192501.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У101 :

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
н547У	н548У	3.77	-	-
н548У	н798У	6.14	-	-
н798У	н818У	3.86	-	-
н818У	н547У	6.16	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У101 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У101 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У102 :

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
н548У	356806.12	1192504.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н549У	356804.17	1192508.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н819У	356798.78	1192505.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
257	356798.91	1192504.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н798У	356800.74	1192501.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н548У	356806.12	1192504.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У102 :

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
н548У	н549У	3.93	-	-
н549У	н819У	6.18	-	-
н819У	257	0.27	-	-

39:15:131922:488:3У102 :				
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
257	н798У	3.61	-	-
н798У	н548У	6.14	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У102 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ102 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ102 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У103 :

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
н549У	356804.17	1192508.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н550У	356801.66	1192512.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н551У	356801.33	1192512.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н820У	356796.30	1192509.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
258	356796.40	1192509.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н819У	356798.78	1192505.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н549У	356804.17	1192508.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:ЗУ103 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н549У	н550У	5.08	-	-
н550У	н551У	0.38	-	-
н551У	н820У	5.80	-	-
н820У	258	0.20	-	-
258	н819У	4.83	-	-
н819У	н549У	6.18	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:ЗУ103 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ103 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ103 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У104 : 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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н552У	356799.59	1192515.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н553У	356797.96	1192518.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н821У	356792.80	1192515.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н822У	356794.56	1192512.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н552У	356799.59	1192515.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У104 : 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	
н552У	н553У	3.44	-	-	
н553У	н821У	5.95	-	-	
н821У	н822У	3.43	-	-	
н822У	н552У	5.80	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У104 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	20 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$
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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У104 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У105 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н556У	356792.85	1192527.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н557У	356793.02	1192527.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н558У	356791.43	1192530.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н797У	356786.18	1192527.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н823У	356787.69	1192524.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н824У	356787.75	1192524.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н556У	356792.85	1192527.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У105 :				
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
н556У	н557У	0.20	-	-
н557У	н558У	3.26	-	-
н558У	н797У	6.06	-	-
н797У	н823У	3.26	-	-
н823У	н824У	0.11	-	-
н824У	н556У	5.94	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У105 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		20 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ105 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ105 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У106 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
285	356786.24	1192540.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н561У	356784.32	1192544.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н792У	356778.20	1192540.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н791У	356779.25	1192538.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
286	356780.18	1192537.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н825У	356780.30	1192537.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
285	356786.24	1192540.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:ЗУ106 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
285	н561У	3.82	-	-
н561У	н792У	7.07	-	-
н792У	н791У	2.02	-	-
н791У	286	1.82	-	-
286	н825У	0.14	-	-
н825У	285	6.87	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:ЗУ106 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ106 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ106 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У107 :

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
н561У	356784.32	1192544.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н562У	356782.44	1192547.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н826У	356776.28	1192543.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н793У	356777.40	1192542.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н792У	356778.20	1192540.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н561У	356784.32	1192544.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У107 :

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
н561У	н562У	3.77	-	-
н562У	н826У	7.12	-	-
н826У	н793У	2.25	-	-

39:15:131922:488:3У107 :				
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
н793У	н792У	1.52	-	-
н792У	н561У	7.07	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У107 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ107 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ107 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У108 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н562У	356782.44	1192547.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н563У	356780.31	1192551.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н827У	356774.32	1192547.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н828У	356775.69	1192545.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н829У	356775.60	1192545.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н830У	356775.48	1192545.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н826У	356776.28	1192543.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н562У	356782.44	1192547.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У108 :				
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
н562У	н563У	4.33	-	-
н563У	н827У	6.92	-	-
н827У	н828У	2.75	-	-
н828У	н829У	0.11	-	-
н829У	н830У	0.14	-	-
н830У	н826У	1.58	-	-
н826У	н562У	7.12	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У108 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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_{\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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У108 : 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:		39:15:131922:488:3У108 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У109 :

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
400	356796.68	1192554.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н831У	356796.57	1192555.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н832У	356796.92	1192555.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н833У	356795.41	1192558.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н624У	356790.03	1192555.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н625У	356789.91	1192555.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н626У	356791.66	1192552.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
400	356796.68	1192554.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У109 :				
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
400	н831У	0.23	-	-
н831У	н832У	0.40	-	-
н832У	н833У	3.23	-	-
н833У	н624У	6.15	-	-
н624У	н625У	0.14	-	-
н625У	н626У	3.55	-	-
н626У	400	5.79	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У109 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У109 : 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:		39:15:131922:488:3У109 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У110 :

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
622	356800.12	1192548.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
398	356798.61	1192551.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н627У	356793.63	1192548.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н628У	356795.22	1192545.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н834У	356800.21	1192548.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
622	356800.12	1192548.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У110 :

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
622	398	3.13	-	-
398	н627У	5.74	-	-
н627У	н628У	3.24	-	-

39:15:131922:488:3У110 :				
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
н628У	н834У	5.70	-	-
н834У	622	0.19	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У110 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ110 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ110 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У111 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н835У	356801.71	1192545.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
479	356801.61	1192545.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н834У	356800.21	1192548.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н628У	356795.22	1192545.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н629У	356796.74	1192542.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н835У	356801.71	1192545.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У111 :

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
н835У	479	0.21	-	-
479	н834У	2.94	-	-
н834У	н628У	5.70	-	-

39:15:131922:488:3У111 :				
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
н628У	н629У	3.14	-	-
н629У	н835У	5.68	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У111 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		18 ± 1	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{18} = 1$	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ111 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ111 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У112 :

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
н836У	356805.45	1192539.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н837У	356805.21	1192540.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н838У	356803.42	1192543.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
480	356803.10	1192543.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н839У	356803.40	1192542.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н630У	356798.43	1192539.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н631У	356800.22	1192536.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н840У	356805.34	1192539.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У112 : 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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н836У	356805.45	1192539.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У112 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		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	н837У	0.50	-	-	
н837У	н838У	3.61	-	-	
н838У	480	0.36	-	-	
480	н839У	0.60	-	-	
н839У	н630У	5.69	-	-	
н630У	н631У	3.48	-	-	
н631У	н840У	5.83	-	-	
н840У	н836У	0.13	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У112 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У112 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 ($P_{\text{мин}}$ 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У112 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У113 :

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
302	356809.80	1192531.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
177	356808.41	1192533.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
176	356803.23	1192531.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н632У	356804.70	1192528.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
302	356809.80	1192531.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У113 :

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
302	177	2.95	-	-
177	176	5.91	-	-
176	н632У	3.04	-	-
н632У	302	5.87	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У113 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	18 ± 1
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{18} = 1$
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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У113 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У114 :

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
299	356811.43	1192528.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
302	356809.80	1192531.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н632У	356804.70	1192528.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
425	356806.29	1192525.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
299	356811.43	1192528.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У114 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
299	302	3.36	-	-
302	н632У	5.87	-	-
н632У	425	3.39	-	-
425	299	5.93	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ114 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	20 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$
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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ114 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У115 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н841У	356818.33	1192515.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
271	356816.57	1192518.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н633У	356811.46	1192516.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н634У	356813.22	1192512.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н841У	356818.33	1192515.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У115 :

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
н841У	271	3.61	-	-
271	н633У	5.87	-	-
н633У	н634У	3.58	-	-
н634У	н841У	5.85	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У115 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У115 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У116 :

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
н842У	356820.10	1192513.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н843У	356818.80	1192515.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н844У	356818.57	1192515.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н841У	356818.33	1192515.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н634У	356813.22	1192512.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
764	356814.73	1192510.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
763	356819.97	1192513.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н842У	356820.10	1192513.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У116 :				
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
н842У	н843У	2.74	-	-
н843У	н844У	0.26	-	-
н844У	н841У	0.49	-	-
н841У	н634У	5.85	-	-
н634У	764	3.16	-	-
764	763	5.96	-	-
763	н842У	0.15	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У116 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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 (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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У116 : 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:		39:15:131922:488:3У116 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У117 :

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
н845У	356828.61	1192496.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
332	356826.89	1192500.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
335	356821.24	1192497.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н639У	356822.84	1192493.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н845У	356828.61	1192496.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У117 :

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
н845У	332	3.79	-	-
332	335	6.29	-	-
335	н639У	3.78	-	-
н639У	н845У	6.42	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У117 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У117 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У118 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н845У	356828.61	1192496.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н639У	356822.84	1192493.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н640У	356824.55	1192490.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н846У	356830.19	1192493.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н845У	356828.61	1192496.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У118 :

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
н845У	н639У	6.42	-	-
н639У	н640У	3.79	-	-
н640У	н846У	6.42	-	-
н846У	н845У	3.50	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У118 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У118 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У119 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
336	356831.93	1192490.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н846У	356830.19	1192493.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н640У	356824.55	1192490.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
337	356826.30	1192487.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
336	356831.93	1192490.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У119 :					
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	
336	н846У	3.68	-	-	
н846У	н640У	6.42	-	-	
н640У	337	3.74	-	-	
337	336	6.44	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ119 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ119 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У120 :

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
192	356841.30	1192473.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н847У	356839.61	1192476.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н848У	356839.44	1192476.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н849У	356839.30	1192477.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н643У	356833.93	1192474.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н644У	356835.84	1192470.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
192	356841.30	1192473.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:ЗУ120 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
192	н847У	3.55	-	-
н847У	н848У	0.20	-	-
н848У	н849У	0.29	-	-
н849У	н643У	6.13	-	-
н643У	н644У	3.80	-	-
н644У	192	6.22	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:ЗУ120 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ120 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ120 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У121 : 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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н850У	356842.86	1192470.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
192	356841.30	1192473.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н644У	356835.84	1192470.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н645У	356837.47	1192468.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н850У	356842.86	1192470.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У121 : 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	
н850У	192	3.27	-	-	
192	н644У	6.22	-	-	
н644У	н645У	3.26	-	-	
н645У	н850У	6.13	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У121 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	20 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$
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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У121 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У122 :

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
н645У	356837.47	1192468.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н646У	356839.17	1192464.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н851У	356844.65	1192467.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
189	356843.02	1192470.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н850У	356842.86	1192470.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н645У	356837.47	1192468.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У122 :

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
н645У	н646У	3.55	-	-
н646У	н851У	6.22	-	-
н851У	189	3.26	-	-

39:15:131922:488:3У122 :				
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
189	н850У	0.33	-	-
н850У	н645У	6.13	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У122 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ122 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ122 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У123 :

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
н852У	356846.61	1192464.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
193	356844.74	1192467.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н851У	356844.65	1192467.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н646У	356839.17	1192464.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н647У	356841.08	1192461.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н648У	356841.48	1192461.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н852У	356846.61	1192464.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У123 :				
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
н852У	193	3.84	-	-
193	н851У	0.17	-	-
н851У	н646У	6.22	-	-
н646У	н647У	3.95	-	-
н647У	н648У	0.45	-	-
н648У	н852У	5.80	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У123 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ123 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ123 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У124 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н853У	356854.20	1192451.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н854У	356852.34	1192454.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н593У	356847.19	1192451.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н594У	356848.97	1192448.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н853У	356854.20	1192451.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У124 :

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
н853У	н854У	3.75	-	-
н854У	н593У	5.95	-	-
н593У	н594У	3.68	-	-
н594У	н853У	5.99	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У124 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У124 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У125 :	
				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
н853У	356854.20	1192451.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н594У	356848.97	1192448.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н595У	356850.73	1192445.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н596У	356855.96	1192448.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н853У	356854.20	1192451.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У125 :					
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	
н853У	н594У	5.99	-	-	
н594У	н595У	3.55	-	-	
н595У	н596У	5.93	-	-	
н596У	н853У	3.67	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У125 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У125 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У126 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н598У	356859.85	1192454.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н853У	356854.20	1192451.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н596У	356855.96	1192448.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н597У	356861.68	1192451.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н598У	356859.85	1192454.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У126 :

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
н598У	н853У	6.51	-	-
н853У	н596У	3.67	-	-
н596У	н597У	6.47	-	-
н597У	н598У	3.88	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У126 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У126 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У127 :	
				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
н599У	356857.99	1192457.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н600У	356855.85	1192461.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н601У	356855.66	1192461.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н855У	356850.30	1192458.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н854У	356852.34	1192454.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н599У	356857.99	1192457.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У127 :					
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	
н599У	н600У	4.21	-	-	
н600У	н601У	0.22	-	-	
н601У	н855У	6.25	-	-	

39:15:131922:488:3У127 :				
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
н855У	н854У	4.08	-	-
н854У	н599У	6.51	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У127 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ127 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ127 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У128 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н604У	356845.03	1192480.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н605У	356843.06	1192483.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н856У	356837.55	1192480.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н849У	356839.30	1192477.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н848У	356839.44	1192476.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н847У	356839.61	1192476.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н604У	356845.03	1192480.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У128 :

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
н604У	н605У	3.94	-	-
н605У	н856У	6.36	-	-
н856У	н849У	3.63	-	-
н849У	н848У	0.29	-	-
н848У	н847У	0.20	-	-
н847У	н604У	6.24	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У128 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ128 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ128 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У129 :

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
н605У	356843.06	1192483.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
374	356841.08	1192486.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
893	356835.56	1192483.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н856У	356837.55	1192480.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н605У	356843.06	1192483.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У129 :

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
н605У	374	3.93	-	-
374	893	6.34	-	-
893	н856У	3.98	-	-
н856У	н605У	6.36	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У129 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У129 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У130 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н606У	356837.43	1192493.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н607У	356835.74	1192496.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н846У	356830.19	1192493.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
336	356831.93	1192490.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н606У	356837.43	1192493.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У130 :

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
н606У	н607У	3.53	-	-
н607У	н846У	6.26	-	-
н846У	336	3.68	-	-
336	н606У	6.28	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У130 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У130 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У131 :

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
н607У	356835.74	1192496.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н608У	356834.06	1192499.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н845У	356828.61	1192496.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н846У	356830.19	1192493.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н607У	356835.74	1192496.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У131 :

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
н607У	н608У	3.50	-	-
н608У	н845У	6.15	-	-
н845У	н846У	3.50	-	-
н846У	н607У	6.26	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У131 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У131 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У132 :

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
124	356832.33	1192503.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
372	356830.59	1192506.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н857У	356825.28	1192503.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
332	356826.89	1192500.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
124	356832.33	1192503.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У132 :

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
124	372	3.71	-	-
372	н857У	6.05	-	-
н857У	332	3.61	-	-
332	124	6.14	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У132 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У132 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У133 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н609У	356826.90	1192512.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н610У	356825.25	1192515.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н858У	356820.19	1192512.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н859У	356821.73	1192510.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н860У	356821.81	1192509.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н609У	356826.90	1192512.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У133 :					
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	
н609У	н610У	3.36	-	-	
н610У	н858У	5.81	-	-	
н858У	н859У	3.27	-	-	

39:15:131922:488:3У133 :				
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
н859У	н860У	0.16	-	-
н860У	н609У	5.88	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У133 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		20 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ133 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ133 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У134 :

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
н610У	356825.25	1192515.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н611У	356823.82	1192518.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н843У	356818.80	1192515.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н842У	356820.10	1192513.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н858У	356820.19	1192512.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н610У	356825.25	1192515.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У134 :

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
н610У	н611У	2.91	-	-
н611У	н843У	5.75	-	-
н843У	н842У	2.74	-	-

39:15:131922:488:3У134 :				
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
н842У	н858У	0.18	-	-
н858У	н610У	5.81	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У134 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		17 ± 1	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{17} = 1$	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ134 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ134 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У135 :

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
н611У	356823.82	1192518.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
272	356821.88	1192521.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
271	356816.57	1192518.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н841У	356818.33	1192515.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н844У	356818.57	1192515.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н843У	356818.80	1192515.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н611У	356823.82	1192518.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У135 :

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
н611У	272	4.06	-	-
272	271	6.06	-	-
271	н841У	3.61	-	-
н841У	н844У	0.49	-	-
н844У	н843У	0.26	-	-
н843У	н611У	5.75	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У135 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ135 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ135 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У136 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	356820.01	1192525.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н612У	356818.33	1192528.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н861У	356813.47	1192525.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н862У	356813.63	1192525.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
378	356813.28	1192524.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
274	356814.70	1192522.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
273	356820.01	1192525.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У136 :

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
273	н612У	3.34	-	-
н612У	н861У	5.56	-	-
н861У	н862У	0.34	-	-
н862У	378	0.40	-	-
378	274	2.97	-	-
274	273	6.06	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У136 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	20 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$
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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ136 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ136 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У137 :

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
301	356814.96	1192534.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н613У	356813.41	1192537.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н863У	356808.13	1192534.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
177	356808.41	1192533.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
302	356809.80	1192531.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
301	356814.96	1192534.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У137 :

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
301	н613У	3.53	-	-
н613У	н863У	6.04	-	-
н863У	177	0.57	-	-

39:15:131922:488:3У137 :				
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
177	302	2.95	-	-
302	301	5.90	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У137 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ137 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ137 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У138 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н615У	356810.21	1192543.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
481	356808.64	1192546.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н838У	356803.42	1192543.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н837У	356805.21	1192540.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н615У	356810.21	1192543.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У138 :

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
н615У	481	3.42	-	-
481	н838У	5.95	-	-
н838У	н837У	3.61	-	-
н837У	н615У	5.81	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У138 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У138 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У139 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
621	356805.66	1192551.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
420	356803.87	1192554.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
399	356798.33	1192551.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
398	356798.61	1192551.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
622	356800.12	1192548.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
621	356805.66	1192551.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У139 :

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
621	420	3.74	-	-
420	399	6.31	-	-
399	398	0.61	-	-

39:15:131922:488:3У139 :				
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
398	622	3.13	-	-
622	621	6.31	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У139 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ139 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ139 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У140 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
421	356802.13	1192558.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н616У	356800.41	1192561.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н864У	356795.24	1192558.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н833У	356795.41	1192558.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н832У	356796.92	1192555.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
421	356802.13	1192558.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У140 :

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
421	н616У	3.60	-	-
н616У	н864У	5.88	-	-
н864У	н833У	0.38	-	-

39:15:131922:488:3У140 :				
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
н833У	н832У	3.23	-	-
н832У	421	5.93	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У140 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ140 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ140 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У141 :

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
351	356815.05	1192576.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н865У	356814.74	1192576.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н438У	356812.71	1192580.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н439У	356806.81	1192576.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н440У	356809.16	1192572.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
351	356815.05	1192576.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У141 :

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
351	н865У	0.62	-	-
н865У	н438У	3.99	-	-
н438У	н439У	6.89	-	-

39:15:131922:488:3У141 :				
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
н439У	н440У	4.50	-	-
н440У	351	6.82	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У141 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ141 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ141 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У142 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
347	356819.12	1192569.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н866У	356818.37	1192570.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н867У	356818.10	1192570.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
350	356816.85	1192572.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
349	356810.96	1192569.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н441У	356812.99	1192566.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
347	356819.12	1192569.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:ЗУ142 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
347	н866У	1.54	-	-
н866У	н867У	0.30	-	-
н867У	350	2.44	-	-
350	349	6.80	-	-
349	н441У	4.01	-	-
н441У	347	7.08	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:ЗУ142 :				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ142 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ142 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У143 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н868У	356826.45	1192555.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н869У	356824.98	1192558.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н870У	356824.82	1192558.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
831	356824.79	1192558.77	-	0.1	-
830	356819.01	1192555.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н443У	356818.73	1192555.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н444У	356820.53	1192552.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н445У	356820.79	1192552.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
436	356826.19	1192555.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У143 : 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
н868У	356826.45	1192555.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У143 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н868У	н869У	3.28	-	-	
н869У	н870У	0.33	-	-	
н870У	831	0.03	-	-	
831	830	6.58	-	-	
830	н443У	0.32	-	-	
н443У	н444У	3.67	-	-	
н444У	н445У	0.30	-	-	
н445У	436	6.18	-	-	
436	н868У	0.30	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У143 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У143 :
		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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У143 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У144 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
437	356827.94	1192552.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
436	356826.19	1192555.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н445У	356820.79	1192552.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н446У	356822.53	1192549.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
437	356827.94	1192552.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У144 :					
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	
437	436	3.80	-	-	
436	н445У	6.18	-	-	
н445У	н446У	3.66	-	-	
н446У	437	6.11	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У144 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У144 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У145 :

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
н871У	356829.54	1192548.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
437	356827.94	1192552.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н446У	356822.53	1192549.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н447У	356824.16	1192546.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н871У	356829.54	1192548.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У145 :

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
н871У	437	3.49	-	-
437	н446У	6.11	-	-
н446У	н447У	3.51	-	-
н447У	н871У	6.09	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У145 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У145 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У146 :

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
н872У	356831.19	1192545.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н871У	356829.54	1192548.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н447У	356824.16	1192546.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н448У	356825.91	1192542.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н872У	356831.19	1192545.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У146 :

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
н872У	н871У	3.65	-	-
н871У	н447У	6.09	-	-
н447У	н448У	3.69	-	-
н448У	н872У	6.00	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У146 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У146 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У147 :

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
н873У	356832.90	1192542.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
624	356831.38	1192545.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н872У	356831.19	1192545.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н448У	356825.91	1192542.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н449У	356827.39	1192540.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н873У	356832.90	1192542.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У147 :

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
н873У	624	3.19	-	-
624	н872У	0.21	-	-
н872У	н448У	6.00	-	-

39:15:131922:488:3У147 :				
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
н448У	н449У	3.20	-	-
н449У	н873У	6.26	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У147 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		20 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ147 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ147 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У148 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н874У	356834.37	1192540.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
323	356833.11	1192542.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н873У	356832.90	1192542.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н449У	356827.39	1192540.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н450У	356828.90	1192537.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н874У	356834.37	1192540.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У148 :

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
н874У	323	2.67	-	-
323	н873У	0.45	-	-
н873У	н449У	6.26	-	-

39:15:131922:488:3У148 :				
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
н449У	н450У	3.23	-	-
н450У	н874У	6.28	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У148 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		20 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ148 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ148 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У149 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
290	356836.10	1192537.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
324	356834.64	1192539.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н874У	356834.37	1192540.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н450У	356828.90	1192537.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н451У	356830.61	1192534.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
287	356830.80	1192534.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
290	356836.10	1192537.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:ЗУ149 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
290	324	2.93	-	-
324	н874У	0.57	-	-
н874У	н450У	6.28	-	-
н450У	н451У	3.56	-	-
н451У	287	0.21	-	-
287	290	6.12	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:ЗУ149 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ149 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ149 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У150 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н875У	356839.62	1192530.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
244	356838.06	1192533.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
289	356837.76	1192534.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
288	356832.47	1192531.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н452У	356832.20	1192531.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н453У	356834.02	1192527.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н875У	356839.62	1192530.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У150 :

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
н875У	244	3.28	-	-
244	289	0.60	-	-
289	288	6.04	-	-
288	н452У	0.31	-	-
н452У	н453У	3.75	-	-
н453У	н875У	6.33	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У150 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ150 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ150 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У151 :

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
н876У	356841.35	1192527.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н875У	356839.62	1192530.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н453У	356834.02	1192527.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н454У	356835.80	1192524.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н876У	356841.35	1192527.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У151 :

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
н876У	н875У	3.71	-	-
н875У	н453У	6.33	-	-
н453У	н454У	3.75	-	-
н454У	н876У	6.29	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У151 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У151 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У152 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
278	356842.94	1192524.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н876У	356841.35	1192527.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н454У	356835.80	1192524.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н455У	356837.41	1192521.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
278	356842.94	1192524.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У152 :					
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	
278	н876У	3.45	-	-	
н876У	н454У	6.29	-	-	
н454У	н455У	3.46	-	-	
н455У	278	6.28	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У152 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У152 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У153 :

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
н877У	356847.88	1192514.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
318	356846.26	1192517.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
317	356840.72	1192514.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н456У	356842.30	1192511.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н877У	356847.88	1192514.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У153 :

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
н877У	318	3.51	-	-
318	317	6.29	-	-
317	н456У	3.43	-	-
н456У	н877У	6.29	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У153 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У153 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У154 :

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
н878У	356853.06	1192504.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н879У	356851.33	1192508.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н458У	356845.72	1192505.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н459У	356847.48	1192501.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н878У	356853.06	1192504.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У154 :

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
н878У	н879У	3.75	-	-
н879У	н458У	6.32	-	-
н458У	н459У	3.82	-	-
н459У	н878У	6.32	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У154 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У154 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У155 :

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
н880У	356854.75	1192501.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н878У	356853.06	1192504.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н459У	356847.48	1192501.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н460У	356849.17	1192498.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н880У	356854.75	1192501.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У155 :

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
н880У	н878У	3.60	-	-
н878У	н459У	6.32	-	-
н459У	н460У	3.60	-	-
н460У	н880У	6.32	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У155 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У155 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У156 :

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
н881У	356858.20	1192495.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н882У	356856.55	1192498.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н461У	356850.88	1192495.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н462У	356852.39	1192492.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н881У	356858.20	1192495.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У156 :

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
н881У	н882У	3.51	-	-
н882У	н461У	6.41	-	-
н461У	н462У	3.39	-	-
н462У	н881У	6.50	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У156 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У156 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У157 : 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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н883У	356859.87	1192491.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н881У	356858.20	1192495.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н462У	356852.39	1192492.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н463У	356854.06	1192489.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н883У	356859.87	1192491.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У157 : 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	
н883У	н881У	3.71	-	-	
н881У	н462У	6.50	-	-	
н462У	н463У	3.71	-	-	
н463У	н883У	6.50	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У157 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У157 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У158 :

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
н884У	356863.43	1192485.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н885У	356861.66	1192488.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н464У	356855.74	1192485.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н465У	356857.58	1192482.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н886У	356863.12	1192485.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н884У	356863.43	1192485.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У158 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н884У	н885У	3.97	-	-
н885У	н464У	6.65	-	-
н464У	н465У	3.92	-	-

39:15:131922:488:3У158 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н465У	н886У	6.20	-	-
н886У	н884У	0.34	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У158 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ158 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ158 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У159 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н887У	356864.83	1192481.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н886У	356863.12	1192485.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н465У	356857.58	1192482.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н466У	356859.34	1192478.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н887У	356864.83	1192481.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У159 :

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
н887У	н886У	3.67	-	-
н886У	н465У	6.20	-	-
н465У	н466У	3.78	-	-
н466У	н887У	6.20	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У159 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У159 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У160 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н888У	356871.35	1192469.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н889У	356869.79	1192472.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н469У	356864.31	1192469.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н470У	356866.04	1192466.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н888У	356871.35	1192469.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У160 :

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
н888У	н889У	3.64	-	-
н889У	н469У	6.19	-	-
н469У	н470У	3.72	-	-
н470У	н888У	6.04	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У160 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У160 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У161 : 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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н890У	356874.96	1192462.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н891У	356873.12	1192465.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н471У	356867.82	1192462.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н405У	356869.62	1192459.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н890У	356874.96	1192462.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У161 : 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	
н890У	н891У	3.95	-	-	
н891У	н471У	6.03	-	-	
н471У	н405У	3.87	-	-	
н405У	н890У	6.03	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У161 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У161 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У162 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н409У	356880.46	1192465.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н890У	356874.96	1192462.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н407У	356876.75	1192458.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н408У	356882.22	1192461.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н409У	356880.46	1192465.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У162 :

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
н409У	н890У	6.21	-	-
н890У	н407У	3.85	-	-
н407У	н408У	6.13	-	-
н408У	н409У	3.95	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У162 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У162 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У163 :	
				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
н409У	356880.46	1192465.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н410У	356878.62	1192468.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н891У	356873.12	1192465.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н890У	356874.96	1192462.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н409У	356880.46	1192465.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У163 :					
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	
н409У	н410У	3.95	-	-	
н410У	н891У	6.21	-	-	
н891У	н890У	3.95	-	-	
н890У	н409У	6.21	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У163 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У163 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У164 : 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
н411У	356877.01	1192472.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н412У	356875.47	1192475.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н889У	356869.79	1192472.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н888У	356871.35	1192469.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н411У	356877.01	1192472.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У164 : 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	
н411У	н412У	3.61	-	-	
н412У	н889У	6.40	-	-	
н889У	н888У	3.64	-	-	
н888У	н411У	6.40	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У164 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У164 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У165 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н414У	356872.35	1192481.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н415У	356870.70	1192484.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н887У	356864.83	1192481.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н892У	356866.55	1192478.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н414У	356872.35	1192481.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У165 :

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
н414У	н415У	3.63	-	-
н415У	н887У	6.58	-	-
н887У	н892У	3.70	-	-
н892У	н414У	6.54	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У165 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У165 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У166 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н415У	356870.70	1192484.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н416У	356869.02	1192488.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н884У	356863.43	1192485.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н886У	356863.12	1192485.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н887У	356864.83	1192481.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н415У	356870.70	1192484.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У166 :

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
н415У	н416У	3.67	-	-
н416У	н884У	6.27	-	-
н884У	н886У	0.34	-	-

39:15:131922:488:3У166 :				
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
н886У	н887У	3.67	-	-
н887У	н415У	6.58	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У166 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ166 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ166 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У167 :

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
н416У	356869.02	1192488.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н417У	356867.18	1192491.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н885У	356861.66	1192488.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н884У	356863.43	1192485.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н416У	356869.02	1192488.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У167 :

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
н416У	н417У	4.04	-	-
н417У	н885У	6.23	-	-
н885У	н884У	3.97	-	-
н884У	н416У	6.27	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У167 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У167 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У168 :	
				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
н417У	356867.18	1192491.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н418У	356865.45	1192494.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н893У	356860.00	1192491.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н885У	356861.66	1192488.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н417У	356867.18	1192491.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У168 :					
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н417У	н418У	3.72	-	-	
н418У	н893У	6.20	-	-	
н893У	н885У	3.61	-	-	
н885У	н417У	6.23	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У168 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У168 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У169 :

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
н420У	356862.15	1192501.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н421У	356860.29	1192504.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н880У	356854.75	1192501.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н882У	356856.55	1192498.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н420У	356862.15	1192501.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У169 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		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	н421У	3.89	-	-
н421У	н880У	6.27	-	-
н880У	н882У	3.85	-	-
н882У	н420У	6.32	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У169 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У169 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У170 :

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
н422У	356858.60	1192507.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н423У	356856.83	1192511.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н879У	356851.33	1192508.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н878У	356853.06	1192504.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н422У	356858.60	1192507.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У170 :

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
н422У	н423У	3.71	-	-
н423У	н879У	6.20	-	-
н879У	н878У	3.75	-	-
н878У	н422У	6.27	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ170 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ170 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У171 :

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
н423У	356856.83	1192511.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н424У	356855.07	1192514.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н894У	356849.60	1192511.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н879У	356851.33	1192508.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н423У	356856.83	1192511.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У171 :

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
н423У	н424У	3.79	-	-
н424У	н894У	6.19	-	-
н894У	н879У	3.75	-	-
н879У	н423У	6.20	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У171 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У171 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У172 :

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
н425У	356853.34	1192517.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
916	356851.53	1192521.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н895У	356846.13	1192518.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
318	356846.26	1192517.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н877У	356847.88	1192514.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н425У	356853.34	1192517.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У172 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н425У	916	3.80	-	-
916	н895У	6.11	-	-
н895У	318	0.30	-	-

39:15:131922:488:3У172 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
318	н877У	3.51	-	-
н877У	н425У	6.18	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У172 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ172 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ172 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У173 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
916	356851.53	1192521.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
276	356849.96	1192524.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
319	356844.55	1192521.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н895У	356846.13	1192518.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
916	356851.53	1192521.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У173 :					
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	
916	276	3.37	-	-	
276	319	6.07	-	-	
319	н895У	3.46	-	-	
н895У	916	6.11	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У173 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У173 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У174 :

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
277	356848.26	1192527.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н427У	356846.58	1192530.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н876У	356841.35	1192527.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
278	356842.94	1192524.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
277	356848.26	1192527.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У174 :

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
277	н427У	3.61	-	-
н427У	н876У	5.99	-	-
н876У	278	3.45	-	-
278	277	6.00	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У174 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У174 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У175 :

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
н427У	356846.58	1192530.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
242	356844.86	1192533.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н875У	356839.62	1192530.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н876У	356841.35	1192527.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н427У	356846.58	1192530.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У175 :

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
н427У	242	3.67	-	-
242	н875У	5.97	-	-
н875У	н876У	3.71	-	-
н876У	н427У	5.99	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У175 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У175 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У176 :

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
н428У	356841.84	1192539.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
321	356840.08	1192542.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
324	356834.64	1192539.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
290	356836.10	1192537.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н896У	356836.39	1192536.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н428У	356841.84	1192539.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У176 :

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
н428У	321	3.61	-	-
321	324	6.18	-	-
324	290	2.93	-	-

39:15:131922:488:3У176 :				
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
290	н896У	0.60	-	-
н896У	н428У	6.15	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У176 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ176 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ176 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У177 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н429У	356835.25	1192551.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н430У	356833.62	1192554.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
437	356827.94	1192552.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н871У	356829.54	1192548.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н429У	356835.25	1192551.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У177 :					
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	
н429У	н430У	3.55	-	-	
н430У	437	6.39	-	-	
437	н871У	3.49	-	-	
н871У	н429У	6.40	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У177 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У177 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У178 :

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
н432У	356830.33	1192561.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н433У	356828.96	1192563.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н897У	356823.55	1192561.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н870У	356824.82	1192558.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н869У	356824.98	1192558.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н432У	356830.33	1192561.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У178 :

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
н432У	н433У	3.03	-	-
н433У	н897У	6.08	-	-
н897У	н870У	2.65	-	-

39:15:131922:488:3У178 :				
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
н870У	н869У	0.33	-	-
н869У	н432У	5.99	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У178 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		18 ± 1	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{18} = 1$	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ178 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ178 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У179 :

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
н433У	356828.96	1192563.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н434У	356827.38	1192566.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н898У	356822.27	1192564.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н899У	356822.91	1192562.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
832	356822.60	1192562.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н897У	356823.55	1192561.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н433У	356828.96	1192563.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:ЗУ179 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		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	н434У	3.48	-	-
н434У	н898У	5.77	-	-
н898У	н899У	1.48	-	-
н899У	832	0.35	-	-
832	н897У	1.94	-	-
н897У	н433У	6.08	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:ЗУ179 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 ($P_{\text{мин}}$ 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ179 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ179 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У180 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н434У	356827.38	1192566.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
438	356825.53	1192570.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н900У	356820.19	1192567.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
346	356820.84	1192566.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н901У	356821.09	1192566.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н898У	356822.27	1192564.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н434У	356827.38	1192566.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У180 :

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
н434У	438	4.10	-	-
438	н900У	6.06	-	-
н900У	346	1.33	-	-
346	н901У	0.29	-	-
н901У	н898У	2.73	-	-
н898У	н434У	5.77	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У180 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ180 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ180 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У181 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н435У	356822.18	1192576.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н436У	356820.44	1192579.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н865У	356814.74	1192576.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
351	356815.05	1192576.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н902У	356816.44	1192573.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н435У	356822.18	1192576.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У181 :

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
н435У	н436У	3.49	-	-
н436У	н865У	6.61	-	-
н865У	351	0.62	-	-

39:15:131922:488:3У181 :				
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
351	н902У	2.76	-	-
н902У	н435У	6.59	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У181 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ181 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ181 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У182 :

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
н436У	356820.44	1192579.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н437У	356818.40	1192583.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н438У	356812.71	1192580.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н865У	356814.74	1192576.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н436У	356820.44	1192579.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У182 :

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
н436У	н437У	4.00	-	-
н437У	н438У	6.60	-	-
н438У	н865У	3.99	-	-
н865У	н436У	6.61	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У182 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У182 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У183 :

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
н903У	356845.13	1192574.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н904У	356845.50	1192574.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
212	356845.11	1192575.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н905У	356844.29	1192576.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н906У	356842.74	1192576.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н907У	356842.50	1192576.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н387У	356836.73	1192573.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н388У	356838.28	1192570.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н908У	356844.43	1192573.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У183 : 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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н903У	356845.13	1192574.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У183 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		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	0.42	-	-	
н904У	212	0.89	-	-	
212	н905У	1.85	-	-	
н905У	н906У	1.72	-	-	
н906У	н907У	0.55	-	-	
н907У	н387У	6.42	-	-	
н387У	н388У	3.55	-	-	
н388У	н908У	6.96	-	-	
н908У	н903У	0.78	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У183 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У183 :
		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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У183 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У184 :

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
н909У	356848.56	1192568.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н910У	356848.30	1192568.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н911У	356846.98	1192571.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н912У	356846.66	1192571.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н913У	356846.03	1192570.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н389У	356839.88	1192567.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
433	356841.58	1192564.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
432	356847.75	1192567.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У184 : 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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н909У	356848.56	1192568.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У184 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		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	н910У	0.55	-	-	
н910У	н911У	2.92	-	-	
н911У	н912У	0.36	-	-	
н912У	н913У	0.71	-	-	
н913У	н389У	6.96	-	-	
н389У	433	3.56	-	-	
433	432	7.01	-	-	
432	н909У	0.93	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У184 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У184 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У184 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У185 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н914У	356853.91	1192555.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н915У	356854.78	1192556.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н916У	356853.34	1192558.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н917У	356852.76	1192558.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н918У	356852.40	1192558.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н391У	356846.60	1192555.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н392У	356846.37	1192555.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н393У	356847.99	1192552.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У185 : 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
н914У	356853.91	1192555.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У185 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н914У	н915У	1.00	-	-	
н915У	н916У	3.09	-	-	
н916У	н917У	0.64	-	-	
н917У	н918У	0.41	-	-	
н918У	н391У	6.59	-	-	
н391У	н392У	0.27	-	-	
н392У	н393У	3.22	-	-	
н393У	н914У	6.79	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У185 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У185 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У185 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У186 :

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
н919У	356855.90	1192552.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н920У	356856.59	1192552.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н921У	356856.70	1192552.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н922У	356855.08	1192555.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н915У	356854.78	1192556.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н914У	356853.91	1192555.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н393У	356847.99	1192552.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н394У	356849.98	1192548.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У186 : 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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н919У	356855.90	1192552.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У186 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		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	н920У	0.77	-	-	
н920У	н921У	0.13	-	-	
н921У	н922У	3.46	-	-	
н922У	н915У	0.64	-	-	
н915У	н914У	1.00	-	-	
н914У	н393У	6.79	-	-	
н393У	н394У	4.00	-	-	
н394У	н919У	6.75	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У186 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У186 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 ($P_{\text{мин}}$ 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У186 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У187 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н923У	356857.48	1192549.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н919У	356855.90	1192552.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н394У	356849.98	1192548.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н395У	356851.54	1192545.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н923У	356857.48	1192549.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У187 :					
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	
н923У	н919У	3.32	-	-	
н919У	н394У	6.75	-	-	
н394У	н395У	3.23	-	-	
н395У	н923У	6.73	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У187 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У187 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У188 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
363	356859.09	1192546.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н924У	356857.92	1192548.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н923У	356857.48	1192549.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н395У	356851.54	1192545.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
364	356853.17	1192542.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
363	356859.09	1192546.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У188 :

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
363	н924У	2.50	-	-
н924У	н923У	0.91	-	-
н923У	н395У	6.73	-	-

39:15:131922:488:3У188 :				
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
н395У	364	3.43	-	-
364	363	6.72	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У188 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ188 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ188 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У189 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н925У	356863.95	1192536.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н926У	356863.70	1192537.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н927У	356862.45	1192539.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н396У	356856.57	1192536.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н397У	356858.05	1192533.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н928У	356858.15	1192533.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н925У	356863.95	1192536.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У189 :

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
н925У	н926У	0.52	-	-
н926У	н927У	2.71	-	-
н927У	н396У	6.68	-	-
н396У	н397У	3.26	-	-
н397У	н928У	0.12	-	-
н928У	н925У	6.60	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У189 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ189 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ189 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У190 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н929У	356865.56	1192533.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н925У	356863.95	1192536.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н928У	356858.15	1192533.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н397У	356858.05	1192533.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н398У	356859.71	1192530.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н930У	356865.25	1192533.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н929У	356865.56	1192533.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У190 :

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
н929У	н925У	3.46	-	-
н925У	н928У	6.60	-	-
н928У	н397У	0.12	-	-
н397У	н398У	3.46	-	-
н398У	н930У	6.31	-	-
н930У	н929У	0.35	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У190 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ190 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ190 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У191 :

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
н399У	356861.44	1192527.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
105	356866.86	1192530.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н931У	356867.26	1192530.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н932У	356865.66	1192533.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н929У	356865.56	1192533.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н930У	356865.25	1192533.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н398У	356859.71	1192530.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н399У	356861.44	1192527.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У191 :				
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
н399У	105	6.15	-	-
105	н931У	0.44	-	-
н931У	н932У	3.44	-	-
н932У	н929У	0.21	-	-
н929У	н930У	0.35	-	-
н930У	н398У	6.31	-	-
н398У	н399У	3.59	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У191 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У191 : 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:		39:15:131922:488:3У191 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У192 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н933У	356870.58	1192524.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н934У	356869.78	1192525.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н935У	356868.89	1192527.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	356868.49	1192527.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
231	356863.11	1192524.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
752	356864.78	1192521.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
751	356870.16	1192524.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н933У	356870.58	1192524.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У192 :				
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
н933У	н934У	1.67	-	-
н934У	н935У	1.86	-	-
н935У	71	0.45	-	-
71	231	6.11	-	-
231	752	3.52	-	-
752	751	6.10	-	-
751	н933У	0.47	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У192 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У192 : 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:		39:15:131922:488:3У192 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У193 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н936У	356873.79	1192518.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н937У	356872.24	1192521.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
416	356871.82	1192521.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
753	356866.44	1192518.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н400У	356868.07	1192515.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н938У	356873.46	1192518.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н939У	356873.89	1192518.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н936У	356873.79	1192518.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У193 :				
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
н936У	н937У	3.26	-	-
н937У	416	0.47	-	-
416	753	6.10	-	-
753	н400У	3.43	-	-
н400У	н938У	6.09	-	-
н938У	н939У	0.48	-	-
н939У	н936У	0.22	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У193 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У193 : 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:		39:15:131922:488:3У193 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У194 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
747	356878.38	1192508.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н940У	356878.90	1192508.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н941У	356877.77	1192511.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н942У	356877.26	1192511.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
344	356876.83	1192511.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
343	356871.42	1192508.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
748	356873.05	1192505.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
747	356878.38	1192508.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У194 :				
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
747	н940У	0.59	-	-
н940У	н941У	2.44	-	-
н941У	н942У	1.09	-	-
н942У	344	0.49	-	-
344	343	6.14	-	-
343	748	3.38	-	-
748	747	5.98	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У194 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У194 : 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:		39:15:131922:488:3У194 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У195 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н943У	356883.57	1192499.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н944У	356883.07	1192500.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н945У	356882.14	1192502.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н946У	356882.10	1192502.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
744	356881.51	1192502.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
743	356876.21	1192499.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н401У	356877.60	1192496.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н947У	356883.10	1192499.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У195 : 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
н943У	356883.57	1192499.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У195 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		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	н944У	1.14	-	-	
н944У	н945У	2.06	-	-	
н945У	н946У	0.04	-	-	
н946У	744	0.67	-	-	
744	743	6.00	-	-	
743	н401У	3.20	-	-	
н401У	н947У	6.22	-	-	
н947У	н943У	0.54	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У195 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У195 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У195 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У196 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н948У	356885.09	1192496.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н949У	356884.86	1192497.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н943У	356883.57	1192499.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н947У	356883.10	1192499.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н401У	356877.60	1192496.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н402У	356879.12	1192493.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н950У	356884.55	1192496.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н948У	356885.09	1192496.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У196 :				
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
н948У	н949У	0.52	-	-
н949У	н943У	2.91	-	-
н943У	н947У	0.54	-	-
н947У	н401У	6.22	-	-
н401У	н402У	3.36	-	-
н402У	н950У	6.12	-	-
н950У	н948У	0.60	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У196 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У196 : 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:		39:15:131922:488:3У196 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У197 :

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
н951У	356886.62	1192493.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н948У	356885.09	1192496.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н950У	356884.55	1192496.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н402У	356879.12	1192493.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н403У	356880.67	1192490.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н952У	356886.11	1192493.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н951У	356886.62	1192493.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У197 :

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
н951У	н948У	3.46	-	-
н948У	н950У	0.60	-	-
н950У	н402У	6.12	-	-
н402У	н403У	3.39	-	-
н403У	н952У	6.10	-	-
н952У	н951У	0.57	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У197 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ197 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ197 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У198 :

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
н953У	356888.41	1192489.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н954У	356888.16	1192490.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н951У	356886.62	1192493.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н952У	356886.11	1192493.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н403У	356880.67	1192490.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
305	356882.48	1192487.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
308	356887.91	1192489.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н953У	356888.41	1192489.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У198 :				
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
н953У	н954У	0.60	-	-
н954У	н951У	3.52	-	-
н951У	н952У	0.57	-	-
н952У	н403У	6.10	-	-
н403У	305	4.07	-	-
305	308	6.06	-	-
308	н953У	0.56	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У198 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У198 : 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:		39:15:131922:488:3У198 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У199 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
592	356892.93	1192480.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
63	356892.71	1192481.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н955У	356891.49	1192483.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н956У	356890.97	1192483.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н404У	356885.58	1192480.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
594	356887.10	1192477.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
593	356892.75	1192480.75	-	0.1	-
592	356892.93	1192480.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У199 :				
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
592	63	0.52	-	-
63	н955У	2.75	-	-
н955У	н956У	0.58	-	-
н956У	н404У	6.05	-	-
н404У	594	3.41	-	-
594	593	6.41	-	-
593	592	0.21	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У199 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У199 : 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:		39:15:131922:488:3У199 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У200 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н353У	356901.87	1192477.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н354У	356900.26	1192481.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
591	356894.26	1192478.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н957У	356894.40	1192477.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н958У	356896.05	1192474.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н959У	356896.44	1192474.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н353У	356901.87	1192477.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У200 :				
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
н353У	н354У	3.70	-	-
н354У	591	6.67	-	-
591	н957У	0.34	-	-
н957У	н958У	3.60	-	-
н958У	н959У	0.44	-	-
н959У	н353У	6.15	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У200 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 ($P_{\text{мин}}$ 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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ200 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ200 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У201 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
65	356897.17	1192487.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н355У	356895.63	1192490.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н960У	356889.60	1192487.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н961У	356889.97	1192486.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	356891.17	1192484.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	356897.17	1192487.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У201 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
65	н355У	3.56	-	-
н355У	н960У	6.74	-	-
н960У	н961У	0.85	-	-

39:15:131922:488:3У201 :				
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: _____				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н961У	66	2.67	-	-
66	65	6.68	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У201 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ201 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ201 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У202 :

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
н355У	356895.63	1192490.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н356У	356894.25	1192493.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н954У	356888.16	1192490.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н953У	356888.41	1192489.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н960У	356889.60	1192487.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н355У	356895.63	1192490.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У202 :

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
н355У	н356У	3.26	-	-
н356У	н954У	6.81	-	-
н954У	н953У	0.60	-	-

39:15:131922:488:3У202 :				
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
н953У	н960У	2.65	-	-
н960У	н355У	6.74	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У202 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ202 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ202 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У203 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н356У	356894.25	1192493.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н357У	356892.78	1192496.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н951У	356886.62	1192493.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н954У	356888.16	1192490.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н356У	356894.25	1192493.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У203 :					
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	
н356У	н357У	3.49	-	-	
н357У	н951У	6.88	-	-	
н951У	н954У	3.52	-	-	
н954У	н356У	6.81	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У203 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У203 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У204 :

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
н357У	356892.78	1192496.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н358У	356891.01	1192500.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
269	356884.93	1192497.26	-	-	-
н949У	356884.86	1192497.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н948У	356885.09	1192496.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н951У	356886.62	1192493.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н357У	356892.78	1192496.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У204 :

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
н357У	н358У	4.05	-	-
н358У	269	6.82	-	-

39:15:131922:488:3У204 :

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
269	н949У	0.08	-	-
н949У	н948У	0.52	-	-
н948У	н951У	3.46	-	-
н951У	н357У	6.88	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У204 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава 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:		39:15:131922:488:ЗУ204 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ204 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У205 :

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
н360У	356885.83	1192510.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н361У	356884.02	1192514.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н941У	356877.77	1192511.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н940У	356878.90	1192508.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н962У	356879.63	1192507.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н360У	356885.83	1192510.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У205 :

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
н360У	н361У	4.04	-	-
н361У	н941У	7.03	-	-
н941У	н940У	2.44	-	-

39:15:131922:488:3У205 :				
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
н940У	н962У	1.55	-	-
н962У	н360У	6.95	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У205 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ205 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ205 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У206 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н361У	356884.02	1192514.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н362У	356882.02	1192518.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н963У	356875.71	1192514.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н942У	356877.26	1192511.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н941У	356877.77	1192511.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н361У	356884.02	1192514.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У206 :

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
н361У	н362У	4.37	-	-
н362У	н963У	7.09	-	-
н963У	н942У	3.30	-	-

39:15:131922:488:3У206 :				
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
н942У	н941У	1.09	-	-
н941У	н361У	7.03	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У206 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ206 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ206 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У207 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н362У	356882.02	1192518.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
419	356880.08	1192521.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н936У	356873.79	1192518.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н939У	356873.89	1192518.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н964У	356875.62	1192515.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н963У	356875.71	1192514.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н362У	356882.02	1192518.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:ЗУ207 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		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	419	4.12	-	-
419	н936У	7.10	-	-
н936У	н939У	0.22	-	-
н939У	н964У	3.63	-	-
н964У	н963У	0.19	-	-
н963У	н362У	7.09	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:ЗУ207 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ207 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ207 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У208 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
101	356872.27	1192537.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н367У	356870.47	1192540.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н965У	356864.37	1192537.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н926У	356863.70	1192537.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н925У	356863.95	1192536.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н929У	356865.56	1192533.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н932У	356865.66	1192533.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
102	356866.40	1192533.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У208 : 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
101	356872.27	1192537.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У208 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
101	н367У	4.15	-	-	
н367У	н965У	6.85	-	-	
н965У	н926У	0.76	-	-	
н926У	н925У	0.52	-	-	
н925У	н929У	3.46	-	-	
н929У	н932У	0.21	-	-	
н932У	102	0.83	-	-	
102	101	6.62	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У208 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У208 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У208 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У209 :

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
н367У	356870.47	1192540.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н368У	356868.35	1192545.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н966У	356862.12	1192541.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н967У	356861.54	1192541.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н927У	356862.45	1192539.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н926У	356863.70	1192537.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н965У	356864.37	1192537.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н367У	356870.47	1192540.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У209 :				
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
н367У	н368У	4.85	-	-
н368У	н966У	7.07	-	-
н966У	н967У	0.66	-	-
н967У	н927У	2.01	-	-
н927У	н926У	2.71	-	-
н926У	н965У	0.76	-	-
н965У	н367У	6.85	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У209 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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 (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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У209 : 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:		39:15:131922:488:3У209 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У210 :

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
н368У	356868.35	1192545.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н369У	356866.78	1192548.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н968У	356860.33	1192545.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н969У	356859.80	1192544.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
362	356860.97	1192542.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н967У	356861.54	1192541.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н966У	356862.12	1192541.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н368У	356868.35	1192545.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У210 :				
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
н368У	н369У	3.63	-	-
н369У	н968У	7.27	-	-
н968У	н969У	0.60	-	-
н969У	362	2.47	-	-
362	н967У	1.25	-	-
н967У	н966У	0.66	-	-
н966У	н368У	7.07	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У210 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У210 : 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:		39:15:131922:488:3У210 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У211 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н369У	356866.78	1192548.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н370У	356864.99	1192551.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н970У	356858.53	1192548.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н924У	356857.92	1192548.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
363	356859.09	1192546.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н969У	356859.80	1192544.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н968У	356860.33	1192545.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н369У	356866.78	1192548.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У211 :				
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
н369У	н370У	3.97	-	-
н370У	н970У	7.26	-	-
н970У	н924У	0.68	-	-
н924У	363	2.50	-	-
363	н969У	1.51	-	-
н969У	н968У	0.60	-	-
н968У	н369У	7.27	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У211 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У211 : 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:		39:15:131922:488:3У211 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У212 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н370У	356864.99	1192551.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н371У	356863.16	1192555.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н971У	356856.78	1192552.48	-	0.1	-
н921У	356856.70	1192552.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н920У	356856.59	1192552.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н919У	356855.90	1192552.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н923У	356857.48	1192549.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н924У	356857.92	1192548.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н970У	356858.53	1192548.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У212 : 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
н370У	356864.99	1192551.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У212 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н370У	н371У	4.17	-	-	
н371У	н971У	7.15	-	-	
н971У	н921У	0.09	-	-	
н921У	н920У	0.13	-	-	
н920У	н919У	0.77	-	-	
н919У	н923У	3.32	-	-	
н923У	н924У	0.91	-	-	
н924У	н970У	0.68	-	-	
н970У	н370У	7.26	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У212 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У212 :
		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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У212 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У213 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н375У	356858.65	1192565.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н972У	356851.78	1192562.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н973У	356851.07	1192561.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н917У	356852.76	1192558.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н916У	356853.34	1192558.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н974У	356859.95	1192562.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н374У	356860.11	1192562.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н375У	356858.65	1192565.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У213 :				
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
н375У	н972У	7.67	-	-
н972У	н973У	0.79	-	-
н973У	н917У	3.56	-	-
н917У	н916У	0.64	-	-
н916У	н974У	7.37	-	-
н974У	н374У	0.18	-	-
н374У	н375У	3.56	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У213 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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_{\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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У213 : 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:		39:15:131922:488:3У213 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У214 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н376У	356855.51	1192572.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н377У	356853.86	1192575.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н975У	356846.75	1192571.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н976У	356846.42	1192571.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н912У	356846.66	1192571.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н911У	356846.98	1192571.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н910У	356848.30	1192568.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н376У	356855.51	1192572.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У214 :				
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
н376У	н377У	3.54	-	-
н377У	н975У	7.97	-	-
н975У	н976У	0.38	-	-
н976У	н912У	0.54	-	-
н912У	н911У	0.36	-	-
н911У	н910У	2.92	-	-
н910У	н376У	8.05	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У214 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У214 : 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:		39:15:131922:488:3У214 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У215 :

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
н977У	356869.43	1192588.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	356867.37	1192593.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н237У	356859.93	1192593.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н236У	356859.12	1192593.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н235У	356862.15	1192585.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н977У	356869.43	1192588.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У215 :

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
н977У	11	5.21	-	-
11	н237У	7.45	-	-
н237У	н236У	0.86	-	-

39:15:131922:488:3У215 :				
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
н236У	н235У	7.76	-	-
н235У	н977У	7.91	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У215 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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 (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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ215 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ215 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У216 :

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
н978У	356870.81	1192585.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н977У	356869.43	1192588.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н235У	356862.15	1192585.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н234У	356863.71	1192582.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н979У	356870.57	1192585.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н978У	356870.81	1192585.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У216 :

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
н978У	н977У	3.42	-	-
н977У	н235У	7.91	-	-
н235У	н234У	3.65	-	-

39:15:131922:488:3У216 :				
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
н234У	н979У	7.55	-	-
н979У	н978У	0.27	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У216 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ216 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ216 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У217 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н980У	356873.91	1192577.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н981У	356874.38	1192577.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н982У	356872.69	1192581.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н983У	356872.53	1192581.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н233У	356865.67	1192578.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н232У	356867.42	1192574.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н980У	356873.91	1192577.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У217 :

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
н980У	н981У	0.51	-	-
н981У	н982У	4.28	-	-
н982У	н983У	0.17	-	-
н983У	н233У	7.55	-	-
н233У	н232У	4.23	-	-
н232У	н980У	7.12	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У217 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ217 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ217 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У218 :

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
н984У	356880.09	1192564.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н985У	356878.50	1192567.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н229У	356872.21	1192564.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н228У	356873.90	1192561.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н984У	356880.09	1192564.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У218 :

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
н984У	н985У	3.76	-	-
н985У	н229У	6.96	-	-
н229У	н228У	3.76	-	-
н228У	н984У	6.84	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У218 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У218 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У219 :

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
н986У	356881.52	1192561.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н984У	356880.09	1192564.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н228У	356873.90	1192561.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н227У	356875.31	1192558.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н987У	356881.25	1192561.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н986У	356881.52	1192561.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У219 :

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
н986У	н984У	3.46	-	-
н984У	н228У	6.84	-	-
н228У	н227У	3.46	-	-

39:15:131922:488:3У219 :				
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
н227У	н987У	6.57	-	-
н987У	н986У	0.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У219 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ219 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ219 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У220 :

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
н986У	356881.52	1192561.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н987У	356881.25	1192561.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н227У	356875.31	1192558.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н226У	356877.00	1192554.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н988У	356882.89	1192557.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н989У	356883.11	1192557.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н986У	356881.52	1192561.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У220 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н986У	н987У	0.30	-	-
н987У	н227У	6.57	-	-
н227У	н226У	3.93	-	-
н226У	н988У	6.56	-	-
н988У	н989У	0.25	-	-
н989У	н986У	3.83	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У220 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ220 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ220 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У221 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н990У	356889.38	1192544.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н991У	356887.79	1192547.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н992У	356887.48	1192547.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н223У	356882.02	1192544.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н222У	356883.81	1192541.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н990У	356889.38	1192544.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У221 :

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
н990У	н991У	3.72	-	-
н991У	н992У	0.34	-	-
н992У	н223У	6.07	-	-

39:15:131922:488:3У221 :				
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
н223У	н222У	3.82	-	-
н222У	н990У	6.24	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У221 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ221 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ221 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У222 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н993У	356911.21	1192504.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н994У	356909.35	1192507.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	356908.83	1192507.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	356903.35	1192504.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
465	356905.05	1192500.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
464	356910.75	1192504.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н993У	356911.21	1192504.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У222 :				
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
н993У	н994У	3.71	-	-
н994У	107	0.60	-	-
107	106	6.34	-	-
106	465	3.65	-	-
465	464	6.55	-	-
464	н993У	0.53	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У222 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ222 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ222 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У223 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н995У	356914.89	1192497.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н996У	356912.98	1192501.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
463	356912.55	1192501.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
462	356906.76	1192497.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
403	356908.72	1192494.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
406	356914.58	1192497.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н995У	356914.89	1192497.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У223 :

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
н995У	н996У	4.03	-	-
н996У	463	0.49	-	-
463	462	6.66	-	-
462	403	4.17	-	-
403	406	6.82	-	-
406	н995У	0.36	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У223 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ223 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ223 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У224 :

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
н997У	356922.00	1192484.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	356921.25	1192486.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н998У	356920.03	1192488.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н217У	356914.14	1192484.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н216У	356916.06	1192481.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н215У	356921.37	1192484.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н997У	356922.00	1192484.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У224 :

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
н997У	8	1.37	-	-
8	н998У	2.50	-	-
н998У	н217У	6.89	-	-
н217У	н216У	3.84	-	-
н216У	н215У	6.19	-	-
н215У	н997У	0.74	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У224 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ224 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ224 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У225 :

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
н999У	356929.26	1192485.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1000У	356926.27	1192489.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	356921.25	1192486.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н997У	356922.00	1192484.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н215У	356921.37	1192484.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н214У	356923.50	1192481.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н999У	356929.26	1192485.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У225 :

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
н999У	н1000У	5.22	-	-
н1000У	8	6.19	-	-
8	н997У	1.37	-	-
н997У	н215У	0.74	-	-
н215У	н214У	3.81	-	-
н214У	н999У	7.04	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У225 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ225 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ225 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У226 :

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
472	356931.29	1192482.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н999У	356929.26	1192485.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н214У	356923.50	1192481.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
473	356925.53	1192478.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
472	356931.29	1192482.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У226 :

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
472	н999У	3.55	-	-
н999У	н214У	7.04	-	-
н214У	473	3.58	-	-
473	472	7.06	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У226 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У226 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У227 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н260У	356739.72	1192545.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1001У	356736.50	1192550.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1002У	356736.29	1192551.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1003У	356733.26	1192549.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1004У	356733.47	1192549.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н261У	356736.59	1192543.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н260У	356739.72	1192545.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У227 :

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
н260У	н1001У	6.20	-	-
н1001У	н1002У	0.42	-	-
н1002У	н1003У	3.54	-	-
н1003У	н1004У	0.43	-	-
н1004У	н261У	6.18	-	-
н261У	н260У	3.65	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У227 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ227 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ227 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У228 :	
				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
н1005У	356729.69	1192547.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н265У	356725.38	1192544.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н264У	356727.66	1192540.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н263У	356732.01	1192543.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1005У	356729.69	1192547.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У228 :					
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	
н1005У	н265У	5.03	-	-	
н265У	н264У	4.55	-	-	
н264У	н263У	5.01	-	-	
н263У	н1005У	4.67	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У228 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У228 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У229 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н258У	356745.77	1192549.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1006У	356742.58	1192554.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1007У	356742.36	1192554.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1008У	356739.33	1192553.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1009У	356739.54	1192552.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н259У	356742.77	1192547.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н258У	356745.77	1192549.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У229 :

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
н258У	н1006У	6.20	-	-
н1006У	н1007У	0.43	-	-
н1007У	н1008У	3.54	-	-
н1008У	н1009У	0.42	-	-
н1009У	н259У	6.20	-	-
н259У	н258У	3.49	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У229 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ229 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ229 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У230 :

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
н256У	356751.79	1192552.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1010У	356748.59	1192558.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1011У	356748.36	1192558.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1012У	356745.32	1192556.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1013У	356745.54	1192556.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н257У	356748.73	1192551.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н256У	356751.79	1192552.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У230 :

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
н256У	н1010У	6.20	-	-
н1010У	н1011У	0.46	-	-
н1011У	н1012У	3.55	-	-
н1012У	н1013У	0.45	-	-
н1013У	н257У	6.20	-	-
н257У	н256У	3.57	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У230 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ230 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ230 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У231 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
871	356760.94	1192558.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н252У	356763.73	1192560.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1014У	356760.15	1192565.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1015У	356757.47	1192564.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
874	356757.69	1192563.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
871	356760.94	1192558.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У231 :

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
871	н252У	3.28	-	-
н252У	н1014У	6.68	-	-
н1014У	н1015У	3.13	-	-

39:15:131922:488:3У231 :				
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
н1015У	874	0.41	-	-
874	871	6.29	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У231 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ231 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ231 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У232 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н245У	356781.83	1192571.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н244У	356784.67	1192572.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1016У	356781.33	1192578.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1017У	356778.40	1192576.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н245У	356781.83	1192571.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У232 :

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
н245У	н244У	3.29	-	-
н244У	н1016У	6.62	-	-
н1016У	н1017У	3.43	-	-
н1017У	н245У	6.57	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У232 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У232 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У233 :	
				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
н243У	356787.44	1192574.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1018У	356784.13	1192580.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1016У	356781.33	1192578.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н244У	356784.67	1192572.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н243У	356787.44	1192574.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У233 :					
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	
н243У	н1018У	6.72	-	-	
н1018У	н1016У	3.29	-	-	
н1016У	н244У	6.62	-	-	
н244У	н243У	3.19	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У233 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:302
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У233 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У234 :

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
н242У	356791.04	1192576.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
847	356787.83	1192582.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	356787.31	1192582.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1018У	356784.13	1192580.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н243У	356787.44	1192574.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н242У	356791.04	1192576.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У234 :

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
н242У	847	6.80	-	-
847	13	0.53	-	-
13	н1018У	3.75	-	-

39:15:131922:488:3У234 :				
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
н1018У	н243У	6.72	-	-
н243У	н242У	4.09	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У234 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:311	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ234 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ234 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У235 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	356814.87	1192405.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
122	356811.59	1192411.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н175У	356808.32	1192409.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н170У	356811.69	1192404.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
116	356814.87	1192405.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У235 :

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
116	122	6.77	-	-
122	н175У	3.80	-	-
н175У	н170У	6.66	-	-
н170У	116	3.63	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У235 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:232
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У235 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У236 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н168У	356821.79	1192410.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н178У	356818.60	1192415.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
121	356815.32	1192413.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
120	356818.59	1192407.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н169У	356821.97	1192409.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н168У	356821.79	1192410.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У236 :

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
н168У	н178У	6.39	-	-
н178У	121	3.79	-	-
121	120	6.76	-	-

39:15:131922:488:3У236 :				
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
120	н169У	3.89	-	-
н169У	н168У	0.38	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У236 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:335	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ236 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ236 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У237 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н162У	356835.94	1192418.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
449	356832.87	1192423.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н182У	356829.40	1192421.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н164У	356832.48	1192416.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н163У	356832.58	1192416.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н162У	356835.94	1192418.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У237 :

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
н162У	449	6.35	-	-
449	н182У	3.97	-	-
н182У	н164У	6.15	-	-

39:15:131922:488:3У237 :				
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
н164У	н163У	0.21	-	-
н163У	н162У	3.84	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У237 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:115	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ237 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ237 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У238 :	
				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
140	356846.09	1192423.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н186У	356843.02	1192429.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
471	356839.75	1192427.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
470	356842.82	1192421.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
140	356846.09	1192423.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У238 :					
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	
140	н186У	6.34	-	-	
н186У	471	3.73	-	-	
471	470	6.35	-	-	
470	140	3.74	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У238 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У238 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У239 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н157У	356859.09	1192430.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н156У	356858.97	1192431.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н190У	356855.84	1192436.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н189У	356852.83	1192434.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н158У	356855.91	1192429.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н157У	356859.09	1192430.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У239 :

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
н157У	н156У	0.25	-	-
н156У	н190У	6.20	-	-
н190У	н189У	3.50	-	-

39:15:131922:488:3У239 :				
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
н189У	н158У	6.35	-	-
н158У	н157У	3.63	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У239 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:179	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ239 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ239 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У240 :	
				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
н149У	356874.63	1192439.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н195У	356871.60	1192445.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н194У	356868.27	1192443.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	356871.41	1192437.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н150У	356874.80	1192439.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н149У	356874.63	1192439.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У240 :					
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	
н149У	н195У	6.09	-	-	
н195У	н194У	3.82	-	-	
н194У	н151У	6.42	-	-	

39:15:131922:488:3У240 :				
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
н151У	н150У	3.86	-	-
н150У	н149У	0.38	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У240 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:39	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ240 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ240 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У241 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н146У	356883.99	1192445.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н198У	356881.02	1192450.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н197У	356878.01	1192448.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н148У	356880.99	1192443.57	-	0.1	-
н147У	356881.03	1192443.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н146У	356883.99	1192445.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У241 :

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
н146У	н198У	6.15	-	-
н198У	н197У	3.42	-	-
н197У	н148У	6.08	-	-
н148У	н147У	0.08	-	-
н147У	н146У	3.37	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У241 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У241 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У242 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н145У	356887.29	1192446.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н199У	356884.33	1192452.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н198У	356881.02	1192450.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н146У	356883.99	1192445.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н145У	356887.29	1192446.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У242 :					
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	
н145У	н199У	6.15	-	-	
н199У	н198У	3.79	-	-	
н198У	н146У	6.15	-	-	
н146У	н145У	3.78	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У242 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:69
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У242 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У243 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н143У	356893.82	1192450.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	356890.77	1192455.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н200У	356887.69	1192454.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н144У	356890.75	1192448.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н143У	356893.82	1192450.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У243 :

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
н143У	н201У	6.25	-	-
н201У	н200У	3.54	-	-
н200У	н144У	6.15	-	-
н144У	н143У	3.48	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У243 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У243 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У244 :

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
н142У	356897.00	1192452.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н202У	356893.94	1192457.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	356890.77	1192455.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н143У	356893.82	1192450.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н142У	356897.00	1192452.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У244 :

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
н142У	н202У	6.32	-	-
н202У	н201У	3.64	-	-
н201У	н143У	6.25	-	-
н143У	н142У	3.61	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У244 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У244 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У245 :	
				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
н141У	356900.07	1192453.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н203У	356897.08	1192459.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н202У	356893.94	1192457.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н142У	356897.00	1192452.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н141У	356900.07	1192453.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У245 :					
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	
н141У	н203У	6.28	-	-	
н203У	н202У	3.57	-	-	
н202У	н142У	6.32	-	-	
н142У	н141У	3.51	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У245 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У245 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У246 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н139У	356916.99	1192463.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н206У	356914.02	1192468.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н205У	356910.63	1192466.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
906	356910.73	1192466.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н140У	356913.67	1192461.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н139У	356916.99	1192463.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У246 :

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
н139У	н206У	6.38	-	-
н206У	н205У	3.83	-	-
н205У	906	0.21	-	-

39:15:131922:488:3У246 :				
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
906	н140У	6.12	-	-
н140У	н139У	3.73	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У246 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:68	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ246 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ246 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У247 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н138У	356920.64	1192464.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н207У	356917.62	1192470.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н206У	356914.02	1192468.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н139У	356916.99	1192463.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н138У	356920.64	1192464.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У247 :					
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	
н138У	н207У	6.41	-	-	
н207У	н206У	4.05	-	-	
н206У	н139У	6.38	-	-	
н139У	н138У	4.10	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У247 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:193
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У247 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У248 :	
				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
н135У	356927.08	1192468.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н211У	356923.96	1192473.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н210У	356920.94	1192472.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н136У	356924.01	1192466.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н135У	356927.08	1192468.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У248 :					
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	
н135У	н211У	6.40	-	-	
н211У	н210У	3.42	-	-	
н210У	н136У	6.40	-	-	
н136У	н135У	3.48	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У248 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У248 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У249 :

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
н134У	356930.65	1192470.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н135У	356927.08	1192468.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н211У	356923.96	1192473.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н212У	356927.09	1192475.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н213У	356927.18	1192475.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
474	356927.85	1192474.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н134У	356930.65	1192470.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:ЗУ249 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н134У	н135У	4.04	-	-
н135У	н211У	6.40	-	-
н211У	н212У	3.60	-	-
н212У	н213У	0.09	-	-
н213У	474	1.29	-	-
474	н134У	5.21	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:ЗУ249 :

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ249 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ249 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У250 :	
				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
467	356922.46	1192457.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
466	356919.45	1192462.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н130У	356919.27	1192462.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н129У	356916.38	1192461.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
220	356916.47	1192461.26	-	-	-
219	356919.66	1192455.57	-	-	-
н65У	356919.70	1192455.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
467	356922.46	1192457.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У250 :	
				обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
467	466	6.38	-	-	

39:15:131922:488:3У250 :				
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
466	н130У	0.38	-	-
н130У	н129У	3.28	-	-
н129У	220	0.18	-	-
220	219	6.52	-	-
219	н65У	0.06	-	-
н65У	467	3.14	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У250 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:252	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ250 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ250 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У251 :

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
н68У	356910.90	1192450.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н126У	356907.72	1192456.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н125У	356904.54	1192454.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н124У	356904.63	1192454.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н69У	356907.84	1192448.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н68У	356910.90	1192450.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У251 :

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
н68У	н126У	6.52	-	-
н126У	н125У	3.61	-	-
н125У	н124У	0.17	-	-

39:15:131922:488:3У251 :				
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
н124У	н69У	6.47	-	-
н69У	н68У	3.55	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У251 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:230	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ251 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ251 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У252 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н70У	356904.97	1192447.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н123У	356901.87	1192452.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н122У	356899.00	1192451.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н71У	356901.91	1192445.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н70У	356904.97	1192447.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У252 :

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
н70У	н123У	6.47	-	-
н123У	н122У	3.24	-	-
н122У	н71У	6.39	-	-
н71У	н70У	3.42	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У252 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	39:15:131922:243
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У252 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У253 :

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
н121У	356895.97	1192449.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н120У	356892.99	1192448.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1019У	356893.11	1192448.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	356896.19	1192442.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н73У	356899.05	1192443.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н72У	356898.88	1192444.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н121У	356895.97	1192449.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У253 :

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
н121У	н120У	3.39	-	-
н120У	н1019У	0.26	-	-
н1019У	56	6.44	-	-
56	н73У	3.22	-	-
н73У	н72У	0.36	-	-
н72У	н121У	6.39	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У253 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ253 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ253 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У254 :

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
55	356893.25	1192440.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	356890.21	1192446.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н119У	356890.08	1192446.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н118У	356887.23	1192445.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1020У	356887.38	1192444.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н74У	356890.42	1192439.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	356893.25	1192440.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У254 :

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
55	58	6.39	-	-
58	н119У	0.28	-	-
н119У	н118У	3.23	-	-
н118У	н1020У	0.30	-	-
н1020У	н74У	6.39	-	-
н74У	55	3.22	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У254 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:569
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ254 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ254 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У255 :

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
н74У	356890.42	1192439.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1020У	356887.38	1192444.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н118У	356887.23	1192445.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н117У	356884.13	1192443.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
483	356884.25	1192443.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
482	356887.36	1192437.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н74У	356890.42	1192439.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У255 :

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
н74У	н1020У	6.39	-	-
н1020У	н118У	0.30	-	-
н118У	н117У	3.54	-	-
н117У	483	0.24	-	-
483	482	6.43	-	-
482	н74У	3.48	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У255 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:190
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ255 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ255 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У256 :

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
97	356875.71	1192431.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	356872.68	1192436.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н113У	356872.56	1192437.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н112У	356869.51	1192435.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н77У	356872.83	1192429.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	356875.71	1192431.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У256 :

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
97	100	6.42	-	-
100	н113У	0.25	-	-
н113У	н112У	3.42	-	-

39:15:131922:488:3У256 :				
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
н112У	н77У	6.81	-	-
н77У	97	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У256 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:150	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ256 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ256 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У257 :

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
247	356863.97	1192424.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
250	356860.81	1192430.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н110У	356860.66	1192430.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н109У	356857.85	1192429.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н78У	356861.09	1192423.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
247	356863.97	1192424.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У257 :

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
247	250	6.51	-	-
250	н110У	0.30	-	-
н110У	н109У	3.21	-	-

39:15:131922:488:3У257 :				
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
н109У	н78У	6.76	-	-
н78У	247	3.27	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У257 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ257 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ257 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У258 :

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
н78У	356861.09	1192423.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н109У	356857.85	1192429.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н108У	356854.96	1192427.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
315	356855.07	1192427.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
314	356858.25	1192421.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н78У	356861.09	1192423.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У258 :

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
н78У	н109У	6.76	-	-
н109У	н108У	3.27	-	-
н108У	315	0.21	-	-

39:15:131922:488:3У258 :				
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
315	314	6.56	-	-
314	н78У	3.23	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У258 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ258 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ258 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У259 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
313	356855.33	1192419.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
316	356852.15	1192425.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н107У	356852.03	1192425.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н106У	356848.98	1192424.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
138	356849.09	1192423.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
137	356852.24	1192418.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
313	356855.33	1192419.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У259 :

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
313	316	6.56	-	-
316	н107У	0.23	-	-
н107У	н106У	3.48	-	-
н106У	138	0.22	-	-
138	137	6.57	-	-
137	313	3.52	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У259 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ259 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ259 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У260 :

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
136	356849.32	1192416.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	356846.17	1192422.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
469	356843.25	1192420.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н81У	356846.45	1192415.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
136	356849.32	1192416.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У260 :

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
136	142	6.57	-	-
142	469	3.29	-	-
469	н81У	6.63	-	-
н81У	136	3.27	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У260 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У260 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У261 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н84У	356837.82	1192410.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н103У	356834.59	1192416.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н102У	356831.47	1192414.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
224	356831.52	1192414.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н85У	356834.67	1192408.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н84У	356837.82	1192410.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У261 :

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
н84У	н103У	6.61	-	-
н103У	н102У	3.59	-	-
н102У	224	0.11	-	-

39:15:131922:488:3У261 :				
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
224	н85У	6.47	-	-
н85У	н84У	3.61	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У261 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:490	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ261 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ261 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У262 :

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
н101У	356825.72	1192411.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н100У	356822.81	1192409.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н88У	356825.63	1192404.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н87У	356825.88	1192403.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н86У	356828.71	1192405.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н101У	356825.72	1192411.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У262 :

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
н101У	н100У	3.32	-	-
н100У	н88У	5.85	-	-
н88У	н87У	0.52	-	-

39:15:131922:488:3У262 :				
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
н87У	н86У	3.23	-	-
н86У	н101У	6.37	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У262 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ262 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ262 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У263 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н89У	356822.68	1192402.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	356819.84	1192407.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	356816.86	1192406.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
834	356819.75	1192401.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н89У	356822.68	1192402.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У263 :

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
н89У	н99У	5.86	-	-
н99У	118	3.36	-	-
118	834	6.03	-	-
834	н89У	3.39	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У263 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	20 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$
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	39:15:131922:147
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У263 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У264 :	
				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
н1021У	356796.18	1192369.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	356793.10	1192374.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	356790.22	1192373.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	356793.29	1192367.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1021У	356796.18	1192369.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У264 :					
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	
н1021У	н3У	6.34	-	-	
н3У	н2У	3.29	-	-	
н2У	н1У	6.32	-	-	
н1У	н1021У	3.29	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У264 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У264 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У265 :

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
н1022У	356802.20	1192372.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	356799.01	1192378.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	356796.14	1192376.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1023У	356799.21	1192370.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1022У	356802.20	1192372.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У265 :

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
н1022У	н5У	6.47	-	-
н5У	н4У	3.36	-	-
н4У	н1023У	6.34	-	-
н1023У	н1022У	3.42	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У265 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:47
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У265 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У266 :

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
н1024У	356805.21	1192374.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	356802.02	1192379.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	356799.01	1192378.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1022У	356802.20	1192372.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1024У	356805.21	1192374.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У266 :

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
н1024У	н6У	6.50	-	-
н6У	н5У	3.46	-	-
н5У	н1022У	6.47	-	-
н1022У	н1024У	3.44	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У266 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:220
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У266 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У267 :	
				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
н1025У	356808.07	1192375.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	356804.92	1192381.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	356802.02	1192379.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1024У	356805.21	1192374.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1025У	356808.07	1192375.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У267 :					
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	
н1025У	н7У	6.49	-	-	
н7У	н6У	3.33	-	-	
н6У	н1024У	6.50	-	-	
н1024У	н1025У	3.29	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У267 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:224
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У267 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У268 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1026У	356811.18	1192377.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	356808.04	1192383.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	356804.92	1192381.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1025У	356808.07	1192375.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1026У	356811.18	1192377.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У268 :

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
н1026У	н8У	6.46	-	-
н8У	н7У	3.53	-	-
н7У	н1025У	6.49	-	-
н1025У	н1026У	3.54	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У268 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:224
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У268 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У269 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1027У	356817.10	1192380.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
645	356820.09	1192382.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
647	356817.09	1192388.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	356813.96	1192386.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1027У	356817.10	1192380.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У269 :

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
н1027У	645	3.42	-	-
645	647	6.46	-	-
647	н10У	3.58	-	-
н10У	н1027У	6.45	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У269 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:289
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У269 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У270 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1028У	356829.02	1192387.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	356825.86	1192393.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	356822.91	1192391.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
635	356822.95	1192391.48	-	-	-
н1029У	356825.78	1192385.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1030У	356825.87	1192385.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1028У	356829.02	1192387.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У270 :

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
н1028У	н12У	6.49	-	-
н12У	н11У	3.38	-	-

39:15:131922:488:3У270 :				
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
н11У	635	0.07	-	-
635	н1029У	6.23	-	-
н1029У	н1030У	0.19	-	-
н1030У	н1028У	3.61	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У270 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава 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:		39:15:131922:488:3У270 : 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:		39:15:131922:488:3У270 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У271 :

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
н1031У	356834.82	1192390.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н14У	356831.67	1192396.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	356828.76	1192394.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1032У	356831.92	1192389.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	356832.71	1192389.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1031У	356834.82	1192390.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У271 :

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
н1031У	н14У	6.50	-	-
н14У	н13У	3.34	-	-
н13У	н1032У	6.48	-	-

39:15:131922:488:3У271 :				
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
н1032У	2	0.90	-	-
2	н1031У	2.42	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У271 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ271 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ271 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У272 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1033У	356846.99	1192397.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н19У	356843.66	1192403.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н18У	356840.69	1192401.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н17У	356840.78	1192401.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1034У	356843.94	1192395.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1033У	356846.99	1192397.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У272 :

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
н1033У	н19У	6.64	-	-
н19У	н18У	3.39	-	-
н18У	н17У	0.19	-	-

39:15:131922:488:3У272 :				
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
н17У	н1034У	6.50	-	-
н1034У	н1033У	3.51	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У272 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:143	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ272 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ272 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У273 :	
				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
н1035У	356849.98	1192399.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н20У	356846.64	1192404.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н19У	356843.66	1192403.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1033У	356846.99	1192397.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1035У	356849.98	1192399.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У273 :					
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	
н1035У	н20У	6.68	-	-	
н20У	н19У	3.41	-	-	
н19У	н1033У	6.64	-	-	
н1033У	н1035У	3.40	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У273 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У273 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У274 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1036У	356853.02	1192400.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н22У	356849.85	1192406.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н21У	356849.75	1192406.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н20У	356846.64	1192404.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1035У	356849.98	1192399.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1036У	356853.02	1192400.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У274 :

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
н1036У	н22У	6.46	-	-
н22У	н21У	0.20	-	-
н21У	н20У	3.53	-	-

39:15:131922:488:3У274 :				
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
н20У	н1035У	6.68	-	-
н1035У	н1036У	3.47	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У274 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ274 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ274 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У275 :

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
н1037У	356864.84	1192407.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н28У	356861.49	1192413.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н27У	356858.66	1192411.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1038У	356861.98	1192405.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1037У	356864.84	1192407.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У275 :

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
н1037У	н28У	6.60	-	-
н28У	н27У	3.29	-	-
н27У	н1038У	6.54	-	-
н1038У	н1037У	3.28	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У275 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:691
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У275 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У276 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1039У	356876.69	1192413.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н32У	356873.48	1192419.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н31У	356870.42	1192418.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1040У	356873.61	1192412.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1039У	356876.69	1192413.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У276 :					
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	
н1039У	н32У	6.59	-	-	
н32У	н31У	3.52	-	-	
н31У	н1040У	6.57	-	-	
н1040У	н1039У	3.52	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У276 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:187
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У276 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У277 :	
				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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н34У	356879.54	1192423.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н33У	356876.34	1192421.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1041У	356879.55	1192415.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1042У	356882.79	1192417.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н34У	356879.54	1192423.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У277 :					
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	
н34У	н33У	3.65	-	-	
н33У	н1041У	6.59	-	-	
н1041У	н1042У	3.70	-	-	
н1042У	н34У	6.58	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У277 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:620
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У277 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У278 :

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
н1043У	356888.51	1192420.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н38У	356885.33	1192426.26	-	0.1	-
н37У	356885.20	1192426.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н36У	356882.20	1192424.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н35У	356882.32	1192424.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1044У	356885.59	1192418.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1043У	356888.51	1192420.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У278 :

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
н1043У	н38У	6.54	-	-
н38У	н37У	0.26	-	-

39:15:131922:488:3У278 :

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
н37У	н36У	3.41	-	-
н36У	н35У	0.22	-	-
н35У	н1044У	6.61	-	-
н1044У	н1043У	3.34	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У278 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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 (R_{\min} и R_{\max}), м ²	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:100
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава 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:		39:15:131922:488:3У278 : 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:		39:15:131922:488:3У278 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У279 :

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
н1045У	356906.40	1192430.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н45У	356903.10	1192436.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н44У	356900.01	1192434.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н43У	356900.12	1192434.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1046У	356903.34	1192428.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1045У	356906.40	1192430.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У279 :

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
н1045У	н45У	6.80	-	-
н45У	н44У	3.53	-	-
н44У	н43У	0.22	-	-

39:15:131922:488:3У279 :				
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
н43У	н1046У	6.59	-	-
н1046У	н1045У	3.50	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У279 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ279 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ279 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У280 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
841	356909.30	1192432.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
840	356906.10	1192437.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н46У	356906.00	1192438.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н45У	356903.10	1192436.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1045У	356906.40	1192430.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
841	356909.30	1192432.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У280 :

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
841	840	6.62	-	-
840	н46У	0.20	-	-
н46У	н45У	3.32	-	-

39:15:131922:488:3У280 :				
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
н45У	н1045У	6.80	-	-
н1045У	841	3.31	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У280 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ280 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ280 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У281 :

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
н1047У	356921.36	1192438.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н47У	356918.17	1192444.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
849	356915.10	1192442.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
848	356918.29	1192437.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1047У	356921.36	1192438.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У281 :

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
н1047У	н47У	6.55	-	-
н47У	849	3.52	-	-
849	848	6.56	-	-
848	н1047У	3.53	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У281 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:340
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У281 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У282 : 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
н1048У	356927.28	1192442.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н49У	356924.00	1192447.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н48У	356921.22	1192446.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1049У	356924.41	1192440.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1048У	356927.28	1192442.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У282 : 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	
н1048У	н49У	6.57	-	-	
н49У	н48У	3.17	-	-	
н48У	н1049У	6.55	-	-	
н1049У	н1048У	3.26	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У282 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У282 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У283 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1050У	356933.25	1192445.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н51У	356930.04	1192451.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н50У	356926.90	1192449.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1051У	356930.22	1192443.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1050У	356933.25	1192445.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У283 :

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
н1050У	н51У	6.60	-	-
н51У	н50У	3.63	-	-
н50У	н1051У	6.55	-	-
н1051У	н1050У	3.47	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У283 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:934
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У283 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У284 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1052У	356938.97	1192448.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н53У	356935.87	1192454.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н52У	356932.96	1192452.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1053У	356936.16	1192447.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1052У	356938.97	1192448.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У284 :

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
н1052У	н53У	6.47	-	-
н53У	н52У	3.25	-	-
н52У	н1053У	6.60	-	-
н1053У	н1052У	3.20	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ284 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ284 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У285 :

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
н1054У	356945.03	1192451.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н57У	356941.96	1192457.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н56У	356941.76	1192457.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н55У	356938.73	1192456.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н54У	356938.94	1192455.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1055У	356942.02	1192450.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1054У	356945.03	1192451.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У285 :

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
н1054У	н57У	6.35	-	-
н57У	н56У	0.41	-	-
н56У	н55У	3.42	-	-
н55У	н54У	0.43	-	-
н54У	н1055У	6.44	-	-
н1055У	н1054У	3.45	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У285 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ285 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ285 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У286 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1056У	356949.07	1192454.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1057У	356953.93	1192456.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1058У	356949.32	1192464.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н59У	356943.50	1192461.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н58У	356944.85	1192459.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1059У	356946.00	1192459.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1056У	356949.07	1192454.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У286 :

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
н1056У	н1057У	5.54	-	-
н1057У	н1058У	9.20	-	-
н1058У	н59У	6.66	-	-
н59У	н58У	2.81	-	-
н58У	н1059У	1.31	-	-
н1059У	н1056У	6.35	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У286 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	54 ± 3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{54} = 3$
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	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ286 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ286 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У287 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н61У	356940.16	1192467.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1060У	356945.88	1192470.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1061У	356944.25	1192473.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н62У	356938.52	1192470.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н61У	356940.16	1192467.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У287 :

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
н61У	н1060У	6.58	-	-
н1060У	н1061У	3.30	-	-
н1061У	н62У	6.60	-	-
н62У	н61У	3.30	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У287 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:601
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У287 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У288 :

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 закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1061У	356944.25	1192473.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	356942.68	1192476.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1062У	356939.24	1192474.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н63У	356936.95	1192473.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н62У	356938.52	1192470.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1061У	356944.25	1192473.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У288 :

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
н1061У	4	3.25	-	-
4	н1062У	3.96	-	-
н1062У	н63У	2.64	-	-

39:15:131922:488:3У288 :				
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
н63У	н62У	3.23	-	-
н62У	н1061У	6.60	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У288 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:117	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ288 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ288 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У289 :

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
н63У	356936.95	1192473.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1062У	356939.24	1192474.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1063У	356935.65	1192479.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1064У	356933.95	1192478.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	356933.92	1192478.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
475	356930.85	1192476.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н64У	356934.22	1192471.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н63У	356936.95	1192473.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У289 :				
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
н63У	н1062У	2.64	-	-
н1062У	н1063У	6.28	-	-
н1063У	н1064У	1.91	-	-
н1064У	6	0.03	-	-
6	475	3.73	-	-
475	н64У	6.26	-	-
н64У	н63У	3.26	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У289 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		-	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У289 : 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:		39:15:131922:488:3У289 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У290 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1065У	356907.65	1192510.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
110	356907.10	1192510.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
111	356901.74	1192507.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н219У	356899.97	1192510.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1066У	356905.27	1192513.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1067У	356905.74	1192513.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1065У	356907.65	1192510.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У290 :

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
н1065У	110	0.63	-	-
110	111	6.20	-	-
111	н219У	3.78	-	-
н219У	н1066У	6.09	-	-
н1066У	н1067У	0.54	-	-
н1067У	н1065У	3.70	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У290 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера 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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ290 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ290 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У291 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1067У	356905.74	1192513.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1066У	356905.27	1192513.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н219У	356899.97	1192510.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
294	356898.61	1192513.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
295	356903.61	1192516.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1068У	356904.15	1192516.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1067У	356905.74	1192513.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У291 :				
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
н1067У	н1066У	0.54	-	-
н1066У	н219У	6.09	-	-
н219У	294	3.01	-	-
294	295	5.81	-	-
295	н1068У	0.61	-	-
н1068У	н1067У	3.11	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У291 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		20 ± 2	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$	
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		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ291 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ291 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У292 :

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
н1069У	356897.06	1192529.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1070У	356896.71	1192529.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
739	356896.31	1192528.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
740	356891.60	1192526.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н220У	356889.80	1192529.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1071У	356894.86	1192532.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1072У	356895.26	1192532.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1069У	356897.06	1192529.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У292 :				
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
н1069У	н1070У	0.39	-	-
н1070У	739	0.45	-	-
739	740	5.33	-	-
740	н220У	3.94	-	-
н220У	н1071У	5.71	-	-
н1071У	н1072У	0.45	-	-
н1072У	н1069У	3.90	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У292 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У292 : 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:		39:15:131922:488:3У292 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У293 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1071У	356894.86	1192532.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1072У	356895.26	1192532.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1073У	356893.74	1192535.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1074У	356893.32	1192535.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н221У	356888.25	1192532.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н220У	356889.80	1192529.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1071У	356894.86	1192532.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У293 :

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
н1071У	н1072У	0.45	-	-
н1072У	н1073У	3.27	-	-
н1073У	н1074У	0.47	-	-
н1074У	н221У	5.66	-	-
н221У	н220У	3.40	-	-
н220У	н1071У	5.71	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У293 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	20 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$
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	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ293 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ293 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У294 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1073У	356893.74	1192535.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1075У	356892.27	1192538.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
734	356891.60	1192538.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
733	356886.69	1192535.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н221У	356888.25	1192532.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1074У	356893.32	1192535.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1073У	356893.74	1192535.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У294 :

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
н1073У	н1075У	3.22	-	-
н1075У	734	0.74	-	-
734	733	5.48	-	-
733	н221У	3.23	-	-
н221У	н1074У	5.66	-	-
н1074У	н1073У	0.47	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

39:15:131922:488:3У294 :

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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	20 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$
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	39:15:131922:95
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер 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:		39:15:131922:488:ЗУ294 : 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:		39:15:131922:488:ЗУ294 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У295 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
826	356823.58	1192506.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
370	356823.33	1192507.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н860У	356821.81	1192509.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н859У	356821.73	1192510.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1077У	356821.63	1192510.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н635У	356816.38	1192507.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н636У	356816.00	1192506.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
823	356817.81	1192503.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1078У	356818.07	1192503.57	-	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У295 : 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
826	356823.58	1192506.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				39:15:131922:488:3У295 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
826	370	0.52	-	-	
370	н860У	3.28	-	-	
н860У	н859У	0.16	-	-	
н859У	н1077У	0.12	-	-	
н1077У	н635У	5.98	-	-	
н635У	н636У	0.44	-	-	
н636У	823	3.93	-	-	
823	н1078У	0.30	-	-	
н1078У	826	6.26	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				39:15:131922:488:3У295 : 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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У295 :
		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	39:15:131922:80
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У295 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У296 :	
				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
н554У	356796.26	1192521.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н555У	356794.58	1192524.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1079У	356789.51	1192521.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1080У	356791.10	1192518.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н554У	356796.26	1192521.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У296 :					
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	
н554У	н555У	3.35	-	-	
н555У	н1079У	5.91	-	-	
н1079У	н1080У	3.25	-	-	
н1080У	н554У	5.95	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У296 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	20 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$
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	39:15:131922:139
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У296 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У297 :

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
н760У	356780.71	1192489.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н789У	356779.00	1192492.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н788У	356778.75	1192492.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н787У	356778.42	1192492.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
381	356777.91	1192492.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
380	356772.84	1192489.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н512У	356774.81	1192485.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н760У	356780.71	1192489.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У297 :				
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
н760У	н789У	3.47	-	-
н789У	н788У	0.46	-	-
н788У	н787У	0.38	-	-
н787У	381	0.59	-	-
381	380	5.93	-	-
380	н512У	3.90	-	-
н512У	н760У	6.87	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У297 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:246	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У297 : 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:		39:15:131922:488:3У297 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У298 :

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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
703	356773.10	1192452.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	356771.53	1192454.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
94	356771.15	1192455.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1081У	356770.88	1192455.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
60	356770.36	1192455.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	356764.76	1192451.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
704	356766.89	1192448.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
703	356773.10	1192452.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У298 :				
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
703	95	3.10	-	-
95	94	0.76	-	-
94	н1081У	0.30	-	-
н1081У	60	0.61	-	-
60	59	6.60	-	-
59	704	3.96	-	-
704	703	7.36	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У298 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:171	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488:3У298 : 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:		39:15:131922:488:3У298 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				39:15:131922:488:3У299 : 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 закрепле ния точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1082У	356777.30	1192445.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
702	356775.43	1192448.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
701	356769.22	1192444.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н295У	356771.20	1192441.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1082У	356777.30	1192445.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39:15:131922:488:3У299 : 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	
н1082У	702	3.71	-	-	
702	701	7.36	-	-	
701	н295У	3.60	-	-	
н295У	н1082У	7.17	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ299 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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 (R_{\min} и R_{\max}), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	39:15:131922:304
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ299 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:ЗУ300 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
696	356779.30	1192441.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1084У	356779.19	1192442.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1082У	356777.30	1192445.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н295У	356771.20	1192441.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
697	356773.29	1192438.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
696	356779.30	1192441.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:ЗУ300 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
696	н1084У	0.21	-	-
н1084У	н1082У	3.75	-	-
н1082У	н295У	7.17	-	-

39:15:131922:488:3У300 :				
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
н295У	697	3.97	-	-
697	696	7.07	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У300 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:322	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ300 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ300 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У301 :

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
н311У	356709.42	1192514.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н310У	356707.71	1192517.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1085У	356702.60	1192514.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1086У	356704.32	1192511.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н311У	356709.42	1192514.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У301 :

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
н311У	н310У	3.10	-	-
н310У	н1085У	6.02	-	-
н1085У	н1086У	3.14	-	-
н1086У	н311У	6.04	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ301 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Калининградская область, г. Калининград, ул. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	19 ± 2
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{19} = 2$
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	39:15:131922:67
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ301 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У302 :

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
н311У	356709.42	1192514.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1086У	356704.32	1192511.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1087У	356704.38	1192511.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
582	356706.20	1192508.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
581	356711.26	1192511.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н311У	356709.42	1192514.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У302 :

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
н311У	н1086У	6.04	-	-
н1086У	н1087У	0.12	-	-
н1087У	582	3.32	-	-

39:15:131922:488:3У302 :				
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
582	581	5.99	-	-
581	н311У	3.44	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У302 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:534	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		-	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		-	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		-	
10.	Условный номер земельного участка		-	
11.	Учетный номер проекта межевания территории		-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:ЗУ302 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:ЗУ302 : обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У303 :

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
н140У	356913.67	1192461.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
906	356910.73	1192466.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
907	356906.97	1192464.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
904	356909.88	1192459.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н140У	356913.67	1192461.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У303 :

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
н140У	906	6.12	-	-
906	907	4.28	-	-
907	904	6.06	-	-
904	н140У	4.29	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		39:15:131922:488:3У303 :
		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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория ООАВГ "Спартак"
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого 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	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	39:15:131922:722
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	39:15:131922:488
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		39:15:131922:488:3У303 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

39:15:131922:488:3У304 :

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
н1088У	356918.32	1192491.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1089У	356916.62	1192494.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
405	356916.38	1192494.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1090У	356916.15	1192494.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
404	356910.55	1192490.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н218У	356912.31	1192487.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1091У	356917.95	1192491.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1088У	356918.32	1192491.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

39:15:131922:488:3У304 :				
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
н1088У	н1089У	3.55	-	-
н1089У	405	0.28	-	-
405	н1090У	0.27	-	-
н1090У	404	6.53	-	-
404	н218У	3.54	-	-
н218У	н1091У	6.58	-	-
н1091У	н1088У	0.44	-	-
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка: _____				
39:15:131922:488:3У304 :				
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. Орудийная, ООАВГ "Спартак"	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		территория ООАВГ "Спартак"	
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
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		39:15:131922:558	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		39:15:131922:488	
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:		39:15:131922:488: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:		39:15:131922:488:ЗУ304 : 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 39:15:131922:1000 :**

Система координат 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
51	356743.17	1192486.64	356743.17	1192486.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	356745.12	1192483.46	356745.12	1192483.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	356750.99	1192486.88	356750.99	1192486.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	356748.93	1192490.15	356751.31	1192487.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	-	-	356749.30	1192490.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	-	-	356748.93	1192490.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
51	356743.17	1192486.64	356743.17	1192486.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1000 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
51	52	3.73	-	-
52	53	6.79	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1000 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
53	54	0.37	-	-
54	2	3.88	-	-
2	54	0.44	-	-
54	51	6.75	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1000 :				
№ 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		27 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		26	
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		-	
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 39:15:131922:1000 :				
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 39:15:131922:1001 :**

Система координат 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
55	356893.25	1192440.85	356893.25	1192440.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	356896.19	1192442.43	356896.19	1192442.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	356892.91	1192448.07	356893.11	1192448.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	356890.21	1192446.47	356892.99	1192448.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н119У	-	-	356890.08	1192446.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	-	-	356890.21	1192446.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	356893.25	1192440.85	356893.25	1192440.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1001 :**

Обозначение части границ		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	56	3.34	-	-
56	57	6.44	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1001 :				
Обозначение части границ		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	58	0.26	-	-
58	н119У	3.32	-	-
н119У	58	0.28	-	-
58	55	6.39	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1001 :				
№ 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		22 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		21	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 39:15:131922:1001 :				
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 39:15:131922:1006 :

Система координат 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
59	356764.76	1192451.64	356764.76	1192451.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
60	356770.36	1192455.14	356770.36	1192455.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
61	356768.18	1192458.56	356770.88	1192455.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	356762.59	1192455.06	356769.63	1192457.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н711У	-	-	356768.74	1192458.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
61	-	-	356768.18	1192458.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	-	-	356762.59	1192455.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	356764.76	1192451.64	356764.76	1192451.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1006 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
59	60	6.60	-	-
60	61	0.61	-	-
61	62	2.37	-	-
62	н711У	1.70	-	-
н711У	61	0.66	-	-
61	62	6.60	-	-
62	59	4.05	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1006 :				
№ 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		29 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		27	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		2	
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		-	
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 39:15:131922:1006 :				
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 39:15:131922:1019 :**

Система координат 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
63	356892.71	1192481.32	356892.71	1192481.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
64	356898.70	1192484.22	356898.70	1192484.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	356897.17	1192487.39	356897.17	1192487.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	356891.17	1192484.45	356891.17	1192484.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н955У	-	-	356891.49	1192483.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
63	356892.71	1192481.32	356892.71	1192481.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1019 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
63	64	6.66	-	-
64	65	3.52	-	-
65	66	6.68	-	-
66	н955У	0.73	-	-
н955У	63	2.75	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1019 :		
№ 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	23 ± 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	23
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	-
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 39:15:131922:1019 :		
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 39:15:131922:1021 :

Система координат 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
67	356876.16	1192529.21	356876.16	1192529.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	356874.22	1192533.11	356876.60	1192529.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	356868.43	1192530.09	356874.59	1192533.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
70	356867.32	1192529.50	356874.22	1192533.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	356868.49	1192527.31	356868.43	1192530.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
72	356869.40	1192525.68	356867.71	1192529.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	356869.73	1192525.85	356868.89	1192527.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
74	356869.94	1192525.95	356869.78	1192525.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	356876.16	1192529.21	356876.16	1192529.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1021 :				
Обозначение части границ		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	68	0.50	-	-
68	69	4.35	-	-
69	70	0.42	-	-
70	71	6.53	-	-
71	72	0.81	-	-
72	73	2.49	-	-
73	74	1.86	-	-
74	67	7.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1021 :				
№ 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		34 ± 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		34	
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 39:15:131922:1021 :				
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 39:15:131922:1022 :

Система координат 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
75	356759.82	1192473.15	356759.82	1192473.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	356753.73	1192469.43	356753.73	1192469.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	356755.89	1192465.74	356755.89	1192465.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	356761.91	1192469.54	356761.91	1192469.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
79	356762.40	1192470.01	356762.47	1192469.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	356760.38	1192473.46	356762.40	1192470.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	-	-	356760.38	1192473.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	356759.82	1192473.15	356759.82	1192473.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1022 :				
Обозначение части границ		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	7.14	-	-
76	77	4.28	-	-
77	78	7.12	-	-
78	79	0.66	-	-
79	80	0.15	-	-
80	80	4.00	-	-
80	75	0.64	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1022 :				
№ 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		33 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		33	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:1022 :				
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 39:15:131922:1023 :**

Система координат 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
81	356881.42	1192434.36	356881.42	1192434.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	356884.54	1192436.13	356882.02	1192433.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	356881.40	1192441.79	356885.18	1192435.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
84	356880.55	1192443.31	356884.54	1192436.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
85	356877.80	1192441.73	356881.40	1192441.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
86	356877.44	1192441.52	356881.30	1192441.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	356878.20	1192440.15	356878.14	1192440.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	-	-	356878.20	1192440.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	356881.42	1192434.36	356881.42	1192434.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1023 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
81	82	1.24	-	-
82	83	3.61	-	-
83	84	1.28	-	-
84	85	6.47	-	-
85	86	0.20	-	-
86	87	3.59	-	-
87	87	0.13	-	-
87	81	6.63	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1023 :				
№ 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			29 ± 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			29
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 39:15:131922:1023 :				
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 39:15:131922:1030 :**

Система координат 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
88	356776.77	1192458.02	356776.77	1192458.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	356777.19	1192458.29	356777.19	1192458.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
90	356775.59	1192460.99	356777.50	1192458.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	356775.16	1192460.73	356775.91	1192461.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
92	356770.08	1192457.72	356775.16	1192460.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
93	356769.10	1192457.12	356770.60	1192458.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
60	356770.36	1192455.14	356770.08	1192457.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
94	356771.15	1192455.58	356769.63	1192457.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	356771.53	1192454.92	356770.88	1192455.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1030 :

Система координат 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
96	356771.69	1192455.01	356771.15	1192455.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	-	-	356771.53	1192454.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
96	-	-	356771.69	1192455.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
88	356776.77	1192458.02	356776.77	1192458.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1030 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
88	89	0.50	-	-
89	90	0.36	-	-
90	91	3.13	-	-
91	92	0.87	-	-
92	93	5.30	-	-
93	60	0.61	-	-
60	94	0.52	-	-
94	95	2.37	-	-
95	96	0.30	-	-
96	95	0.76	-	-
95	96	0.18	-	-
96	88	5.90	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1030 :		
№ 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*√21=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	-
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 39:15:131922:1030 :		
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 39:15:131922:1032 :**

Система координат 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
97	356875.71	1192431.16	356875.71	1192431.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	356878.61	1192432.76	356878.61	1192432.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	356875.48	1192438.37	356875.48	1192438.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	356872.68	1192436.82	356875.37	1192438.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н113У	-	-	356872.56	1192437.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	-	-	356872.68	1192436.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	356875.71	1192431.16	356875.71	1192431.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1032 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
97	98	3.31	-	-
98	99	6.42	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1032 :				
Обозначение части границ		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	0.24	-	-
100	н113У	3.20	-	-
н113У	100	0.25	-	-
100	97	6.42	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1032 :				
№ 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		22 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		21	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		1	
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		-	
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 39:15:131922:1032 :				
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 39:15:131922:1035 :**

Система координат 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
68	356874.22	1192533.11	356874.22	1192533.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	356872.27	1192537.04	356874.59	1192533.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
102	356866.40	1192533.97	356874.77	1192533.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
103	356865.47	1192533.68	356872.69	1192537.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
104	356865.17	1192533.51	356872.27	1192537.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
105	356866.86	1192530.35	356866.40	1192533.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
70	356867.32	1192529.50	356865.66	1192533.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	356868.43	1192530.09	356867.26	1192530.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
901	-	-	356867.71	1192529.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1035 :							
Система координат 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
69	-	-	356868.43	1192530.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	356874.22	1192533.11	356874.22	1192533.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1035 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
68	101	0.42	-	-			
101	102	0.21	-	-			
102	103	4.38	-	-			
103	104	0.48	-	-			
104	105	6.62	-	-			
105	70	0.83	-	-			
70	69	3.44	-	-			
69	901	0.94	-	-			
901	69	0.81	-	-			
69	68	6.53	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1035 :							
№ 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				35 ± 2		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1035 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 (Ркад), м2	35
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 39:15:131922:1035 :		
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 39:15:131922:1041 :**

Система координат 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
106	356903.35	1192504.13	356903.35	1192504.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	356908.83	1192507.32	356908.83	1192507.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
108	356908.88	1192507.35	356909.35	1192507.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
109	356907.14	1192510.33	356907.65	1192510.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
110	356907.10	1192510.30	356907.10	1192510.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
111	356901.74	1192507.18	356901.74	1192507.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	356903.35	1192504.13	356903.35	1192504.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1041 :**

Обозначение части границ		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	107	6.34	-	-
107	108	0.60	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1041 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
108	109	3.45	-	-
109	110	0.63	-	-
110	111	6.20	-	-
111	106	3.45	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1041 :				
№ 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		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		22	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 39:15:131922:1041 :				
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 39:15:131922:1042 :**

Система координат 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
112	356750.93	1192503.00	356750.93	1192503.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
113	356744.78	1192499.29	356744.78	1192499.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
114	356746.62	1192496.23	356745.78	1192497.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
115	356752.61	1192500.22	356746.62	1192496.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
115	-	-	356752.61	1192500.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
112	356750.93	1192503.00	356750.93	1192503.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1042 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
112	113	7.18	-	-
113	114	1.95	-	-
114	115	1.62	-	-
115	115	7.20	-	-
115	112	3.25	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1042 :		
№ 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	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{25} = 1.75$
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	-
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 39:15:131922:1042 :		
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 39:15:131922:1048 :**

Система координат 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
116	356814.87	1192405.80	356814.87	1192405.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
117	356815.12	1192405.37	356818.59	1192407.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	356816.86	1192406.32	356815.32	1192413.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
119	356818.81	1192407.45	356815.10	1192414.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
120	356818.59	1192407.86	356811.39	1192412.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
121	356815.32	1192413.78	356811.59	1192411.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
122	356811.59	1192411.72	-	-	-	-	-
116	356814.87	1192405.80	356814.87	1192405.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1048 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
116	117	4.25	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1048 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
117	118	6.76	-	-
118	119	0.45	-	-
119	120	4.27	-	-
120	121	0.39	-	-
121	116	6.77	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1048 :				
№ 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		31 ± 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 (Ркад), м2		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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 39:15:131922:1048 :				
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 39:15:131922:1049 :**

Система координат 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
123	356834.10	1192499.71	356834.06	1192499.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
124	356832.33	1192503.01	356832.33	1192503.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
125	356826.94	1192500.13	356826.89	1192500.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
126	356828.71	1192496.82	356828.61	1192496.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
123	356834.10	1192499.71	356834.06	1192499.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1049 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
123	124	3.80	-	-
124	125	6.14	-	-
125	126	3.79	-	-
126	123	6.15	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1049 :		
№ 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	23 ± 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*√21=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	-
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 39:15:131922:1049 :		
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 39:15:131922:1050 :**

Система координат 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
127	356795.09	1192451.51	356795.09	1192451.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	356800.77	1192455.10	356800.77	1192455.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н780У	-	-	356800.52	1192455.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
129	356799.00	1192458.28	356798.86	1192458.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
130	-	-	356793.42	1192454.74	-	-	-
130	356793.42	1192454.74	356793.28	1192454.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
127	356795.09	1192451.51	356795.09	1192451.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1050 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
127	128	6.72	-	-
128	н780У	0.47	-	-
н780У	129	3.18	-	-
129	130	6.45	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1050 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
130	130	0.16	-	-
130	127	3.64	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1050 :				
№ 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		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_{ft} * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²		24	
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:1050 :				
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 39:15:131922:1051 :**

Система координат 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
131	356833.08	1192581.70	356833.22	1192581.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
132	356839.09	1192584.05	356838.93	1192584.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
133	356837.32	1192587.78	356837.16	1192587.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
134	356831.16	1192585.37	356831.30	1192585.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
135	356832.92	1192581.64	356833.06	1192581.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
131	356833.08	1192581.70	356833.22	1192581.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1051 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
131	132	6.24	-	-
132	133	4.17	-	-
133	134	6.38	-	-
134	135	4.22	-	-
135	131	0.17	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1051 :		
№ 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	27 ± 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	27
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 39:15:131922:1051 :		
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 39:15:131922:1056 :**

Система координат 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
136	356849.32	1192416.63	356849.32	1192416.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
137	356852.24	1192418.23	356849.76	1192415.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
138	356849.09	1192423.99	356852.68	1192417.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
139	356848.53	1192425.01	356852.24	1192418.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
140	356846.09	1192423.66	356849.09	1192423.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
141	356845.62	1192423.39	356848.98	1192424.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	356846.17	1192422.39	356846.06	1192422.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	-	-	356846.17	1192422.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
136	356849.32	1192416.63	356849.32	1192416.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1056 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
136	137	0.93	-	-
137	138	3.33	-	-
138	139	0.92	-	-
139	140	6.57	-	-
140	141	0.22	-	-
141	142	3.32	-	-
142	142	0.24	-	-
142	136	6.57	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1056 :				
№ 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		26 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		26	
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		-	
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 39:15:131922:1056 :				
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 39:15:131922:1057 :**

Система координат 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
143	356819.18	1192482.33	356819.18	1192482.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
144	356817.24	1192485.60	356817.24	1192485.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
145	356812.27	1192482.54	356812.27	1192482.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
146	356813.05	1192481.17	356813.05	1192481.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
147	356814.21	1192479.27	356814.21	1192479.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
143	356819.18	1192482.33	356819.18	1192482.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1057 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
143	144	3.80	-	-
144	145	5.84	-	-
145	146	1.58	-	-
146	147	2.23	-	-
147	143	5.84	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1057 :		
№ 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	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$
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	-
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 39:15:131922:1057 :		
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 39:15:131922:1060 :**

Система координат 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
148	356906.34	1192457.37	356906.34	1192457.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
149	356903.43	1192462.69	356903.43	1192462.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
150	356903.27	1192462.89	356903.31	1192462.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	356900.16	1192461.16	356900.16	1192461.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
152	356903.22	1192455.64	356903.22	1192455.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
148	356906.34	1192457.37	356906.34	1192457.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1060 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
148	149	6.06	-	-
149	150	0.24	-	-
150	151	3.60	-	-
151	152	6.31	-	-
152	148	3.57	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1060 :		
№ 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*√21=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	-
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 39:15:131922:1060 :		
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 39:15:131922:1070 :

Система координат 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
153	356903.60	1192474.39	356903.60	1192474.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
154	356901.94	1192477.63	356901.87	1192477.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
155	356896.42	1192474.81	356896.44	1192474.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
156	356895.85	1192474.49	356896.05	1192474.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
157	356897.63	1192471.14	356895.85	1192474.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
158	356898.11	1192471.47	356897.63	1192471.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н352У	-	-	356898.18	1192471.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
153	356903.60	1192474.39	356903.60	1192474.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1070 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
153	154	3.72	-	-
154	155	6.15	-	-
155	156	0.44	-	-
156	157	0.22	-	-
157	158	3.79	-	-
158	н352У	0.64	-	-
н352У	153	6.16	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1070 :				
№ 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 представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		25	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:1070 :				
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 39:15:131922:1073 :

Система координат 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
159	356809.17	1192452.54	356809.17	1192452.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
160	356807.20	1192455.80	356807.20	1192455.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
161	-	-	356802.15	1192452.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
161	356802.15	1192452.75	356802.11	1192452.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
162	356802.11	1192452.72	356802.42	1192452.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
163	356802.42	1192452.15	356804.11	1192449.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
164	356804.12	1192449.48	-	-	-	-	-
165	356804.12	1192449.49	-	-	-	-	-
159	356809.17	1192452.54	356809.17	1192452.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1073 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
159	160	3.81	-	-
160	161	5.90	-	-
161	161	0.05	-	-
161	162	0.65	-	-
162	163	3.16	-	-
163	159	5.91	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1073 :				
№ 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		23 ± 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 (Ркад), м2		23	
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		-	
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 39:15:131922:1073 :				
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 39:15:131922:1077 :

Система координат 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
159	356809.17	1192452.54	356835.56	1192483.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
160	356807.20	1192455.80	356833.89	1192486.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
161	356802.15	1192452.75	356828.38	1192483.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
162	356802.11	1192452.72	356830.24	1192480.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
163	356802.42	1192452.15	-	-	-	-	-
164	356804.12	1192449.48	-	-	-	-	-
165	356804.12	1192449.49	-	-	-	-	-
159	356809.17	1192452.54	356835.56	1192483.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1077 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
159	160	3.55	-	-
160	161	6.30	-	-
161	162	3.76	-	-
162	159	6.21	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1077 :		
№ 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	23 ± 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 (Ркад), м2	23
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	-
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 39:15:131922:1077 :		
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 39:15:131922:1079 :

Система координат 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
166	356736.73	1192496.96	356736.73	1192496.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
167	356742.72	1192500.64	356742.72	1192500.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
168	356740.53	1192504.45	356743.24	1192500.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
169	356734.40	1192500.72	356742.69	1192501.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н736У	-	-	356741.00	1192504.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
168	-	-	356740.53	1192504.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
169	-	-	356734.40	1192500.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
166	356736.73	1192496.96	356736.73	1192496.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1079 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
166	167	7.03	-	-
167	168	0.61	-	-
168	169	1.09	-	-
169	н736У	3.30	-	-
н736У	168	0.55	-	-
168	169	7.18	-	-
169	166	4.42	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1079 :				
№ 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		34 ± 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*√21=2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		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		-	
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 39:15:131922:1079 :				
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 39:15:131922:574 :**

Система координат 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
170	356753.37	1192483.53	356753.43	1192483.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
171	356751.31	1192487.06	356751.54	1192486.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	356745.12	1192483.46	356751.31	1192487.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
172	356747.18	1192479.92	356750.99	1192486.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	-	-	356745.12	1192483.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
172	-	-	356747.18	1192479.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
170	-	-	356753.37	1192483.53	-	-	-
170	356753.37	1192483.53	356753.43	1192483.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:574 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
170	171	3.65	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:574 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
171	52	0.44	-	-
52	172	0.37	-	-
172	52	6.79	-	-
52	172	4.10	-	-
172	170	7.17	-	-
170	170	0.07	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:574 :				
№ 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			29 ± 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			31
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			2
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 39:15:131922:574 :				
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 39:15:131922:603 :**

Система координат 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
173	356750.91	1192491.34	356747.90	1192494.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
174	356748.56	1192494.43	356741.21	1192489.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
175	356741.21	1192489.86	356740.96	1192489.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
51	356743.17	1192486.64	356740.49	1192489.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	356748.93	1192490.15	356742.53	1192486.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
51	-	-	356743.17	1192486.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	-	-	356748.93	1192490.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	-	-	356749.30	1192490.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	-	-	356750.13	1192490.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:603 :							
Система координат 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
н734У	-	-	356748.68	1192492.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
173	356750.91	1192491.34	356747.90	1192494.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:603 :					
Обозначение части границ		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	174	7.89	-	-	
174	175	0.30	-	-	
175	51	0.55	-	-	
51	54	3.78	-	-	
54	51	0.75	-	-	
51	54	6.75	-	-	
54	2	0.44	-	-	
2	1	0.97	-	-	
1	н734У	2.53	-	-	
н734У	173	1.33	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:603 :		
№ 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	34 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:603 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{21}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	34
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 39:15:131922:603 :		
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 39:15:131922:606 :**

Система координат 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
176	356803.23	1192531.15	356803.23	1192531.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
177	356808.41	1192533.99	356808.41	1192533.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
178	356806.86	1192536.74	356808.13	1192534.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
179	356801.77	1192533.93	356806.86	1192536.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
179	-	-	356801.77	1192533.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
176	356803.23	1192531.15	356803.23	1192531.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:606 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
176	177	5.91	-	-
177	178	0.57	-	-
178	179	2.58	-	-
179	179	5.81	-	-
179	176	3.14	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:606 :		
№ 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	18 ± 1
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	19
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	-
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 39:15:131922:606 :		
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 39:15:131922:658 :

Система координат 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
180	356758.00	1192462.42	356758.00	1192462.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
181	356763.99	1192466.06	356763.99	1192466.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	356761.91	1192469.54	356764.42	1192466.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	356755.89	1192465.74	356764.21	1192466.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н728У	-	-	356762.47	1192469.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	-	-	356761.91	1192469.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	-	-	356755.89	1192465.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
180	356758.00	1192462.42	356758.00	1192462.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:658 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
180	181	7.01	-	-
181	78	0.51	-	-
78	77	0.44	-	-
77	н728У	3.61	-	-
н728У	78	0.66	-	-
78	77	7.12	-	-
77	180	3.93	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:658 :				
№ 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		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		31	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:658 :				
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 39:15:131922:659 :**

Система координат 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
182	356822.77	1192476.20	356822.77	1192476.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
183	356821.08	1192479.38	356821.08	1192479.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
184	356815.87	1192476.40	356820.95	1192479.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
185	356817.53	1192473.39	356815.87	1192476.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
186	356817.74	1192473.50	356816.42	1192475.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
291	-	-	356817.67	1192473.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
182	356822.77	1192476.20	356822.77	1192476.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:659 :**

Обозначение части границ		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	183	3.60	-	-
183	184	0.14	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:659 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
184	185	5.86	-	-
185	186	1.12	-	-
186	291	2.50	-	-
291	182	5.88	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:659 :				
№ 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		21 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		21	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 39:15:131922:659 :				
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 39:15:131922:660 :**

Система координат 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
130	356793.42	1192454.74	356793.28	1192454.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
130	-	-	356793.42	1192454.74	-	-	-
129	356799.00	1192458.28	356798.86	1192458.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н781У	-	-	356798.51	1192458.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
187	356797.00	1192461.41	356797.00	1192461.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
188	356791.43	1192457.88	356791.43	1192457.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
130	356793.42	1192454.74	356793.28	1192454.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:660 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
130	130	0.16	-	-
130	129	6.45	-	-
129	н781У	0.73	-	-
н781У	187	2.97	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:660 :				
Обозначение части границ		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	188	6.59	-	-
188	130	3.70	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:660 :				
№ 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			$\Delta P = 3.5 * M_{ft} * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²			25
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²			-
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			-
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 39:15:131922:660 :				
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 39:15:131922:666 :**

Система координат 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
189	356843.02	1192470.68	356843.02	1192470.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
190	356848.41	1192473.81	356848.41	1192473.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
191	356846.72	1192476.93	356846.72	1192476.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
192	356841.30	1192473.84	356841.30	1192473.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н850У	-	-	356842.86	1192470.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
189	356843.02	1192470.68	356843.02	1192470.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:666 :**

Обозначение части границ		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	190	6.23	-	-
190	191	3.55	-	-
191	192	6.24	-	-
192	н850У	3.27	-	-
н850У	189	0.33	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:666 :		
№ 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	22 ± 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*√21=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	22
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 39:15:131922:666 :		
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 39:15:131922:670 :**

Система координат 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
190	356848.41	1192473.81	356848.41	1192473.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
189	356843.02	1192470.68	356843.02	1192470.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
193	356844.74	1192467.72	356844.65	1192467.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
194	356850.12	1192470.85	356844.74	1192467.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
194	-	-	356850.12	1192470.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
190	356848.41	1192473.81	356848.41	1192473.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:670 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
190	189	6.23	-	-
189	193	3.26	-	-
193	194	0.17	-	-
194	194	6.22	-	-
194	190	3.42	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:670 :		
№ 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	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	-
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 39:15:131922:670 :		
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 39:15:131922:674 :**

Система координат 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
188	356791.43	1192457.88	356791.43	1192457.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
187	356797.00	1192461.41	356797.00	1192461.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
195	356795.02	1192464.53	356796.69	1192461.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
196	356789.45	1192460.99	356795.02	1192464.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
196	-	-	356789.45	1192460.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
188	356791.43	1192457.88	356791.43	1192457.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:674 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
188	187	6.59	-	-
187	195	0.60	-	-
195	196	3.10	-	-
196	196	6.60	-	-
196	188	3.69	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:674 :		
№ 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	24 ± 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	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	-
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 39:15:131922:674 :		
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 39:15:131922:676 :**

Система координат 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
197	356794.81	1192464.90	356794.81	1192464.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
198	356796.69	1192461.92	356795.02	1192464.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
199	356801.71	1192465.06	356796.69	1192461.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
200	356799.83	1192468.05	356801.71	1192465.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
200	-	-	356799.83	1192468.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
197	356794.81	1192464.90	356794.81	1192464.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:676 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
197	198	0.43	-	-
198	199	3.10	-	-
199	200	5.92	-	-
200	200	3.53	-	-
200	197	5.93	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:676 :		
№ 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	-
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 39:15:131922:676 :		
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 39:15:131922:684 :**

Система координат 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
201	356797.95	1192471.29	356797.95	1192471.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
202	356796.15	1192474.39	356798.14	1192471.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
203	356790.76	1192470.96	356796.26	1192474.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
204	356792.85	1192467.97	356796.12	1192474.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н770У	-	-	356790.94	1192471.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н769У	-	-	356791.69	1192470.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1092У	-	-	356792.93	1192468.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
201	356797.95	1192471.29	356797.95	1192471.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:684 :				
Обозначение части границ		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	202	0.22	-	-
202	203	3.64	-	-
203	204	0.17	-	-
204	н770У	6.05	-	-
н770У	н769У	1.44	-	-
н769У	н1092У	2.42	-	-
н1092У	201	6.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:684 :				
№ 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		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		23	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:684 :				
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 39:15:131922:685 :**

Система координат 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
205	356785.93	1192466.70	356785.93	1192466.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
206	356787.58	1192463.93	356787.58	1192463.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
207	-	-	356793.29	1192467.33	-	-	-
207	356793.29	1192467.33	356793.32	1192467.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
208	356791.47	1192469.94	356792.93	1192468.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н769У	-	-	356791.69	1192470.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
208	-	-	356791.47	1192469.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
205	356785.93	1192466.70	356785.93	1192466.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:685 :**

Обозначение части границ		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	206	3.22	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:685 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
206	207	6.65	-	-
207	207	0.04	-	-
207	208	0.76	-	-
208	н769У	2.42	-	-
н769У	208	0.26	-	-
208	205	6.42	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:685 :				
№ 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		21 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		21	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:685 :				
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 39:15:131922:686 :**

Система координат 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	356852.21	1192578.73	356852.21	1192578.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
210	356850.60	1192581.97	356850.60	1192581.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
211	356843.50	1192578.45	356843.50	1192578.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
212	356845.11	1192575.21	356844.29	1192576.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
212	-	-	356845.11	1192575.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
209	356852.21	1192578.73	356852.21	1192578.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:686 :**

Обозначение части границ		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	3.62	-	-
210	211	7.92	-	-
211	212	1.77	-	-
212	212	1.85	-	-
212	209	7.92	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:686 :		
№ 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	29 ± 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	29
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 39:15:131922:686 :		
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 39:15:131922:697 :**

Система координат 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
213	356769.69	1192563.85	356769.69	1192563.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
214	356766.42	1192569.31	356766.42	1192569.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
215	356763.42	1192567.52	356766.33	1192569.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
216	356766.73	1192562.02	356763.22	1192567.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
216	-	-	356766.73	1192562.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
213	356769.69	1192563.85	356769.69	1192563.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:697 :**

Обозначение части границ		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	6.36	-	-
214	215	0.17	-	-
215	216	3.63	-	-
216	216	6.58	-	-
216	213	3.48	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:697 :		
№ 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	23 ± 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	22
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	-
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 39:15:131922:697 :		
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 39:15:131922:706 :**

Система координат 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
217	356913.59	1192459.64	-	-	-	-	-
218	356916.78	1192453.95	356913.59	1192459.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
219	356919.66	1192455.57	356916.78	1192453.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
220	356916.47	1192461.26	356919.70	1192455.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
219	-	-	356919.66	1192455.57	-	-	-
220	-	-	356916.47	1192461.26	-	-	-
н129У	-	-	356916.38	1192461.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н128У	-	-	356913.48	1192459.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
217	356913.59	1192459.64	-	-	-	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:706 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
218	219	6.52	-	-
219	220	3.32	-	-
220	219	0.06	-	-
219	220	6.52	-	-
220	н129У	0.18	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:706 :				
Обозначение части границ		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	3.30	-	-
н128У	218	0.23	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:706 :				
№ 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		22 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_{ft} * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²		22	
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:706 :				
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 39:15:131922:707 :**

Система координат 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
221	356828.62	1192412.61	356828.62	1192412.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
222	356831.62	1192406.96	356831.62	1192406.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
223	356834.56	1192408.62	356834.67	1192408.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
224	356831.52	1192414.22	356831.52	1192414.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
221	356828.62	1192412.61	356828.62	1192412.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:707 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
221	222	6.40	-	-
222	223	3.45	-	-
223	224	6.47	-	-
224	221	3.32	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:707 :		
№ 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	22 ± 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	21
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	-
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 39:15:131922:707 :		
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 39:15:131922:709 :**

Система координат 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
225	356761.71	1192521.69	-	-	-	-	-
226	356766.99	1192524.72	356766.99	1192524.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
227	356765.34	1192527.58	356765.34	1192527.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
228	-	-	356760.07	1192524.56	-	-	-
н1093У	-	-	356759.53	1192524.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н747У	-	-	356760.85	1192521.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
228	356760.07	1192524.56	356761.15	1192521.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
225	-	-	356761.71	1192521.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
225	356761.71	1192521.69	-	-	-	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:709 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
226	227	3.30	-	-
227	228	6.07	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:709 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
228	н1093У	0.63	-	-
н1093У	н747У	2.72	-	-
н747У	228	0.60	-	-
228	225	0.66	-	-
225	226	6.09	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:709 :				
№ 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		22 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		20	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		2	
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 39:15:131922:709 :				
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 39:15:131922:713 :

Система координат 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
227	356765.34	1192527.58	356765.34	1192527.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
229	356763.61	1192530.60	356763.61	1192530.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
230	356758.34	1192527.58	356758.49	1192527.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
230	-	-	356758.34	1192527.58	-	-	-
228	356760.07	1192524.56	356757.79	1192527.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н1094У	-	-	356759.14	1192524.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н1093У	-	-	356759.53	1192524.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
228	-	-	356760.07	1192524.56	-	-	-
227	356765.34	1192527.58	356765.34	1192527.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:713 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
227	229	3.48	-	-
229	230	5.89	-	-
230	230	0.18	-	-
230	228	0.64	-	-
228	н1094У	2.69	-	-
н1094У	н1093У	0.79	-	-
н1093У	228	0.63	-	-
228	227	6.07	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:713 :				
№ 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		23 ± 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*√P=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		2	
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 39:15:131922:713 :				
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 39:15:131922:714 :**

Система координат 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
231	356863.11	1192524.42	356863.11	1192524.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
71	356868.49	1192527.31	356868.49	1192527.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
105	356866.86	1192530.35	356868.89	1192527.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
232	356861.48	1192527.47	356867.71	1192529.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н931У	-	-	356867.26	1192530.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
105	-	-	356866.86	1192530.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н399У	-	-	356861.44	1192527.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
231	356863.11	1192524.42	356863.11	1192524.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:714 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
231	71	6.11	-	-
71	105	0.45	-	-
105	232	2.49	-	-
232	н931У	0.94	-	-
н931У	105	0.44	-	-
105	н399У	6.15	-	-
н399У	231	3.45	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:714 :				
№ 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		23 ± 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*√21=2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		21	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		2	
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 39:15:131922:714 :				
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 39:15:131922:716 :

Система координат 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
233	356769.66	1192470.02	356769.66	1192470.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
234	356764.71	1192467.03	356764.71	1192467.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
235	356766.61	1192463.80	356764.21	1192466.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
236	356771.57	1192466.84	356764.42	1192466.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н727У	-	-	356766.01	1192463.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
235	-	-	356766.61	1192463.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
236	-	-	356771.57	1192466.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
233	356769.66	1192470.02	356769.66	1192470.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:716 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
233	234	5.78	-	-
234	235	0.59	-	-
235	236	0.44	-	-
236	н727У	3.29	-	-
н727У	235	0.69	-	-
235	236	5.82	-	-
236	233	3.71	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:716 :				
№ 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		24 ± 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*√21=2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		22	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		2	
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 39:15:131922:716 :				
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 39:15:131922:725 :**

Система координат 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
237	356824.38	1192449.83	356824.38	1192449.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
238	356829.55	1192452.99	356829.55	1192452.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
239	356827.81	1192455.83	356829.09	1192453.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
240	356822.64	1192452.67	356827.81	1192455.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
240	-	-	356822.64	1192452.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
237	356824.38	1192449.83	356824.38	1192449.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:725 :**

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
237	238	6.06	-	-
238	239	0.88	-	-
239	240	2.45	-	-
240	240	6.06	-	-
240	237	3.33	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:725 :		
№ 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	20 ± 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	-
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 39:15:131922:725 :		
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 39:15:131922:727 :**

Система координат 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
241	356839.77	1192530.97	356839.62	1192530.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
242	356844.86	1192533.74	356844.86	1192533.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
243	356843.30	1192536.66	356843.30	1192536.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
244	356838.06	1192533.75	356838.06	1192533.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
241	356839.77	1192530.97	356839.62	1192530.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:727 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
241	242	5.97	-	-
242	243	3.31	-	-
243	244	5.99	-	-
244	241	3.28	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:727 :		
№ 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	20 ± 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	19
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	-
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 39:15:131922:727 :		
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 39:15:131922:728 :**

Система координат 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
143	356819.18	1192482.33	356819.18	1192482.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
147	356814.21	1192479.27	356814.21	1192479.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
245	356815.73	1192476.63	356814.72	1192478.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
246	356820.91	1192479.41	356815.87	1192476.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н544У	-	-	356820.95	1192479.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
143	356819.18	1192482.33	356819.18	1192482.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:728 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
143	147	5.84	-	-
147	245	1.03	-	-
245	246	2.29	-	-
246	н544У	5.86	-	-
н544У	143	3.49	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:728 :		
№ 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*Мт*√Р=3.5*0.1*√21=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	19
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	-
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 39:15:131922:728 :		
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 39:15:131922:754 :**

Система координат 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
247	356863.97	1192424.61	356863.97	1192424.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
248	356866.88	1192426.23	356866.88	1192426.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
249	356863.77	1192431.89	356863.77	1192431.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
250	356860.81	1192430.30	356863.60	1192432.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н110У	-	-	356860.66	1192430.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
250	-	-	356860.81	1192430.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
247	356863.97	1192424.61	356863.97	1192424.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:754 :**

Обозначение части границ		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	3.33	-	-
248	249	6.46	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:754 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
249	250	0.36	-	-
250	н110У	3.37	-	-
н110У	250	0.30	-	-
250	247	6.51	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:754 :				
№ 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		23 ± 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 (Ркад), м2		22	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		1	
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		-	
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 39:15:131922:754 :				
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 39:15:131922:758 :**

Система координат 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
251	356776.51	1192496.32	356781.76	1192499.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
252	356781.76	1192499.34	356779.62	1192503.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
253	356779.62	1192503.06	356773.99	1192499.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
254	356774.37	1192500.03	356775.44	1192497.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н786У	-	-	356776.16	1192496.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
251	-	-	356776.51	1192496.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
251	356776.51	1192496.32	356781.76	1192499.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:758 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
251	252	4.29	-	-
252	253	6.50	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:758 :				
Обозначение части границ		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	254	2.91	-	-
254	н786У	1.38	-	-
н786У	251	0.41	-	-
251	251	6.06	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:758 :				
№ 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		28 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		26	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 39:15:131922:758 :				
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 39:15:131922:761 :**

Система координат 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
255	356791.04	1192506.20	356791.04	1192506.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
256	356793.56	1192501.76	356790.86	1192506.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
257	356798.91	1192504.79	356793.39	1192501.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
258	356796.40	1192509.23	356793.56	1192501.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
257	-	-	356798.91	1192504.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н819У	-	-	356798.78	1192505.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
258	-	-	356796.40	1192509.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
255	356791.04	1192506.20	356791.04	1192506.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:761 :				
Обозначение части границ		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	256	0.20	-	-
256	257	5.12	-	-
257	258	0.20	-	-
258	257	6.15	-	-
257	н819У	0.27	-	-
н819У	258	4.83	-	-
258	255	6.16	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:761 :				
№ 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		32 ± 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*√21=2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		32	
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 39:15:131922:761 :				
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 39:15:131922:767 :**

Система координат 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
259	356784.51	1192529.99	356784.51	1192529.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
260	356790.30	1192533.27	356789.92	1192533.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
261	356788.09	1192537.18	356790.30	1192533.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
262	356782.30	1192533.91	356788.22	1192537.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
261	-	-	356788.09	1192537.18	-	-	-
262	-	-	356782.30	1192533.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н796У	-	-	356782.68	1192533.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
259	356784.51	1192529.99	356784.51	1192529.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:767 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
259	260	6.21	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:767 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
260	261	0.44	-	-
261	262	4.49	-	-
262	261	0.15	-	-
261	262	6.65	-	-
262	н796У	0.79	-	-
н796У	259	3.71	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:767 :				
№ 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*Мit*√Р=3.5*0.1*√21=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			30
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 39:15:131922:767 :				
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 39:15:131922:768 :**

Система координат 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
263	356920.89	1192472.23	356920.83	1192472.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
264	356917.51	1192470.39	356917.55	1192470.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н207У	-	-	356917.62	1192470.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н138У	-	-	356920.64	1192464.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
265	356920.44	1192465.01	356920.67	1192464.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
266	356923.82	1192466.85	356924.01	1192466.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н210У	-	-	356920.94	1192472.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
263	356920.89	1192472.23	356920.83	1192472.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:768 :				
Обозначение части границ		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	264	3.75	-	-
264	н207У	0.17	-	-
н207У	н138У	6.41	-	-
н138У	265	0.04	-	-
265	266	3.82	-	-
266	н210У	6.40	-	-
н210У	263	0.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:768 :				
№ 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			25 ± 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*√21=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			24
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			-
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 39:15:131922:768 :				
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 39:15:131922:771 :**

Система координат 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
267	356889.23	1192504.01	356889.23	1192504.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
268	356883.08	1192500.87	356883.07	1192500.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
269	356884.93	1192497.26	356883.57	1192499.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
270	356891.07	1192500.40	356884.86	1192497.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
269	-	-	356884.93	1192497.26	-	-	-
н358У	-	-	356891.01	1192500.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
267	356889.23	1192504.01	356889.23	1192504.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:771 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
267	268	6.92	-	-
268	269	1.14	-	-
269	270	2.91	-	-
270	269	0.08	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:771 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
269	н358У	6.82	-	-
н358У	267	4.06	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:771 :				
№ 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		28 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_{ft} * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м2		28	
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), 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		-	
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 39:15:131922:771 :				
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 39:15:131922:773 :**

Система координат 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
271	356816.57	1192518.96	356816.57	1192518.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
272	356821.88	1192521.89	356821.88	1192521.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
273	356820.01	1192525.28	356820.01	1192525.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
274	356814.70	1192522.35	356814.70	1192522.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
377	-	-	356814.86	1192522.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
271	356816.57	1192518.96	356816.57	1192518.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:773 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
271	272	6.06	-	-
272	273	3.87	-	-
273	274	6.06	-	-
274	377	0.35	-	-
377	271	3.52	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:773 :		
№ 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	24 ± 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*√21=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	23
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	-
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 39:15:131922:773 :		
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 39:15:131922:775 :**

Система координат 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
275	356844.64	1192521.27	356849.96	1192524.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
276	356849.96	1192524.04	356848.26	1192527.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
277	356848.26	1192527.30	356842.94	1192524.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
278	356842.94	1192524.53	356844.55	1192521.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
275	356844.64	1192521.27	356849.96	1192524.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:775 :**

Обозначение части границ		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	276	3.68	-	-
276	277	6.00	-	-
277	278	3.63	-	-
278	275	6.07	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:775 :		
№ 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	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$
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	-
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 39:15:131922:775 :		
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 39:15:131922:779 :**

Система координат 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	356736.14	1192515.79	356736.17	1192515.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
280	356741.16	1192518.89	356741.16	1192518.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
281	356741.59	1192519.15	356741.59	1192519.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
282	356739.60	1192522.36	356739.60	1192522.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
283	356739.18	1192522.09	356739.18	1192522.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
284	356734.16	1192518.99	356734.16	1192518.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
329	-	-	356734.79	1192517.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
279	-	-	356736.14	1192515.79	-	-	-
279	356736.14	1192515.79	356736.17	1192515.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:779 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
279	280	5.90	-	-
280	281	0.50	-	-
281	282	3.78	-	-
282	283	0.50	-	-
283	284	5.90	-	-
284	329	1.19	-	-
329	279	2.57	-	-
279	279	0.06	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:779 :				
№ 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*√21=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			-
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 39:15:131922:779 :				
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 39:15:131922:788 :

Система координат 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
285	356786.24	1192540.96	356786.24	1192540.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н825У	-	-	356780.30	1192537.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
286	356780.18	1192537.43	356780.18	1192537.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н795У	-	-	356780.97	1192536.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
262	356782.30	1192533.91	356782.30	1192533.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
261	-	-	356788.09	1192537.18	-	-	-
261	356788.09	1192537.18	356788.22	1192537.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
285	356786.24	1192540.96	356786.24	1192540.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:788 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
285	н825У	6.87	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:788 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н825У	286	0.14	-	-
286	н795У	1.53	-	-
н795У	262	2.58	-	-
262	261	6.65	-	-
261	261	0.15	-	-
261	285	4.21	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:788 :				
№ 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		29 ± 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 (Ркад), м2		29	
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		-	
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 39:15:131922:788 :				
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 39:15:131922:794 :

Система координат 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
287	356830.80	1192534.12	356830.80	1192534.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
288	356832.47	1192531.35	356830.61	1192534.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
289	356837.76	1192534.27	356832.20	1192531.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
290	356836.10	1192537.18	356832.47	1192531.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
289	-	-	356837.76	1192534.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н896У	-	-	356836.39	1192536.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
290	-	-	356836.10	1192537.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
287	356830.80	1192534.12	356830.80	1192534.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:794 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
287	288	0.21	-	-
288	289	3.24	-	-
289	290	0.31	-	-
290	289	6.04	-	-
289	н896У	2.75	-	-
н896У	290	0.60	-	-
290	287	6.12	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:794 :				
№ 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		21 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		20	
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		-	
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 39:15:131922:794 :				
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 39:15:131922:800 :**

Система координат 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
182	356822.77	1192476.20	356822.77	1192476.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
291	356817.67	1192473.27	356817.67	1192473.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
292	356819.71	1192469.72	356818.35	1192472.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
293	356824.81	1192472.66	356819.71	1192469.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
293	-	-	356824.81	1192472.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
182	356822.77	1192476.20	356822.77	1192476.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:800 :**

Обозначение части границ		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	291	5.88	-	-
291	292	1.38	-	-
292	293	2.72	-	-
293	293	5.89	-	-
293	182	4.09	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:800 :		
№ 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*√21=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	-
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 39:15:131922:800 :		
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 39:15:131922:818 :**

Система координат 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
294	356898.61	1192513.20	356898.61	1192513.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
295	356903.61	1192516.16	356903.61	1192516.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
296	356901.96	1192518.98	356904.15	1192516.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
297	356897.06	1192516.03	356902.46	1192519.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
296	-	-	356901.96	1192518.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
297	-	-	356897.06	1192516.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
294	356898.61	1192513.20	356898.61	1192513.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:818 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
294	295	5.81	-	-
295	296	0.61	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:818 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
296	297	3.30	-	-
297	296	0.58	-	-
296	297	5.72	-	-
297	294	3.23	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:818 :				
№ 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		21 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
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		-	
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		-	
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 39:15:131922:818 :				
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 39:15:131922:822 :**

Система координат 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
197	356794.81	1192464.90	356794.81	1192464.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
200	356799.83	1192468.05	356799.83	1192468.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
201	356797.95	1192471.29	356797.95	1192471.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
298	356792.95	1192468.03	356792.93	1192468.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н771У	-	-	356793.32	1192467.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
197	356794.81	1192464.90	356794.81	1192464.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:822 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
197	200	5.93	-	-
200	201	3.75	-	-
201	298	6.00	-	-
298	н771У	0.76	-	-
н771У	197	2.87	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:822 :		
№ 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	22 ± 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	22
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 39:15:131922:822 :		
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 39:15:131922:823 :**

Система координат 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	356811.43	1192528.45	356811.43	1192528.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
300	356816.59	1192531.32	356811.74	1192528.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
301	356814.96	1192534.25	356816.59	1192531.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
302	356809.80	1192531.39	356814.96	1192534.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
302	-	-	356809.80	1192531.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
299	356811.43	1192528.45	356811.43	1192528.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:823 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
299	300	0.35	-	-
300	301	5.56	-	-
301	302	3.35	-	-
302	302	5.90	-	-
302	299	3.36	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:823 :		
№ 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	20 ± 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	22
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
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 39:15:131922:823 :		
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 39:15:131922:829 :

Система координат 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
181	356763.99	1192466.06	356763.99	1192466.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
180	356758.00	1192462.42	356758.00	1192462.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
303	356760.10	1192458.96	356760.10	1192458.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
304	356766.09	1192462.60	356765.99	1192462.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н713У	-	-	356766.39	1192462.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н727У	-	-	356766.01	1192463.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
78	-	-	356764.42	1192466.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
181	356763.99	1192466.06	356763.99	1192466.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:829 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
181	180	7.01	-	-
180	303	4.05	-	-
303	304	6.89	-	-
304	н713У	0.47	-	-
н713У	н727У	0.76	-	-
н727У	78	3.29	-	-
78	181	0.51	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:829 :				
№ 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		30 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		28	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		2	
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		-	
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 39:15:131922:829 :				
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 39:15:131922:830 :**

Система координат 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	356882.48	1192487.01	356882.48	1192487.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
306	356884.04	1192483.88	356884.04	1192483.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
307	356889.47	1192486.58	356889.47	1192486.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
308	356887.91	1192489.71	356889.97	1192486.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н960У	-	-	356889.60	1192487.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н953У	-	-	356888.41	1192489.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
308	-	-	356887.91	1192489.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
305	356882.48	1192487.01	356882.48	1192487.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:830 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
305	306	3.50	-	-
306	307	6.06	-	-
307	308	0.56	-	-
308	н960У	0.85	-	-
н960У	н953У	2.65	-	-
н953У	308	0.56	-	-
308	305	6.06	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:830 :				
№ 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		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		21	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		2	
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		-	
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 39:15:131922:830 :				
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 39:15:131922:832 :**

Система координат 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
309	356740.53	1192509.03	356740.53	1192509.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
310	356745.44	1192512.13	356745.44	1192512.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
311	356743.36	1192515.41	356743.36	1192515.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
312	356738.46	1192512.31	356738.46	1192512.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
692	-	-	356737.84	1192511.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н698У	-	-	356739.88	1192508.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
309	356740.53	1192509.03	356740.53	1192509.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:832 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
309	310	5.81	-	-
310	311	3.88	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:832 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
311	312	5.80	-	-
312	692	0.73	-	-
692	н698У	3.87	-	-
н698У	309	0.76	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:832 :				
№ 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		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 39:15:131922:832 :				
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 39:15:131922:833 :

Система координат 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
313	356855.33	1192419.92	356855.33	1192419.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
314	356858.25	1192421.54	356858.25	1192421.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
315	356855.07	1192427.28	356855.07	1192427.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
316	356852.15	1192425.66	356854.96	1192427.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н107У	-	-	356852.03	1192425.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
316	-	-	356852.15	1192425.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
313	356855.33	1192419.92	356855.33	1192419.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:833 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
313	314	3.34	-	-
314	315	6.56	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:833 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
315	316	0.21	-	-
316	н107У	3.34	-	-
н107У	316	0.23	-	-
316	313	6.56	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:833 :				
№ 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		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		22	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 39:15:131922:833 :				
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 39:15:131922:837 :**

Система координат 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
317	356840.72	1192514.96	356840.72	1192514.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
318	356846.26	1192517.93	356846.26	1192517.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
319	356844.55	1192521.28	356846.13	1192518.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
320	356839.04	1192518.32	356844.55	1192521.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
320	-	-	356839.04	1192518.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
317	356840.72	1192514.96	356840.72	1192514.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:837 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
317	318	6.29	-	-
318	319	0.30	-	-
319	320	3.46	-	-
320	320	6.25	-	-
320	317	3.76	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:837 :		
№ 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*√21=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	-
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 39:15:131922:837 :		
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 39:15:131922:842 :**

Система координат 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
321	356840.08	1192542.65	356840.08	1192542.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
322	356838.55	1192545.50	356838.55	1192545.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
323	356833.11	1192542.57	356833.11	1192542.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
324	356834.64	1192539.72	356834.37	1192540.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
324	-	-	356834.64	1192539.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
321	356840.08	1192542.65	356840.08	1192542.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:842 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
321	322	3.23	-	-
322	323	6.18	-	-
323	324	2.67	-	-
324	324	0.57	-	-
324	321	6.18	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:842 :		
№ 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*Мт*√Р=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	-
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 39:15:131922:842 :		
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 39:15:131922:845 :**

Система координат 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
325	356734.83	1192513.96	356734.83	1192513.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
326	356734.41	1192514.64	356734.41	1192514.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
327	356735.64	1192515.40	356735.64	1192515.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
328	356736.17	1192515.74	356736.17	1192515.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
279	-	-	356736.14	1192515.79	-	-	-
279	356736.14	1192515.79	356734.79	1192517.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
329	356734.79	1192517.98	356726.91	1192513.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
330	356726.91	1192513.03	356728.71	1192510.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
331	356728.71	1192510.16	-	-	-	-	-
325	356734.83	1192513.96	356734.83	1192513.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:845 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
325	326	0.80	-	-
326	327	1.45	-	-
327	328	0.63	-	-
328	279	0.06	-	-
279	279	2.57	-	-
279	329	9.31	-	-
329	330	3.39	-	-
330	325	7.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:845 :				
№ 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		$\Delta P = 3.5 * M_{ft} * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		30	
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		-	
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 39:15:131922:845 :				
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 39:15:131922:847 :**

Система координат 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
332	356826.89	1192500.16	356826.89	1192500.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
333	356825.22	1192503.49	356825.28	1192503.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
334	356819.66	1192500.63	356825.22	1192503.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
335	356821.24	1192497.39	356819.66	1192500.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
335	-	-	356821.24	1192497.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
332	356826.89	1192500.16	356826.89	1192500.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:847 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
332	333	3.61	-	-
333	334	0.12	-	-
334	335	6.25	-	-
335	335	3.60	-	-
335	332	6.29	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:847 :		
№ 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*√21=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	-
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 39:15:131922:847 :		
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 39:15:131922:848 :**

Система координат 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
336	356831.93	1192490.42	356831.93	1192490.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
337	356826.30	1192487.29	356826.30	1192487.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н641У	-	-	356828.28	1192483.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
338	356828.38	1192483.81	356828.38	1192483.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
339	356833.89	1192486.87	356833.89	1192486.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
340	356833.65	1192487.31	356833.65	1192487.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
336	356831.93	1192490.42	356831.93	1192490.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:848 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
336	337	6.44	-	-
337	н641У	3.87	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:848 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н641У	338	0.19	-	-
338	339	6.30	-	-
339	340	0.50	-	-
340	336	3.55	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:848 :				
№ 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		26 ± 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 (Ркад), м2		26	
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		-	
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 39:15:131922:848 :				
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 39:15:131922:849 :**

Система координат 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
341	356875.18	1192514.82	356875.18	1192514.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
342	356869.77	1192511.92	356869.77	1192511.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
343	356871.42	1192508.84	356871.42	1192508.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
344	356876.83	1192511.75	356876.83	1192511.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н942У	-	-	356877.26	1192511.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н963У	-	-	356875.71	1192514.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н964У	-	-	356875.62	1192515.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
341	356875.18	1192514.82	356875.18	1192514.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:849 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
341	342	6.14	-	-
342	343	3.49	-	-
343	344	6.14	-	-
344	н942У	0.49	-	-
н942У	н963У	3.30	-	-
н963У	н964У	0.19	-	-
н964У	341	0.50	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:849 :				
№ 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		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		21	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		2	
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		-	
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 39:15:131922:849 :				
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 39:15:131922:850 :**

Система координат 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
345	356814.70	1192563.08	356814.70	1192563.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
346	356820.84	1192566.63	356820.84	1192566.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
347	356819.12	1192569.62	356820.19	1192567.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
348	356812.98	1192566.08	356819.12	1192569.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н441У	-	-	356812.99	1192566.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
345	356814.70	1192563.08	356814.70	1192563.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:850 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
345	346	7.09	-	-
346	347	1.33	-	-
347	348	2.12	-	-
348	н441У	7.08	-	-
н441У	345	3.44	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:850 :		
№ 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*√21=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	-
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 39:15:131922:850 :		
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 39:15:131922:851 :

Система координат 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
349	356810.96	1192569.53	356810.96	1192569.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
350	356816.85	1192572.93	356816.85	1192572.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
351	356815.05	1192576.04	356816.44	1192573.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
352	356809.20	1192572.66	356815.05	1192576.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н440У	-	-	356809.16	1192572.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
349	356810.96	1192569.53	356810.96	1192569.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:851 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
349	350	6.80	-	-
350	351	0.83	-	-
351	352	2.76	-	-
352	н440У	6.82	-	-
н440У	349	3.57	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:851 :		
№ 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	24 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	24
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	-
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 39:15:131922:851 :		
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 39:15:131922:852 :**

Система координат 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
588	-	-	356888.64	1192474.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н350У	-	-	356890.26	1192471.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
156	-	-	356895.85	1192474.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н958У	-	-	356896.05	1192474.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н957У	-	-	356894.40	1192477.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
589	-	-	356894.25	1192477.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
588	-	-	356888.64	1192474.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:852 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
588	н350У	3.64	-	-
н350У	156	6.40	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:852 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
156	н958У	0.22	-	-
н958У	н957У	3.60	-	-
н957У	589	0.17	-	-
589	588	6.40	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:852 :				
№ 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		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 39:15:131922:852 :				
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 39:15:131922:853 :**

Система координат 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
353	356785.97	1192491.98	356785.97	1192491.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
354	356780.86	1192489.08	356780.86	1192489.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
355	356783.21	1192484.98	356782.73	1192485.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
356	356788.25	1192487.96	356783.21	1192484.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н785У	-	-	356788.03	1192487.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н491У	-	-	356788.26	1192487.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
353	356785.97	1192491.98	356785.97	1192491.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:853 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
353	354	5.88	-	-
354	355	3.76	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:853 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
355	356	0.97	-	-
356	н785У	5.59	-	-
н785У	н491У	0.26	-	-
н491У	353	4.64	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:853 :				
№ 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		27 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²		- -	
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 39:15:131922:853 :				
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 39:15:131922:865 :**

Система координат 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	356770.23	1192519.14	356770.23	1192519.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
358	356764.99	1192516.08	356764.99	1192516.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
359	356766.68	1192513.18	356764.39	1192515.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
360	356771.92	1192516.25	356766.16	1192512.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
359	-	-	356766.68	1192513.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
360	-	-	356771.92	1192516.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
357	356770.23	1192519.14	356770.23	1192519.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:865 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
357	358	6.07	-	-
358	359	0.69	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:865 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
359	360	3.38	-	-
360	359	0.61	-	-
359	360	6.07	-	-
360	357	3.35	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:865 :				
№ 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		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:865 :				
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 39:15:131922:866 :**

Система координат 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
361	356855.06	1192539.43	356855.06	1192539.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н1095У	-	-	356860.74	1192542.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
362	356860.97	1192542.60	356860.97	1192542.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н969У	-	-	356859.80	1192544.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
363	356859.09	1192546.11	356859.09	1192546.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
364	356853.17	1192542.94	356853.17	1192542.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
361	356855.06	1192539.43	356855.06	1192539.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:866 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
361	н1095У	6.44	-	-
н1095У	362	0.26	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:866 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
362	н969У	2.47	-	-
н969У	363	1.51	-	-
363	364	6.72	-	-
364	361	3.99	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:866 :				
№ 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		27 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:866 :				
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 39:15:131922:868 :

Система координат 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
365	356786.16	1192561.85	356788.19	1192558.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
366	356788.19	1192558.48	356793.43	1192561.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
367	356793.42	1192561.39	356793.56	1192561.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
368	356791.51	1192564.89	356793.41	1192561.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н1096У	-	-	356793.27	1192561.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н622У	-	-	356791.43	1192565.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н623У	-	-	356786.10	1192562.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
365	356786.16	1192561.85	356788.19	1192558.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:868 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
365	366	5.99	-	-
366	367	0.15	-	-
367	368	0.33	-	-
368	н1096У	0.15	-	-
н1096У	н622У	3.84	-	-
н622У	н623У	6.10	-	-
н623У	365	4.17	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:868 :				
№ 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		25 ± 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*√21=2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		25	
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 39:15:131922:868 :				
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 39:15:131922:870 :**

Система координат 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
369	356828.66	1192509.92	356828.66	1192509.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
370	356823.33	1192507.01	356823.33	1192507.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
371	356825.30	1192503.40	356823.58	1192506.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
372	356830.59	1192506.29	356825.22	1192503.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н857У	-	-	356825.28	1192503.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
372	-	-	356830.59	1192506.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
369	356828.66	1192509.92	356828.66	1192509.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:870 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
369	370	6.07	-	-
370	371	0.52	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:870 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
371	372	3.47	-	-
372	н857У	0.12	-	-
н857У	372	6.05	-	-
372	369	4.11	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:870 :				
№ 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		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:870 :				
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 39:15:131922:871 :

Система координат 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
373	356835.58	1192483.81	356835.56	1192483.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
374	356841.08	1192486.85	356841.08	1192486.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
375	356839.15	1192490.35	356839.15	1192490.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
340	356833.65	1192487.31	356833.65	1192487.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
339	-	-	356833.89	1192486.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
373	356835.58	1192483.81	356835.56	1192483.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:871 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
373	374	6.34	-	-
374	375	4.00	-	-
375	340	6.28	-	-
340	339	0.50	-	-
339	373	3.55	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:871 :		
№ 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	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{25} = 1.75$
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	-
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 39:15:131922:871 :		
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 39:15:131922:872 :**

Система координат 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
376	356809.70	1192519.24	356809.70	1192519.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
377	356814.86	1192522.04	356814.86	1192522.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
378	356813.28	1192524.96	356814.70	1192522.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
379	356808.11	1192522.15	356813.28	1192524.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
379	-	-	356808.11	1192522.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
376	356809.70	1192519.24	356809.70	1192519.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:872 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
376	377	5.87	-	-
377	378	0.35	-	-
378	379	2.97	-	-
379	379	5.88	-	-
379	376	3.32	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:872 :		
№ 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*Мт*√Р=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	-
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 39:15:131922:872 :		
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 39:15:131922:878 :**

Система координат 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	356772.84	1192489.19	356772.84	1192489.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
381	356777.91	1192492.26	356777.91	1192492.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
382	356775.12	1192497.10	356778.42	1192492.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
383	356769.59	1192494.06	356776.16	1192496.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н757У	-	-	356775.44	1192497.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
382	-	-	356775.12	1192497.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
383	-	-	356769.59	1192494.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
380	356772.84	1192489.19	356772.84	1192489.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:878 :				
Обозначение части границ		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	5.93	-	-
381	382	0.59	-	-
382	383	4.21	-	-
383	н757У	1.38	-	-
н757У	382	0.37	-	-
382	383	6.31	-	-
383	380	5.85	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:878 :				
№ 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		38 ± 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*√21=2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		35	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		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		-	
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 39:15:131922:878 :				
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 39:15:131922:881 :**

Система координат 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
384	356814.90	1192465.50	356814.48	1192465.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
385	356816.64	1192462.57	356816.22	1192462.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
385	-	-	356816.64	1192462.57	-	-	-
386	356822.42	1192466.00	356822.02	1192465.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
387	356820.68	1192468.93	356821.90	1192465.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н806У	-	-	356820.26	1192468.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
384	-	-	356814.90	1192465.50	-	-	-
384	356814.90	1192465.50	356814.48	1192465.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:881 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
384	385	3.41	-	-
385	385	0.49	-	-
385	386	6.25	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:881 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
386	387	0.22	-	-
387	н806У	3.19	-	-
н806У	384	6.23	-	-
384	384	0.49	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:881 :				
№ 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		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²		- -	
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 39:15:131922:881 :				
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 39:15:131922:894 :

Система координат 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
112	356750.93	1192503.00	356750.93	1192503.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
388	356749.22	1192505.84	356749.22	1192505.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
389	356743.07	1192502.13	356743.07	1192502.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
113	356744.78	1192499.29	356743.62	1192501.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
113	-	-	356744.78	1192499.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
112	356750.93	1192503.00	356750.93	1192503.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:894 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
112	388	3.32	-	-
388	389	7.18	-	-
389	113	1.09	-	-
113	113	2.23	-	-
113	112	7.18	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:894 :		
№ 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	24 ± 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*√21=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	-
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 39:15:131922:894 :		
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 39:15:131922:903 :**

Система координат 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	356758.58	1192524.60	356759.14	1192524.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
391	356756.91	1192527.47	356757.79	1192527.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
392	356751.53	1192524.34	356757.48	1192527.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
393	356753.20	1192521.47	356756.91	1192527.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
392	-	-	356751.53	1192524.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
393	-	-	356753.20	1192521.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
390	356758.58	1192524.60	356759.14	1192524.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:903 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
390	391	2.69	-	-
391	392	0.62	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:903 :				
Обозначение части границ		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	0.66	-	-
393	392	6.22	-	-
392	393	3.32	-	-
393	390	6.87	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:903 :				
№ 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		23 ± 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 (Ркад), м2		21	
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		-	
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 39:15:131922:903 :				
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 39:15:131922:912 :**

Система координат 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
394	356830.53	1192463.30	356830.53	1192463.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
395	356828.67	1192466.49	356830.91	1192463.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
396	356823.44	1192463.45	356829.06	1192466.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
397	356825.31	1192460.25	356828.67	1192466.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н815У	-	-	356823.80	1192463.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
396	-	-	356823.44	1192463.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н807У	-	-	356823.68	1192463.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
397	-	-	356825.31	1192460.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н539У	-	-	356830.25	1192463.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:912 :							
Система координат 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
394	356830.53	1192463.30	356830.53	1192463.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:912 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
394	395	0.44	-	-			
395	396	3.69	-	-			
396	397	0.45	-	-			
397	н815У	5.63	-	-			
н815У	396	0.42	-	-			
396	н807У	0.49	-	-			
н807У	397	3.21	-	-			
397	н539У	5.72	-	-			
н539У	394	0.33	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:912 :							
№ 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			24 ± 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*√P=3.5*0.1*√21=2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			24			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:912 :		
№ 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	-
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 39:15:131922:912 :		
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 39:15:131922:914 :**

Система координат 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
398	356798.61	1192551.36	356798.61	1192551.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
399	356798.33	1192551.90	356798.33	1192551.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
400	356796.68	1192554.88	356796.68	1192554.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
401	356791.70	1192551.92	356791.66	1192552.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
402	356793.70	1192548.43	356793.63	1192548.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
398	356798.61	1192551.36	356798.61	1192551.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:914 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
398	399	0.61	-	-
399	400	3.41	-	-
400	401	5.79	-	-
401	402	4.01	-	-
402	398	5.74	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:914 :		
№ 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*√21=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	-
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 39:15:131922:914 :		
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 39:15:131922:928 :

Система координат 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
403	356908.72	1192494.05	356908.72	1192494.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
404	356910.55	1192490.92	356910.55	1192490.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
405	356916.38	1192494.43	356916.15	1192494.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
406	356914.58	1192497.53	356916.38	1192494.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1089У	-	-	356916.62	1192494.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н995У	-	-	356914.89	1192497.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
406	-	-	356914.58	1192497.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
403	356908.72	1192494.05	356908.72	1192494.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:928 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
403	404	3.63	-	-
404	405	6.53	-	-
405	406	0.27	-	-
406	н1089У	0.28	-	-
н1089У	н995У	3.59	-	-
н995У	406	0.36	-	-
406	403	6.82	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:928 :				
№ 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		26 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		25	
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		-	
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 39:15:131922:928 :				
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 39:15:131922:929 :**

Система координат 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
407	356760.35	1192521.56	356760.35	1192521.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
390	356758.58	1192524.60	356760.85	1192521.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
393	356753.20	1192521.47	356759.53	1192524.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
408	356754.97	1192518.43	356759.14	1192524.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
393	-	-	356753.20	1192521.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
408	-	-	356754.97	1192518.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
407	356760.35	1192521.56	356760.35	1192521.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:929 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
407	390	0.58	-	-
390	393	2.72	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:929 :				
Обозначение части границ		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	408	0.79	-	-
408	393	6.87	-	-
393	408	3.52	-	-
408	407	6.22	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:929 :				
№ 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		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		22	
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		-	
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 39:15:131922:929 :				
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 39:15:131922:935 :

Система координат 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
409	356925.52	1192458.74	356925.52	1192458.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
410	356928.49	1192460.40	356928.49	1192460.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
411	356925.24	1192465.98	356928.43	1192460.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
412	356922.36	1192464.29	356925.24	1192465.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н132У	-	-	356925.10	1192466.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н131У	-	-	356922.18	1192464.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
412	-	-	356922.36	1192464.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
409	356925.52	1192458.74	356925.52	1192458.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:935 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
409	410	3.40	-	-
410	411	0.10	-	-
411	412	6.36	-	-
412	н132У	0.29	-	-
н132У	н131У	3.34	-	-
н131У	412	0.37	-	-
412	409	6.39	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:935 :				
№ 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		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		22	
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		-	
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 39:15:131922:935 :				
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 39:15:131922:938 :**

Система координат 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
413	356878.16	1192525.39	356878.16	1192525.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
414	356871.95	1192522.13	356871.85	1192522.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
415	356871.43	1192521.83	356872.24	1192521.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
416	356871.82	1192521.10	356873.79	1192518.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
417	356873.37	1192518.21	356880.08	1192521.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
418	356873.86	1192518.49	356880.48	1192521.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
419	356880.08	1192521.75	356878.60	1192525.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
413	356878.16	1192525.39	356878.16	1192525.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:938 :				
Обозначение части границ		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	414	7.13	-	-
414	415	0.85	-	-
415	416	3.26	-	-
416	417	7.10	-	-
417	418	0.45	-	-
418	419	4.11	-	-
419	413	0.49	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:938 :				
№ 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		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		31	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:938 :				
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 39:15:131922:945 :**

Система координат 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
399	356798.33	1192551.90	356798.33	1192551.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
420	356803.87	1192554.92	356803.87	1192554.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
421	356802.13	1192558.12	356802.13	1192558.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
422	356796.59	1192555.10	356796.92	1192555.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н831У	-	-	356796.57	1192555.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
400	-	-	356796.68	1192554.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
399	356798.33	1192551.90	356798.33	1192551.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:945 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
399	420	6.31	-	-
420	421	3.64	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:945 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
421	422	5.93	-	-
422	н831У	0.40	-	-
н831У	400	0.23	-	-
400	399	3.41	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:945 :				
№ 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		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 39:15:131922:945 :				
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 39:15:131922:950 :

Система координат 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
379	356808.11	1192522.15	356808.11	1192522.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
423	356813.60	1192525.15	356813.28	1192524.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
424	356811.77	1192528.50	356813.63	1192525.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
425	356806.29	1192525.50	356813.47	1192525.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
300	-	-	356811.74	1192528.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
299	-	-	356811.43	1192528.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
425	-	-	356806.29	1192525.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
379	356808.11	1192522.15	356808.11	1192522.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:950 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
379	423	5.88	-	-
423	424	0.40	-	-
424	425	0.34	-	-
425	300	3.59	-	-
300	299	0.35	-	-
299	425	5.93	-	-
425	379	3.81	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:950 :				
№ 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		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		24	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:950 :				
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 39:15:131922:951 :**

Система координат 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
414	356871.95	1192522.13	356871.85	1192522.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
413	356878.16	1192525.39	356878.16	1192525.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
426	356878.60	1192525.61	356878.60	1192525.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
427	356876.60	1192529.45	356876.60	1192529.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	356876.16	1192529.21	356876.16	1192529.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
74	356869.94	1192525.95	356869.78	1192525.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н933У	-	-	356870.58	1192524.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
414	356871.95	1192522.13	356871.85	1192522.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:951 :				
Обозначение части границ		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	413	7.13	-	-
413	426	0.49	-	-
426	427	4.33	-	-
427	67	0.50	-	-
67	74	7.19	-	-
74	н933У	1.67	-	-
н933У	414	2.67	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:951 :				
№ 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		33 ± 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*√21=2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		32	
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		-	
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 39:15:131922:951 :				
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 39:15:131922:952 :**

Система координат 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
428	356843.15	1192561.56	356843.15	1192561.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
429	356849.32	1192564.90	356849.32	1192564.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
430	356850.06	1192565.39	356850.10	1192565.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
430	-	-	356850.06	1192565.39	-	0.1	-
431	356848.71	1192568.32	356848.56	1192568.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
432	356847.75	1192567.79	356847.75	1192567.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
433	356841.58	1192564.46	356841.58	1192564.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
428	356843.15	1192561.56	356843.15	1192561.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:952 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
428	429	7.02	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:952 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
429	430	0.87	-	-
430	430	0.11	-	-
430	431	3.22	-	-
431	432	0.93	-	-
432	433	7.01	-	-
433	428	3.30	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:952 :				
№ 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		26 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		26	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:952 :				
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 39:15:131922:957 :

Система координат 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
434	356834.07	1192555.21	356834.07	1192555.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
435	356832.37	1192558.54	356832.37	1192558.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
436	356826.19	1192555.42	356831.81	1192558.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
437	356827.94	1192552.05	356826.45	1192555.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
436	-	-	356826.19	1192555.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
437	-	-	356827.94	1192552.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н430У	-	-	356833.62	1192554.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
434	356834.07	1192555.21	356834.07	1192555.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:957 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
434	435	3.74	-	-
435	436	0.63	-	-
436	437	6.00	-	-
437	436	0.30	-	-
436	437	3.80	-	-
437	н430У	6.39	-	-
н430У	434	0.51	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:957 :				
№ 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		26 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		26	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:957 :				
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 39:15:131922:958 :**

Система координат 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
438	356825.53	1192570.65	356825.53	1192570.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
439	356823.84	1192573.90	356823.84	1192573.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
440	356818.32	1192571.04	356818.37	1192570.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
441	356820.14	1192567.86	356819.12	1192569.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н900У	-	-	356820.19	1192567.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
438	356825.53	1192570.65	356825.53	1192570.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:958 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
438	439	3.66	-	-
439	440	6.21	-	-
440	441	1.54	-	-
441	н900У	2.12	-	-
н900У	438	6.06	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:958 :		
№ 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	22 ± 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	22
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 39:15:131922:958 :		
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 39:15:131922:962 :**

Система координат 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
442	356913.91	1192452.35	356913.91	1192452.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
218	356916.78	1192453.95	356914.44	1192451.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
217	356913.59	1192459.64	356917.32	1192452.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
443	356912.87	1192460.94	356916.78	1192453.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
444	356909.98	1192459.36	356913.59	1192459.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
445	356910.73	1192458.04	356913.48	1192459.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н127У	-	-	356910.60	1192458.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
445	-	-	356910.73	1192458.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
442	356913.91	1192452.35	356913.91	1192452.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:962 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
442	218	1.10	-	-
218	217	3.29	-	-
217	443	1.10	-	-
443	444	6.52	-	-
444	445	0.23	-	-
445	н127У	3.28	-	-
н127У	445	0.26	-	-
445	442	6.52	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:962 :				
№ 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		26 ± 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		26	
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 39:15:131922:962 :				
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 39:15:131922:963 :**

Система координат 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
446	356796.40	1192448.33	356796.40	1192448.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
163	356802.42	1192452.15	356796.79	1192448.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	356800.77	1192455.10	356802.42	1192452.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
162	-	-	356802.11	1192452.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
447	356794.66	1192451.24	356800.77	1192455.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
127	-	-	356795.09	1192451.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
447	-	-	356794.66	1192451.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
446	356796.40	1192448.33	356796.40	1192448.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:963 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
446	163	0.46	-	-
163	128	6.67	-	-
128	162	0.65	-	-
162	447	2.73	-	-
447	127	6.72	-	-
127	447	0.51	-	-
447	446	3.39	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:963 :				
№ 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		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		24	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:963 :				
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 39:15:131922:964 :**

Система координат 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
448	356836.18	1192425.44	356836.18	1192425.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
449	356832.87	1192423.61	356835.73	1192426.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
450	356836.44	1192417.13	356832.40	1192424.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
451	356839.76	1192418.95	356832.87	1192423.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н162У	-	-	356835.94	1192418.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н161У	-	-	356839.25	1192419.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
448	356836.18	1192425.44	356836.18	1192425.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:964 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
448	449	0.95	-	-
449	450	3.79	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:964 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
450	451	0.98	-	-
451	н162У	6.35	-	-
н162У	н161У	3.78	-	-
н161У	448	6.35	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:964 :				
№ 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		28 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		28	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²		- -	
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 39:15:131922:964 :				
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 39:15:131922:968 :**

Система координат 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
452	356746.49	1192533.38	356746.49	1192533.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
453	356751.91	1192536.40	356751.91	1192536.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
454	356749.08	1192541.47	356750.06	1192539.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
455	356743.66	1192538.45	356749.08	1192541.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
455	-	-	356743.66	1192538.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
452	356746.49	1192533.38	356746.49	1192533.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:968 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
452	453	6.20	-	-
453	454	3.81	-	-
454	455	2.00	-	-
455	455	6.20	-	-
455	452	5.81	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:968 :		
№ 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	36 ± 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*√21=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	36
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 39:15:131922:968 :		
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 39:15:131922:976 :**

Система координат 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
456	356749.39	1192476.32	356749.39	1192476.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
457	356755.57	1192480.14	356755.57	1192480.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
170	356753.37	1192483.53	356753.80	1192483.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
172	356747.18	1192479.92	356753.43	1192483.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
170	-	-	356753.37	1192483.53	-	-	-
172	-	-	356747.18	1192479.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
456	356749.39	1192476.32	356749.39	1192476.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:976 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
456	457	7.27	-	-
457	170	3.36	-	-
170	172	0.68	-	-
172	170	0.07	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:976 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
170	172	7.17	-	-
172	456	4.22	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:976 :				
№ 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		$\Delta P = 3.5 * M_{ft} * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м2		30	
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), 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		-	
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 39:15:131922:976 :				
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 39:15:131922:978 :**

Система координат 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
458	356758.39	1192490.61	356758.39	1192490.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
459	356756.73	1192493.56	356756.73	1192493.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
460	356751.38	1192490.55	356751.38	1192490.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
461	356753.11	1192487.62	356750.67	1192490.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	-	-	356752.46	1192487.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
461	-	-	356753.11	1192487.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
458	356758.39	1192490.61	356758.39	1192490.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:978 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
458	459	3.38	-	-
459	460	6.14	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:978 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
460	461	0.82	-	-
461	6	3.40	-	-
6	461	0.75	-	-
461	458	6.07	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:978 :				
№ 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		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
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		2	
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		-	
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 39:15:131922:978 :				
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 39:15:131922:981 :

Система координат 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
462	356906.76	1192497.73	356906.76	1192497.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
463	356912.55	1192501.03	356912.55	1192501.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
464	356910.75	1192504.13	356912.98	1192501.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
465	356905.05	1192500.90	356911.21	1192504.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
464	-	-	356910.75	1192504.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
465	-	-	356905.05	1192500.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
462	356906.76	1192497.73	356906.76	1192497.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:981 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
462	463	6.66	-	-
463	464	0.49	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:981 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
464	465	3.60	-	-
465	464	0.53	-	-
464	465	6.55	-	-
465	462	3.60	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:981 :				
№ 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		26 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 39:15:131922:981 :				
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 39:15:131922:983 :**

Система координат 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
466	356919.45	1192462.64	356919.27	1192462.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
467	356922.46	1192457.01	356919.45	1192462.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
409	356925.52	1192458.74	356922.46	1192457.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
412	356922.36	1192464.29	356925.52	1192458.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
412	-	-	356922.36	1192464.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н131У	-	-	356922.18	1192464.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
466	356919.45	1192462.64	356919.27	1192462.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:983 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
466	467	0.38	-	-
467	409	6.38	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:983 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
409	412	3.52	-	-
412	412	6.39	-	-
412	н131У	0.37	-	-
н131У	466	3.34	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:983 :				
№ 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		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		22	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 39:15:131922:983 :				
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 39:15:131922:991 :**

Система координат 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
451	356839.76	1192418.95	356842.82	1192421.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
468	356840.33	1192419.26	356839.75	1192427.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
469	356843.25	1192420.87	356839.29	1192428.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
470	356842.82	1192421.85	356835.73	1192426.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
471	356839.75	1192427.41	356836.18	1192425.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
448	356836.18	1192425.44	356839.25	1192419.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
451	356839.76	1192418.95	356842.82	1192421.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:991 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
451	468	6.35	-	-
468	469	0.95	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:991 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
469	470	4.06	-	-
470	471	0.95	-	-
471	448	6.35	-	-
448	451	4.08	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:991 :				
№ 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		30 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		30	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:991 :				
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 39:15:131922:992 :

Система координат 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
472	356931.29	1192482.53	356931.29	1192482.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
473	356925.53	1192478.45	356925.53	1192478.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н213У	-	-	356927.18	1192475.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
474	356927.85	1192474.63	356927.85	1192474.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
475	356930.85	1192476.72	356930.85	1192476.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
476	356933.89	1192478.88	356933.92	1192478.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
477	356931.30	1192482.54	356931.30	1192482.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
472	356931.29	1192482.53	356931.29	1192482.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:992 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
472	473	7.06	-	-
473	н213У	3.18	-	-
н213У	474	1.29	-	-
474	475	3.66	-	-
475	476	3.73	-	-
476	477	4.53	-	-
477	472	0.01	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:992 :				
№ 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		32 ± 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*√21=2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		32	
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 39:15:131922:992 :				
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 39:15:131922:994 :**

Система координат 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
478	356807.15	1192548.89	356807.15	1192548.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
479	356801.61	1192545.87	356801.61	1192545.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
480	356803.10	1192543.12	356801.71	1192545.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
481	356808.64	1192546.14	356803.10	1192543.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н838У	-	-	356803.42	1192543.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
481	-	-	356808.64	1192546.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
478	356807.15	1192548.89	356807.15	1192548.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:994 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
478	479	6.31	-	-
479	480	0.21	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:994 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
480	481	2.91	-	-
481	н838У	0.36	-	-
н838У	481	5.95	-	-
481	478	3.13	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:994 :				
№ 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			20 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²			20
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²			-
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			-
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 39:15:131922:994 :				
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 39:15:131922:995 :**

Система координат 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
82	356884.54	1192436.13	356884.54	1192436.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
482	356887.36	1192437.66	356887.36	1192437.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
483	-	-	356884.25	1192443.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
483	356884.25	1192443.29	356884.13	1192443.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	356881.40	1192441.79	356881.30	1192441.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	-	-	356881.40	1192441.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	356884.54	1192436.13	356884.54	1192436.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:995 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
82	482	3.21	-	-
482	483	6.43	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:995 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
483	483	0.24	-	-
483	83	3.22	-	-
83	83	0.20	-	-
83	82	6.47	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:995 :				
№ 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		21 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		21	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 39:15:131922:995 :				
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 39:15:131922:9 :**

Система координат 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
484	-	-	356655.85	1192456.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
485	-	-	356655.90	1192456.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
486	-	-	356656.58	1192458.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
718	-	-	356665.52	1192476.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
717	-	-	356666.18	1192477.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
489	-	-	356663.17	1192479.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
490	-	-	356654.29	1192462.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
491	-	-	356624.95	1192477.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
492	-	-	356622.58	1192474.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:9 :							
Система координат 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
493	-	-	356624.83	1192473.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
494	-	-	356628.62	1192471.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
495	-	-	356637.31	1192466.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
496	-	-	356643.37	1192463.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
497	-	-	356649.46	1192460.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
650	-	-	356655.46	1192456.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
484	-	-	356655.85	1192456.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:9 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
484	485	0.09	-	-			
485	486	1.41	-	-			
486	718	20.32	-	-			
718	717	1.51	-	-			
717	489	3.42	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:9 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
489	490	19.21	-	-
490	491	33.23	-	-
491	492	3.93	-	-
492	493	2.62	-	-
493	494	4.30	-	-
494	495	9.86	-	-
495	496	6.88	-	-
496	497	6.91	-	-
497	650	6.81	-	-
650	484	0.44	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:9 :				
№ 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		223 ± 5	
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		223	
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 39:15:131922:9 :				
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 39:15:131922:492 :

Система координат Местная 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
494	356712.40	1192499.11	356712.40	1192499.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	-	-	356711.78	1192500.07	-	0.1	-
н1101У	-	-	356709.95	1192502.88	-	0.1	-
17	356694.93	1192525.87	356707.92	1192505.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
496	356694.65	1192526.35	356706.20	1192508.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
497	356678.61	1192516.21	-	-	-	-	-
498	356681.93	1192511.15	356704.38	1192511.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1086У	-	-	356704.32	1192511.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1085У	-	-	356702.60	1192514.15	-	0.1	-
н1104У	-	-	356700.84	1192516.83	-	0.1	-
499	356699.52	1192489.64	356699.05	1192519.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
500	356699.91	1192490.30	356697.22	1192522.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

[illegible]

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:492 :							
Система координат Местная 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
501	356702.67	1192489.45	356694.93	1192525.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
502	356707.69	1192495.77	356694.65	1192526.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
497	-	-	356678.61	1192516.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
509	-	-	356679.33	1192515.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
498	-	-	356681.93	1192511.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
508	-	-	356690.34	1192500.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
499	-	-	356699.52	1192489.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
500	-	-	356699.91	1192490.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
501	-	-	356702.67	1192489.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
502	-	-	356707.69	1192495.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:492 :							
Система координат Местная 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
494	356712.40	1192499.11	356712.40	1192499.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:492 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
494	18	1.14	-	-			
18	н1101У	3.35	-	-			
н1101У	17	3.71	-	-			
17	496	3.16	-	-			
496	498	3.32	-	-			
498	н1086У	0.12	-	-			
н1086У	н1085У	3.14	-	-			
н1085У	н1104У	3.21	-	-			
н1104У	499	3.28	-	-			
499	500	3.36	-	-			
500	501	4.16	-	-			
501	502	0.56	-	-			
502	497	18.98	-	-			
497	509	1.31	-	-			
509	498	4.74	-	-			
498	508	13.29	-	-			
508	499	14.50	-	-			
499	500	0.77	-	-			
500	501	2.89	-	-			
501	502	8.07	-	-			
502	494	5.77	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:492 :		
№ 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	596 ± 9
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*√P=3.5*0.1*√596=9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	595
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	-
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 39:15:131922:492 :		
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 39:15:131922:493 :

Система координат Местная 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
503	356726.73	1192477.82	356726.74	1192477.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н657У	-	-	356725.87	1192479.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н656У	-	-	356724.19	1192481.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1107У	-	-	356722.39	1192484.46	-	0.1	-
н1108У	-	-	356720.35	1192487.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	356718.62	1192490.21	356718.62	1192490.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
505	356716.58	1192488.80	356716.58	1192488.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1109У	-	-	356716.37	1192489.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
26	-	-	356714.30	1192492.73	-	0.1	-
25	356711.98	1192496.72	356711.98	1192496.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:493 :							
Система координат Местная 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
24	356713.47	1192497.48	356713.47	1192497.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
494	356712.40	1192499.11	356712.40	1192499.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
502	356707.69	1192495.77	356707.69	1192495.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
501	356702.67	1192489.45	356702.67	1192489.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
500	356699.91	1192490.30	356699.91	1192490.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
499	356699.52	1192489.64	356699.52	1192489.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
508	356690.34	1192500.86	356690.34	1192500.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
498	356681.93	1192511.15	356681.93	1192511.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
509	356679.33	1192515.11	356679.33	1192515.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
497	356678.61	1192516.21	356678.61	1192516.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:493 :							
Система координат Местная 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
510	356653.96	1192500.66	356653.96	1192500.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
511	356648.59	1192497.28	356648.59	1192497.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
512	356655.16	1192492.21	356655.16	1192492.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
513	356655.86	1192491.67	356655.86	1192491.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
514	356663.51	1192485.77	356663.51	1192485.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
515	356668.07	1192483.53	356668.07	1192483.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
516	356671.61	1192481.81	356671.61	1192481.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
517	356692.66	1192472.90	356692.66	1192472.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
518	356699.25	1192470.21	356699.25	1192470.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
519	356703.46	1192468.63	356703.46	1192468.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:493 :							
Система координат Местная 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
520	356704.85	1192470.87	356704.85	1192470.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
521	356707.57	1192475.25	356707.57	1192475.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
522	356721.39	1192474.85	356721.39	1192474.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
523	356722.10	1192476.36	356722.10	1192476.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
524	356723.19	1192477.13	356723.19	1192477.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
503	356726.73	1192477.82	356726.74	1192477.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:493 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
503	н657У	1.61	-	-			
н657У	н656У	3.05	-	-			
н656У	н1107У	3.29	-	-			
н1107У	н1108У	3.72	-	-			
н1108У	31	3.16	-	-			
31	505	2.48	-	-			
505	н1109У	0.42	-	-			
н1109У	26	4.13	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:493 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
26	25	4.62	-	-
25	24	1.67	-	-
24	494	1.95	-	-
494	502	5.77	-	-
502	501	8.07	-	-
501	500	2.89	-	-
500	499	0.77	-	-
499	508	14.50	-	-
508	498	13.29	-	-
498	509	4.74	-	-
509	497	1.31	-	-
497	510	29.14	-	-
510	511	6.35	-	-
511	512	8.30	-	-
512	513	0.88	-	-
513	514	9.66	-	-
514	515	5.08	-	-
515	516	3.94	-	-
516	517	22.86	-	-
517	518	7.12	-	-
518	519	4.50	-	-
519	520	2.64	-	-
520	521	5.16	-	-
521	522	13.83	-	-
522	523	1.67	-	-
523	524	1.33	-	-
524	503	3.61	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:493 :				
№ 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		1625 ± 14	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:493 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{1625}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1625
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 39:15:131922:493 :		
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 39:15:131922:1018 :**

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
525	356787.98	1192414.57	356787.98	1192414.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
526	356793.41	1192417.93	356793.44	1192417.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
527	356793.27	1192418.22	356793.27	1192418.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
528	356791.53	1192421.02	-	-	-	-	-
529	356791.52	1192421.03	356791.52	1192421.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
530	356791.50	1192421.02	-	-	-	-	-
531	356786.07	1192417.66	356786.07	1192417.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
525	356787.98	1192414.57	356787.98	1192414.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1018 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
525	526	6.42	-	-
526	527	0.33	-	-
527	529	3.32	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1018 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
529	531	6.41	-	-
531	525	3.63	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1018 :				
№ 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			23 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²			$\Delta P = 3.5 * M_{ft} * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²			23
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²			-
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			-
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 39:15:131922:1018 :				
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 39:15:131922:495 :

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
532	356755.55	1192432.09	356755.55	1192432.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1111У	-	-	356755.06	1192432.86	-	0.1	-
н677У	-	-	356753.32	1192435.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н676У	-	-	356751.65	1192438.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1114У	-	-	356747.69	1192444.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н673У	-	-	356745.91	1192446.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н672У	-	-	356744.00	1192449.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н667У	-	-	356741.96	1192452.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	356740.30	1192455.39	356740.30	1192455.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
563	-	-	356740.15	1192455.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:495 :							
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
562	-	-	356738.27	1192458.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н661У	-	-	356736.36	1192461.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1119У	-	-	356734.54	1192464.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
807	-	-	356732.78	1192467.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1121У	-	-	356731.12	1192470.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
814	-	-	356729.41	1192473.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н659У	-	-	356727.53	1192476.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	356727.08	1192477.29	356727.08	1192477.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
535	356726.74	1192477.80	356726.74	1192477.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
524	356723.19	1192477.13	356723.19	1192477.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:495 :							
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
523	356722.10	1192476.36	356722.10	1192476.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
522	356721.39	1192474.85	356721.39	1192474.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
536	356716.85	1192465.25	356716.85	1192465.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
537	356711.89	1192455.57	356711.89	1192455.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	356709.98	1192450.61	356709.98	1192450.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	356712.83	1192449.47	356712.83	1192449.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	356706.98	1192434.84	356706.98	1192434.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
541	356704.21	1192427.66	356704.21	1192427.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
542	356702.01	1192421.94	356702.01	1192421.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
543	-	-	356702.10	1192421.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:495 :							
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
543	356702.10	1192421.86	356741.09	1192398.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
544	356741.09	1192398.53	356750.53	1192420.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
545	356750.53	1192420.44	-	-	-	-	-
532	356755.55	1192432.09	356755.55	1192432.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:495 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
532	н1111У	0.91	-	-			
н1111У	н677У	3.17	-	-			
н677У	н676У	3.05	-	-			
н676У	н1114У	7.26	-	-			
н1114У	н673У	3.24	-	-			
н673У	н672У	3.47	-	-			
н672У	н667У	3.73	-	-			
н667У	33	3.01	-	-			
33	563	0.30	-	-			
563	562	3.64	-	-			
562	н661У	3.73	-	-			
н661У	н1119У	3.49	-	-			
н1119У	807	3.39	-	-			
807	н1121У	3.26	-	-			
н1121У	814	3.31	-	-			
814	н659У	3.61	-	-			
н659У	32	0.85	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:495 :				
Обозначение части границ		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	535	0.61	-	-
535	524	3.61	-	-
524	523	1.33	-	-
523	522	1.67	-	-
522	536	10.62	-	-
536	537	10.88	-	-
537	44	5.32	-	-
44	43	3.07	-	-
43	42	15.76	-	-
42	541	7.70	-	-
541	542	6.13	-	-
542	543	0.12	-	-
543	543	45.44	-	-
543	544	23.86	-	-
544	532	12.69	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:495 :				
№ 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	2327 ± 17		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2327} = 17$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2326		
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	-		
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		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:495 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:131922:495 :		
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 39:15:131922:893 :

Система координат 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
546	-	-	356763.82	1192479.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н274У	-	-	356761.90	1192483.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н733У	-	-	356756.53	1192479.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н732У	-	-	356755.96	1192479.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
710	-	-	356757.67	1192476.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
551	-	-	356757.96	1192476.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
549	-	-	356758.54	1192476.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
546	-	-	356763.82	1192479.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:893 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
546	н274У	3.90	-	-
н274У	н733У	6.23	-	-
н733У	н732У	0.66	-	-
н732У	710	3.27	-	-
710	551	0.57	-	-
551	549	0.68	-	-
549	546	6.09	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:893 :				
№ 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		26 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{29840} = 60$	
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		2	
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		-	
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 39:15:131922:893 :				
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 39:15:131922:1029 :

Система координат 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
н435У	-	-	356822.18	1192576.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н902У	-	-	356816.44	1192573.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
350	-	-	356816.85	1192572.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н867У	-	-	356818.10	1192570.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н866У	-	-	356818.37	1192570.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
439	-	-	356823.84	1192573.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н435У	-	-	356822.18	1192576.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1029 :

Обозначение части границ		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	н902У	6.59	-	-
н902У	350	0.83	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1029 :				
Обозначение части границ		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	н867У	2.44	-	-
н867У	н866У	0.30	-	-
н866У	439	6.21	-	-
439	н435У	3.42	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1029 :				
№ 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		22 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{29840} = 60$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		22	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:1029 :				
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 39:15:131922:1024 :**

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
226	356766.99	1192524.72	356766.99	1192524.72	-	0.1	-
225	-	-	356761.71	1192521.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
225	356761.71	1192521.69	356761.15	1192521.34	-	0.1	-
553	356760.65	1192521.04	356760.65	1192521.04	-	0.1	-
554	356762.09	1192518.56	356762.09	1192518.56	-	0.1	-
555	356762.31	1192518.18	356762.31	1192518.18	-	0.1	-
556	356763.37	1192518.79	356763.37	1192518.79	-	0.1	-
557	356768.65	1192521.82	356768.65	1192521.82	-	0.1	-
226	356766.99	1192524.72	356766.99	1192524.72	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1024 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
226	225	6.09	-	-
225	225	0.66	-	-
225	553	0.58	-	-
553	554	2.87	-	-
554	555	0.44	-	-
555	556	1.22	-	-
556	557	6.09	-	-
557	226	3.34	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1024 :**

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1024 :		
№ 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 ($P \pm \Delta P$), 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 ($P_{\text{кад}}$), м2	24
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	-
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 39:15:131922:1024 :		
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 39:15:131922:628 :**

Система координат МСК-39, зона

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
558	356746.38	1192459.62	356746.38	1192459.62	-	0.1	-
559	356744.45	1192462.72	356744.45	1192462.72	-	0.1	-
560	356744.02	1192462.45	356744.02	1192462.45	-	0.1	-
561	356738.57	1192458.96	356738.57	1192458.96	-	0.1	-
562	356738.27	1192458.77	356738.27	1192458.77	-	0.1	-
563	356740.15	1192455.65	356740.15	1192455.65	-	0.1	-
564	356740.51	1192455.87	356740.51	1192455.87	-	0.1	-
565	-	-	356745.95	1192459.35	-	0.1	-
565	356745.95	1192459.35	356746.21	1192459.51	-	0.1	-
558	356746.38	1192459.62	356746.38	1192459.62	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:628 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
558	559	3.65	-	-
559	560	0.51	-	-
560	561	6.47	-	-
561	562	0.36	-	-
562	563	3.64	-	-
563	564	0.42	-	-
564	565	6.46	-	-
565	565	0.31	-	-
565	558	0.20	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:628 :**

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:628 :		
№ 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 ($P \pm \Delta P$), м2	27 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{27} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	27
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	-
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 39:15:131922:628 :		
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 39:15:131922:885 :

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
37	356779.93	1192384.88	356779.93	1192384.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н346У	-	-	356777.03	1192390.16	-	-	-
36	356776.92	1192390.31	356776.92	1192390.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
35	356772.79	1192397.35	356772.79	1192397.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
34	356775.22	1192402.06	356775.22	1192402.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н688У	-	-	356773.51	1192404.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н687У	-	-	356771.38	1192407.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1125У	-	-	356769.46	1192410.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1126У	-	-	356767.52	1192413.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1127У	-	-	356765.72	1192416.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:885 :							
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
н683У	-	-	356763.94	1192419.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н682У	-	-	356762.38	1192421.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1128У	-	-	356760.55	1192424.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1129У	-	-	356758.70	1192427.30	-	-	-
н1130У	-	-	356756.84	1192430.14	-	0.1	-
532	356755.55	1192432.09	356755.55	1192432.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
545	356750.53	1192420.44	356750.53	1192420.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
544	356741.09	1192398.53	356741.09	1192398.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
569	356763.73	1192384.97	356763.73	1192384.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
570	356771.30	1192380.18	356771.30	1192380.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
38	356772.53	1192380.85	356772.53	1192380.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:885 :							
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
37	356779.93	1192384.88	356779.93	1192384.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:885 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
37	н346У	6.02	-	-			
н346У	36	0.19	-	-			
36	35	8.16	-	-			
35	34	5.30	-	-			
34	н688У	3.13	-	-			
н688У	н687У	3.89	-	-			
н687У	н1125У	3.50	-	-			
н1125У	н1126У	3.54	-	-			
н1126У	н1127У	3.29	-	-			
н1127У	н683У	3.25	-	-			
н683У	н682У	2.85	-	-			
н682У	н1128У	3.33	-	-			
н1128У	н1129У	3.38	-	-			
н1129У	н1130У	3.39	-	-			
н1130У	532	2.34	-	-			
532	545	12.69	-	-			
545	544	23.86	-	-			
544	569	26.39	-	-			
569	570	8.96	-	-			
570	38	1.40	-	-			
38	37	8.43	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:885 :		
№ 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	965 ± 11
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*√965=11
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	965
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 39:15:131922:885 :		
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 39:15:131922:1082 :**

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
571	356784.47	1192432.84	356784.45	1192432.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
572	356789.60	1192435.81	356789.73	1192435.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
573	356789.82	1192435.94	356789.82	1192435.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
574	356788.16	1192438.72	356788.16	1192438.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
575	356783.06	1192435.73	-	-	-	-	-
576	356782.85	1192435.60	356782.86	1192435.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
571	356784.47	1192432.84	356784.45	1192432.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1082 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
571	572	6.10	-	-
572	573	0.10	-	-
573	574	3.25	-	-
574	576	6.15	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1082 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
576	571	3.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1082 :				
№ 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		20 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_{ft} * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$	
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 39:15:131922:1082 :				
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 39:15:131922:1088 :**

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
577	356707.92	1192505.99	356707.92	1192505.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
578	356713.03	1192509.35	356713.03	1192509.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
579	356713.54	1192509.69	356713.54	1192509.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
580	356711.82	1192512.19	356711.82	1192512.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н312У	-	-	356711.38	1192511.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
581	-	-	356711.26	1192511.84	-	-	-
581	356711.26	1192511.84	-	-	-	-	-
582	356706.20	1192508.64	356706.20	1192508.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
583	356706.19	1192508.63	-	-	-	-	-
577	356707.92	1192505.99	356707.92	1192505.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1088 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
577	578	6.12	-	-
578	579	0.61	-	-
579	580	3.03	-	-
580	н312У	0.52	-	-
н312У	581	0.14	-	-
581	582	5.99	-	-
582	577	3.16	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1088 :				
№ 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*Мt*√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		-	
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 39:15:131922:1088 :				
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 39:15:131922:927 :**

Система координат МСК-39, зона

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
584	356856.65	1192536.47	356856.57	1192536.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
585	356862.56	1192539.64	356862.45	1192539.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н967У	-	-	356861.54	1192541.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
362	356860.97	1192542.60	356860.97	1192542.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1095У	-	-	356860.74	1192542.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
361	356855.06	1192539.43	356855.06	1192539.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
584	356856.65	1192536.47	356856.57	1192536.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:927 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
584	585	6.68	-	-
585	н967У	2.01	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:927 :				
Обозначение части границ		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	362	1.25	-	-
362	н1095У	0.26	-	-
н1095У	361	6.44	-	-
361	584	3.26	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:927 :				
№ 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		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		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		1	
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		-	
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 39:15:131922:927 :				
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 39:15:131922:999 :**

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
588	356888.64	1192474.63	356888.64	1192474.63	-	0.1	-
589	356894.25	1192477.71	356894.25	1192477.71	-	0.1	-
590	356894.41	1192477.78	356894.40	1192477.79	-	0.1	-
591	356894.26	1192478.10	356894.26	1192478.10	-	0.1	-
592	356892.93	1192480.85	356892.93	1192480.85	-	0.1	-
593	356892.75	1192480.75	356892.75	1192480.75	-	0.1	-
594	356887.10	1192477.73	356887.10	1192477.73	-	0.1	-
588	356888.64	1192474.63	356888.64	1192474.63	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:999 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
588	589	6.40	-	-
589	590	0.17	-	-
590	591	0.34	-	-
591	592	3.05	-	-
592	593	0.21	-	-
593	594	6.41	-	-
594	588	3.46	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:999 :**

№ 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	23 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:999 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$
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	-
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 39:15:131922:999 :		
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 39:15:131922:665 :**

Система координат МСК-39, зона

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
458	356758.39	1192490.61	356758.39	1192490.61	-	0.1	-
461	-	-	356753.11	1192487.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	-	-	356752.46	1192487.25	-	0.1	-
596	356752.27	1192487.14	356752.27	1192487.14	-	0.1	-
597	356754.48	1192483.41	356754.48	1192483.41	-	0.1	-
598	356760.51	1192486.80	356760.51	1192486.80	-	0.1	-
458	356758.39	1192490.61	356758.39	1192490.61	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:665 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
458	461	6.07	-	-
461	6	0.75	-	-
6	596	0.22	-	-
596	597	4.34	-	-
597	598	6.92	-	-
598	458	4.36	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:665 :**

№ 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	30 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:665 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	30
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 39:15:131922:665 :		
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 39:15:131922:819 :**

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
599	356798.19	1192445.37	356798.19	1192445.37	-	0.1	-
600	356798.65	1192445.63	356798.65	1192445.63	-	0.1	-
601	356804.33	1192449.14	356804.33	1192449.14	-	0.1	-
н779У	-	-	356804.11	1192449.48	-	0.1	-
163	356802.42	1192452.15	356802.42	1192452.15	-	0.1	-
602	356796.79	1192448.58	356796.79	1192448.58	-	0.1	-
446	356796.40	1192448.33	356796.40	1192448.33	-	0.1	-
599	356798.19	1192445.37	356798.19	1192445.37	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:819 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
599	600	0.53	-	-
600	601	6.68	-	-
601	н779У	0.40	-	-
н779У	163	3.16	-	-
163	602	6.67	-	-
602	446	0.46	-	-
446	599	3.46	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:819 :**

№ 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. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:819 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 (Ркад), м2	25
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 39:15:131922:819 :		
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 39:15:131922:904 :**

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
603	356811.62	1192495.34	356811.62	1192495.34	-	0.1	-
604	356809.78	1192498.52	356809.78	1192498.52	-	0.1	-
605	356804.46	1192495.44	356804.46	1192495.44	-	0.1	-
н1135У	-	-	356804.55	1192495.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
606	356806.29	1192492.25	-	-	-	-	-
н1136У	-	-	356806.30	1192492.25	-	0.1	-
603	356811.62	1192495.34	356811.62	1192495.34	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:904 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
603	604	3.67	-	-
604	605	6.15	-	-
605	н1135У	0.18	-	-
н1135У	н1136У	3.50	-	-
н1136У	603	6.15	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:904 :**

№ 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	23 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:904 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{23}=2$
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	-
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 39:15:131922:904 :		
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 39:15:131922:776 :**

Система координат МСК-39, зона						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
607	356805.38	1192481.41	356805.38	1192481.41	-	0.1	-
608	-	-	356810.87	1192484.60	-	0.1	-
608	356810.87	1192484.60	356811.01	1192484.68	-	0.1	-
н816У	-	-	356810.35	1192485.81	-	0.1	-
609	356808.38	1192488.41	356808.71	1192488.54	-	0.1	-
н592У	-	-	356803.08	1192485.25	-	0.1	-
610	356802.95	1192485.10	-	-	-	-	-
607	356805.38	1192481.41	356805.38	1192481.41	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:776 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
607	608	6.35	-	-
608	608	0.16	-	-
608	н816У	1.31	-	-
н816У	609	3.18	-	-
609	н592У	6.52	-	-
н592У	607	4.48	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:776 :**

№ 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	29 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:776 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{29}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	28
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	-
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 39:15:131922:776 :		
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 39:15:131922:1033 :**

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
611	356838.06	1192449.97	356838.06	1192449.97	-	0.1	-
612	356833.25	1192446.94	356833.25	1192446.93	-	0.1	-
613	356833.21	1192446.91	-	-	-	-	-
614	356833.66	1192446.16	356833.70	1192446.18	-	0.1	-
615	356835.14	1192444.12	356835.05	1192444.06	-	0.1	-
615	-	-	356835.14	1192444.12	-	-	-
616	356839.76	1192447.04	356839.76	1192447.04	-	0.1	-
611	356838.06	1192449.97	356838.06	1192449.97	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1033 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
611	612	5.69	-	-
612	614	0.87	-	-
614	615	2.51	-	-
615	615	0.11	-	-
615	616	5.47	-	-
616	611	3.39	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1033 :**

№ 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	19 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1033 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{19}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	19
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 39:15:131922:1033 :		
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 39:15:131922:742 :**

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
617	356832.78	1192436.36	356832.73	1192436.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н811У	-	-	356837.62	1192439.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
618	356837.71	1192439.87	356837.71	1192439.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
619	356835.66	1192443.25	356835.56	1192443.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
620	356830.53	1192440.13	356830.46	1192439.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
617	356832.78	1192436.36	356832.73	1192436.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:742 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
617	н811У	5.93	-	-
н811У	618	0.11	-	-
618	619	4.01	-	-
619	620	6.06	-	-
620	617	4.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:742 :		
№ 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	25 ± 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*√25=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
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 39:15:131922:742 :		
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 39:15:131922:947 :**

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
621	356805.66	1192551.64	356805.66	1192551.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
622	356800.12	1192548.62	356800.12	1192548.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н834У	-	-	356800.21	1192548.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
479	356801.61	1192545.87	356801.61	1192545.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
478	356807.15	1192548.89	356807.15	1192548.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
621	356805.66	1192551.64	356805.66	1192551.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:947 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
621	622	6.31	-	-
622	н834У	0.19	-	-
н834У	479	2.94	-	-
479	478	6.31	-	-
478	621	3.13	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:947 :		
№ 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*Мт*√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 39:15:131922:947 :		
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 39:15:131922:937 :**

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
322	356838.55	1192545.50	356838.55	1192545.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
623	356836.90	1192548.57	356836.90	1192548.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
624	356831.38	1192545.78	356831.38	1192545.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н873У	-	-	356832.90	1192542.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
323	356833.11	1192542.57	356833.11	1192542.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
322	356838.55	1192545.50	356838.55	1192545.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:937 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
322	623	3.49	-	-
623	624	6.19	-	-
624	н873У	3.19	-	-
н873У	323	0.45	-	-
323	322	6.18	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:937 :		
№ 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	22 ± 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*√22=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	22
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 39:15:131922:937 :		
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 39:15:131922:984 :**

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
625	356861.47	1192558.93	356861.61	1192558.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
626	356859.93	1192562.11	356860.11	1192562.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
627	356853.52	1192558.99	356859.95	1192562.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
628	356855.07	1192555.81	356853.34	1192558.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н915У	-	-	356854.78	1192556.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н922У	-	-	356855.08	1192555.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
625	356861.47	1192558.93	356861.61	1192558.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:984 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
625	626	3.53	-	-
626	627	0.18	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:984 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
627	628	7.37	-	-
628	н915У	3.09	-	-
н915У	н922У	0.64	-	-
н922У	625	7.39	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:984 :				
№ 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		27 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{27} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²		- -	
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 39:15:131922:984 :				
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 39:15:131922:1096 :**

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
629	356890.30	1192541.18	356890.76	1192541.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
630	356888.92	1192544.27	356889.38	1192544.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
631	356883.72	1192541.66	356883.81	1192541.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
632	356885.27	1192538.67	356885.27	1192538.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
735	-	-	356890.31	1192541.17	-	-	-
629	356890.30	1192541.18	356890.76	1192541.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1096 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
629	630	3.32	-	-
630	631	6.24	-	-
631	632	3.30	-	-
632	735	5.63	-	-
735	629	0.51	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1096 :		
№ 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*Мт*√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 39:15:131922:1096 :		
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 39:15:131922:654 :

Система координат 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
633	356822.96	1192384.53	356823.06	1192384.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
634	356825.77	1192385.95	356825.87	1192385.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1029У	-	-	356825.78	1192385.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
635	-	-	356822.95	1192391.48	-	-	-
н11У	-	-	356822.91	1192391.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
635	356822.95	1192391.48	356820.15	1192390.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
636	356820.15	1192390.05	356822.96	1192384.53	-	0.1	-
633	356822.96	1192384.53	356823.06	1192384.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:654 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
633	634	3.15	-	-
634	н1029У	0.19	-	-
н1029У	635	6.23	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:654 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
635	н11У	0.07	-	-
н11У	635	3.14	-	-
635	636	6.19	-	-
636	633	0.22	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:654 :				
№ 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		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 (Ркад), м2		20	
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		-	
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 39:15:131922:654 :				
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 39:15:131922:737 :**

Система координат МСК-39, зона

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
637	356839.59	1192436.97	356839.59	1192436.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
638	356844.17	1192440.12	356844.17	1192440.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
639	356842.23	1192442.94	356842.23	1192442.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
618	-	-	356837.71	1192439.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
640	356837.64	1192439.79	356837.62	1192439.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
637	356839.59	1192436.97	356839.59	1192436.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:737 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
637	638	5.56	-	-
638	639	3.42	-	-
639	618	5.46	-	-
618	640	0.11	-	-
640	637	3.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:737 :		
№ 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	19 ± 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*√19=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	19
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 39:15:131922:737 :		
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 39:15:131922:917 :**

Система координат МСК-39, зона

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
267	356889.23	1192504.01	356889.23	1192504.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
642	356887.58	1192507.23	356887.58	1192507.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
643	356881.44	1192504.09	356881.44	1192504.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н945У	-	-	356882.14	1192502.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н944У	-	-	356883.07	1192500.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
268	356883.08	1192500.87	-	-	-	-	-
267	356889.23	1192504.01	356889.23	1192504.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:917 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
267	642	3.62	-	-
642	643	6.90	-	-
643	н945У	1.56	-	-
н945У	н944У	2.06	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:917 :				
Обозначение части границ		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	267	6.92	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:917 :				
№ 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		$\Delta P = 3.5 * M_{\text{т}} * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), 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		-	
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 39:15:131922:917 :				
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 39:15:131922:1058 :**

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
645	356820.09	1192382.57	356820.09	1192382.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
646	356823.09	1192384.24	356823.09	1192384.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
633	-	-	356823.06	1192384.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
633	356822.96	1192384.53	356822.96	1192384.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
636	356820.15	1192390.05	356820.15	1192390.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
647	356817.09	1192388.29	356817.09	1192388.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
645	356820.09	1192382.57	356820.09	1192382.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1058 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
645	646	3.43	-	-
646	633	0.09	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1058 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
633	633	0.22	-	-
633	636	6.19	-	-
636	647	3.53	-	-
647	645	6.46	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1058 :				
№ 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		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:1058 :				
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 39:15:131922:201 :**

Система координат 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
648	356665.93	1192454.30	356665.93	1192454.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
649	356657.31	1192457.72	356657.31	1192457.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
486	356656.58	1192458.01	356656.58	1192458.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
485	356655.90	1192456.78	356655.90	1192456.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
484	356655.85	1192456.70	356655.85	1192456.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
650	356655.46	1192456.91	356655.46	1192456.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
651	356646.75	1192438.42	356646.75	1192438.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
652	356657.85	1192433.33	356657.85	1192433.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
653	356658.16	1192434.12	356658.16	1192434.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:201 :							
Система координат 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 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
н1142У	-	-	356663.63	1192448.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
648	356665.93	1192454.30	356665.93	1192454.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:201 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
648	649	9.27	-	-
649	486	0.79	-	-
486	485	1.41	-	-
485	484	0.09	-	-
484	650	0.44	-	-
650	651	20.44	-	-
651	652	12.21	-	-
652	653	0.85	-	-
653	н1142У	15.22	-	-
н1142У	648	6.41	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:201 :		
№ 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	252 ± 6

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:201 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{18}=1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	252
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 39:15:131922:201 :		
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 39:15:131922:896 :

Система координат МСК-39, зона

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
342	356869.77	1192511.92	356869.77	1192511.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
341	356875.18	1192514.82	356875.18	1192514.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н964У	-	-	356875.62	1192515.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н939У	-	-	356873.89	1192518.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
656	356873.48	1192518.00	356873.46	1192518.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
657	356868.07	1192515.10	356868.07	1192515.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
342	356869.77	1192511.92	356869.77	1192511.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:896 :

Обозначение части границ		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	6.14	-	-
341	н964У	0.50	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:896 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н964У	н939У	3.63	-	-
н939У	656	0.48	-	-
656	657	6.09	-	-
657	342	3.69	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:896 :				
№ 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		22	
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		-	
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 39:15:131922:896 :				
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 39:15:131922:1091 :**

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
658	356801.82	1192391.14	356801.47	1192390.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
659	356804.68	1192392.76	356804.68	1192392.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
660	356801.73	1192398.04	356801.73	1192398.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
661	356801.35	1192398.27	-	-	-	-	-
662	356798.54	1192396.65	356798.49	1192396.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
663	356798.85	1192396.14	-	-	-	-	-
658	356801.82	1192391.14	356801.47	1192390.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1091 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
658	659	3.69	-	-
659	660	6.05	-	-
660	662	3.76	-	-
662	658	5.99	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1091 :		
№ 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	22 ± 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*√22=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	22
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 39:15:131922:1091 :		
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 39:15:131922:1071 :

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
664	356804.61	1192400.06	356804.61	1192400.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
665	356801.32	1192405.66	356801.32	1192405.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н173У	-	-	356801.15	1192405.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н172У	-	-	356797.90	1192404.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
666	356798.08	1192403.71	356798.08	1192403.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
661	356801.35	1192398.27	356801.35	1192398.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
660	356801.73	1192398.04	-	-	-	-	-
667	356804.77	1192399.72	-	-	-	-	-
664	356804.61	1192400.06	356804.61	1192400.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1071 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
664	665	6.49	-	-
665	н173У	0.35	-	-
н173У	н172У	3.79	-	-
н172У	666	0.36	-	-
666	661	6.35	-	-
661	664	3.72	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1071 :				
№ 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		25 ± 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*√25=2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		25	
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 39:15:131922:1071 :				
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 39:15:131922:1076 :**

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
152	356903.22	1192455.64	356903.22	1192455.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	356900.16	1192461.16	356900.16	1192461.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
668	356897.26	1192459.55	356897.08	1192459.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
669	356900.32	1192454.03	356900.07	1192453.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
152	356903.22	1192455.64	356903.22	1192455.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1076 :**

Обозначение части границ		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	6.31	-	-
151	668	3.51	-	-
668	669	6.28	-	-
669	152	3.57	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1076 :		
№ 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	22 ± 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*√22=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	21
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	-
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 39:15:131922:1076 :		
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 39:15:131922:990 :**

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
670	356725.62	1192524.37	356725.62	1192524.37	-	0.1	-
671	356727.21	1192525.35	356727.21	1192525.35	-	0.1	-
672	356726.42	1192526.61	356726.42	1192526.61	-	0.1	-
673	356724.96	1192525.71	356724.96	1192525.71	-	0.1	-
674	356724.03	1192527.23	356724.03	1192527.23	-	0.1	-
н694У	-	-	356723.10	1192526.66	-	0.1	-
675	356717.98	1192523.51	356717.98	1192523.51	-	0.1	-
676	356719.69	1192520.74	356719.69	1192520.74	-	0.1	-
677	356721.50	1192521.85	356721.50	1192521.85	-	0.1	-
678	356725.56	1192524.48	356725.56	1192524.48	-	0.1	-
670	356725.62	1192524.37	356725.62	1192524.37	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:990 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
670	671	1.87	-	-
671	672	1.49	-	-
672	673	1.72	-	-
673	674	1.78	-	-
674	н694У	1.09	-	-
н694У	675	6.01	-	-
675	676	3.26	-	-
676	677	2.12	-	-
677	678	4.84	-	-
678	670	0.13	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:990 :		
№ 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	25 ± 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*√25=2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
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 39:15:131922:990 :		
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 39:15:131922:708 :**

Система координат МСК-39, зона

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
679	356737.34	1192525.07	356737.34	1192525.07	-	0.1	-
773	-	-	356732.49	1192522.07	-	0.1	-
680	356732.33	1192521.96	356732.33	1192521.96	-	0.1	-
н695У	-	-	356732.84	1192521.10	-	0.1	-
284	356734.16	1192518.99	356734.16	1192518.99	-	0.1	-
283	356739.18	1192522.09	356739.18	1192522.09	-	0.1	-
679	356737.34	1192525.07	356737.34	1192525.07	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:708 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
679	773	5.70	-	-
773	680	0.19	-	-
680	н695У	1.00	-	-
н695У	284	2.49	-	-
284	283	5.90	-	-
283	679	3.50	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:708 :**

№ 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	21 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:708 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{21}=2$
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	-
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 39:15:131922:708 :		
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 39:15:131922:1002 :**

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
683	356723.39	1192518.71	356723.39	1192518.71	-	0.1	-
684	356728.87	1192522.52	356728.87	1192522.52	-	0.1	-
685	356730.91	1192523.79	356730.91	1192523.79	-	0.1	-
686	356731.17	1192523.95	356731.12	1192523.91	-	0.1	-
687	356730.52	1192524.89	356730.52	1192524.89	-	0.1	-
688	356730.31	1192524.76	356730.31	1192524.76	-	0.1	-
689	356728.40	1192527.84	356728.40	1192527.84	-	0.1	-
672	356726.42	1192526.61	356726.42	1192526.61	-	0.1	-
671	356727.21	1192525.35	356727.21	1192525.35	-	0.1	-
670	356725.62	1192524.37	356725.62	1192524.37	-	0.1	-
678	356725.56	1192524.48	356725.56	1192524.48	-	0.1	-
677	356721.50	1192521.85	356721.50	1192521.85	-	0.1	-
683	356723.39	1192518.71	356723.39	1192518.71	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1002 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
683	684	6.67	-	-
684	685	2.40	-	-
685	686	0.24	-	-
686	687	1.15	-	-
687	688	0.25	-	-
688	689	3.62	-	-
689	672	2.33	-	-
672	671	1.49	-	-
671	670	1.87	-	-
670	678	0.13	-	-
678	677	4.84	-	-
677	683	3.66	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1002 :		
№ 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	35 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{35} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	35
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	-
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 39:15:131922:1002 :		
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 39:15:131922:827 :**

Система координат МСК-39, зона

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
280	356741.16	1192518.89	356741.16	1192518.89	-	0.1	-
328	-	-	356736.17	1192515.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
327	356735.64	1192515.40	356735.64	1192515.40	-	0.1	-
н700У	-	-	356737.35	1192512.64	-	0.1	-
692	356737.84	1192511.92	356737.84	1192511.92	-	0.1	-
312	-	-	356738.46	1192512.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
311	356743.36	1192515.41	356743.36	1192515.41	-	0.1	-
280	356741.16	1192518.89	356741.16	1192518.89	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:827 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
280	328	5.90	-	-
328	327	0.63	-	-
327	н700У	3.25	-	-
н700У	692	0.87	-	-
692	312	0.73	-	-
312	311	5.80	-	-
311	280	4.12	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:827 :**

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:827 :		
№ 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 ($P \pm \Delta P$), м2	27 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{27} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	27
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	-
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 39:15:131922:827 :		
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 39:15:131922:641 :**

Система координат МСК-39, зона

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
694	356775.27	1192435.06	356775.27	1192435.06	-	0.1	-
н716У	-	-	356781.08	1192438.66	-	0.1	-
695	356781.27	1192438.78	356781.27	1192438.78	-	0.1	-
696	356779.30	1192441.97	356779.30	1192441.97	-	0.1	-
697	356773.29	1192438.25	356773.29	1192438.25	-	0.1	-
694	356775.27	1192435.06	356775.27	1192435.06	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:641 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
694	н716У	6.83	-	-
н716У	695	0.22	-	-
695	696	3.75	-	-
696	697	7.07	-	-
697	694	3.75	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:641 :**

№ 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	27 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{27} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	27

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:641 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 39:15:131922:641 :		
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 39:15:131922:980 :**

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
698	356800.37	1192418.00	356800.37	1192418.00	-	0.1	-
699	356798.18	1192421.41	356798.18	1192421.41	-	0.1	-
527	356793.27	1192418.22	356793.27	1192418.22	-	0.1	-
н724У	-	-	356793.44	1192417.94	-	0.1	-
700	356795.34	1192414.88	356795.34	1192414.88	-	0.1	-
698	356800.37	1192418.00	356800.37	1192418.00	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:980 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
698	699	4.05	-	-
699	527	5.86	-	-
527	н724У	0.33	-	-
н724У	700	3.60	-	-
700	698	5.92	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:980 :**

№ 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	24 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{24} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:980 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 39:15:131922:980 :		
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 39:15:131922:916 :**

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
701	356769.22	1192444.64	356769.22	1192444.64	-	0.1	-
702	356775.43	1192448.59	356775.43	1192448.59	-	0.1	-
707	-	-	356773.20	1192452.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
703	356773.10	1192452.25	356773.10	1192452.25	-	0.1	-
704	356766.89	1192448.30	356766.89	1192448.30	-	0.1	-
701	356769.22	1192444.64	356769.22	1192444.64	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:916 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
701	702	7.36	-	-
702	707	4.16	-	-
707	703	0.18	-	-
703	704	7.36	-	-
704	701	4.34	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:916 :**

№ 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	32 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:916 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{32} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	32
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	-
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 39:15:131922:916 :

1.	-
----	---

This image shows a completely blank white page. It is surrounded by a thin black border, which appears to be the edge of a scanned document or a frame. There are no markings, text, or illustrations on the page itself.

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 39:15:131922:1010 :**

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
705	356778.43	1192455.20	356778.43	1192455.20	-	0.1	-
н280У	-	-	356778.63	1192455.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
706	356778.86	1192455.45	356778.86	1192455.45	-	0.1	-
89	356777.19	1192458.29	356777.19	1192458.29	-	0.1	-
88	356776.77	1192458.02	356776.77	1192458.02	-	0.1	-
96	356771.69	1192455.01	356771.69	1192455.01	-	0.1	-
95	356771.53	1192454.92	356771.53	1192454.92	-	0.1	-
703	356773.10	1192452.25	356773.10	1192452.25	-	0.1	-
707	356773.20	1192452.10	356773.20	1192452.10	-	0.1	-
708	356773.35	1192452.19	356773.35	1192452.19	-	0.1	-
705	356778.43	1192455.20	356778.43	1192455.20	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1010 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
705	н280У	0.23	-	-
н280У	706	0.27	-	-
706	89	3.29	-	-
89	88	0.50	-	-
88	96	5.90	-	-
96	95	0.18	-	-
95	703	3.10	-	-
703	707	0.18	-	-
707	708	0.17	-	-
708	705	5.90	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1010 :		
№ 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	-
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 39:15:131922:1010 :		
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 39:15:131922:766 :**

Система координат МСК-39, зона						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
709	356751.49	1192472.92	356751.49	1192472.92	-	0.1	-
710	356757.67	1192476.74	356757.67	1192476.74	-	0.1	-
н732У	-	-	356755.96	1192479.53	-	0.1	-
457	356755.57	1192480.14	356755.57	1192480.14	-	0.1	-
456	356749.39	1192476.32	356749.39	1192476.32	-	0.1	-
709	356751.49	1192472.92	356751.49	1192472.92	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:766 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
709	710	7.27	-	-
710	н732У	3.27	-	-
н732У	457	0.72	-	-
457	456	7.27	-	-
456	709	4.00	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:766 :**

№ 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	29 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{29} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	29

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:766 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 39:15:131922:766 :		
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 39:15:131922:30 :**

Система координат МСК39

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
648	356665.93	1192454.30	356665.93	1192454.30	-	0.1	-
714	356672.24	1192470.70	356672.24	1192470.70	-	0.1	-
715	356672.66	1192471.78	356672.66	1192471.78	-	0.1	-
716	356673.40	1192473.71	356673.40	1192473.71	-	0.1	-
717	356666.18	1192477.62	356666.18	1192477.62	-	0.1	-
718	356665.52	1192476.26	356665.52	1192476.26	-	0.1	-
486	356656.58	1192458.01	356656.58	1192458.01	-	0.1	-
649	-	-	356657.31	1192457.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
648	356665.93	1192454.30	356665.93	1192454.30	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:30 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
648	714	17.57	-	-
714	715	1.16	-	-
715	716	2.07	-	-
716	717	8.21	-	-
717	718	1.51	-	-
718	486	20.32	-	-
486	649	0.79	-	-
649	648	9.27	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:30 :**

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:30 :		
№ 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 ($P \pm \Delta P$), м2	194 ± 5
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	194
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	-
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 39:15:131922:30 :		
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 39:15:131922:799 :**

Система координат МСК-39, зона						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
720	356868.33	1192436.27	356868.33	1192436.27	-	0.1	Закрепление отсутствует
721	356865.22	1192441.61	356865.22	1192441.61	-	0.1	Закрепление отсутствует
722	356862.10	1192439.88	356862.10	1192439.88	-	0.1	Закрепление отсутствует
723	356865.22	1192434.54	356865.22	1192434.54	-	0.1	Закрепление отсутствует
720	356868.33	1192436.27	356868.33	1192436.27	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:799 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
720	721	6.18	-	-
721	722	3.57	-	-
722	723	6.18	-	-
723	720	3.56	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:799 :**

№ 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	22 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	22

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:799 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 39:15:131922:799 :		
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 39:15:131922:1081 :**

Система координат 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
724	356794.85	1192401.70	356794.85	1192401.70	-	0.1	Закрепление отсутствует
725	356798.14	1192396.42	356798.14	1192396.42	-	0.1	Закрепление отсутствует
661	356801.35	1192398.27	356801.35	1192398.27	-	0.1	Закрепление отсутствует
666	356798.08	1192403.71	356798.08	1192403.71	-	0.1	Закрепление отсутствует
724	356794.85	1192401.70	356794.85	1192401.70	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1081 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
724	725	6.22	-	-
725	661	3.70	-	-
661	666	6.35	-	-
666	724	3.80	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:1081 :**

№ 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	24 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	24

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1081 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 39:15:131922:1081 :		
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 39:15:131922:795 :**

Система координат МСК-39, зона

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
726	356862.10	1192432.81	356862.10	1192432.81	-	0.1	Закрепление отсутствует
727	356865.20	1192434.52	356865.22	1192434.54	-	0.1	Закрепление отсутствует
722	356862.10	1192439.88	356862.10	1192439.88	-	0.1	Закрепление отсутствует
728	356859.05	1192438.20	356859.05	1192438.20	-	0.1	Закрепление отсутствует
726	356862.10	1192432.81	356862.10	1192432.81	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:795 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
726	727	3.57	-	-
727	722	6.18	-	-
722	728	3.48	-	-
728	726	6.19	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:795 :**

№ 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	22 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	22

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:795 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 39:15:131922:795 :		
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 39:15:131922:750 :

Система координат 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
729	356912.14	1192441.15	356912.14	1192441.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
730	356909.12	1192439.49	356909.08	1192439.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
731	356912.42	1192433.82	356912.28	1192433.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
732	356915.38	1192435.45	356915.39	1192435.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
729	356912.14	1192441.15	356912.14	1192441.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:750 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
729	730	3.47	-	-
730	731	6.62	-	-
731	732	3.56	-	-
732	729	6.56	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:750 :		
№ 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	23 ± 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*√P=3.5*0.1*√194=5
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	22
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	-
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 39:15:131922:750 :		
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 39:15:131922:892 :

Система координат 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
733	356886.69	1192535.79	356886.69	1192535.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
734	356891.60	1192538.23	356891.60	1192538.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
735	356890.31	1192541.17	356892.27	1192538.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
736	356885.27	1192538.65	356890.84	1192541.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
629	-	-	356890.76	1192541.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
735	-	-	356890.31	1192541.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
736	-	-	356885.27	1192538.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
733	356886.69	1192535.79	356886.69	1192535.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:892 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
733	734	5.48	-	-
734	735	0.74	-	-
735	736	3.22	-	-
736	629	0.09	-	-
629	735	0.51	-	-
735	736	5.63	-	-
736	733	3.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:892 :				
№ 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		20 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		20	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:892 :				
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 39:15:131922:815 :

Система координат 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
737	356893.50	1192522.82	356893.50	1192522.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
738	356898.32	1192525.37	356898.32	1192525.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
739	356896.31	1192528.93	356898.77	1192525.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
740	356891.60	1192526.43	356896.71	1192529.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
739	-	-	356896.31	1192528.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
740	-	-	356891.60	1192526.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
737	356893.50	1192522.82	356893.50	1192522.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:815 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
737	738	5.45	-	-
738	739	0.51	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:815 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
739	740	4.09	-	-
740	739	0.45	-	-
739	740	5.33	-	-
740	737	4.08	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:815 :				
№ 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		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		22	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 39:15:131922:815 :				
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 39:15:131922:877 :**

Система координат 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
737	356893.50	1192522.82	356893.50	1192522.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
741	356895.42	1192519.18	356895.42	1192519.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
742	356900.33	1192521.92	356900.25	1192521.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
738	356898.32	1192525.37	356900.76	1192522.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
739	-	-	356898.77	1192525.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
738	-	-	356898.32	1192525.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
737	356893.50	1192522.82	356893.50	1192522.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:877 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
737	741	4.12	-	-
741	742	5.53	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:877 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
742	738	0.59	-	-
738	739	3.98	-	-
739	738	0.51	-	-
738	737	5.45	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:877 :				
№ 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		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		22	
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		-	
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 39:15:131922:877 :				
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 39:15:131922:680 :**

Система координат 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
743	356876.21	1192499.55	356876.21	1192499.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
744	356881.51	1192502.37	356881.51	1192502.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
745	356879.92	1192505.42	356882.10	1192502.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
746	356874.65	1192502.75	356881.33	1192504.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1153У	-	-	356880.52	1192505.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
745	-	-	356879.92	1192505.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
746	-	-	356874.65	1192502.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
743	356876.21	1192499.55	356876.21	1192499.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:680 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
743	744	6.00	-	-
744	745	0.67	-	-
745	746	1.66	-	-
746	н1153У	1.77	-	-
н1153У	745	0.67	-	-
745	746	5.91	-	-
746	743	3.56	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:680 :				
№ 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		23 ± 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*√P=3.5*0.1*√194=5	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		21	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		2	
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 39:15:131922:680 :				
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 39:15:131922:760 :

Система координат 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
745	356879.92	1192505.42	356879.92	1192505.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
747	356878.38	1192508.59	356880.52	1192505.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
748	356873.05	1192505.88	356879.63	1192507.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
746	356874.65	1192502.75	356878.90	1192508.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
747	-	-	356878.38	1192508.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
748	-	-	356873.05	1192505.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
746	-	-	356874.65	1192502.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
745	356879.92	1192505.42	356879.92	1192505.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:760 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
745	747	0.67	-	-
747	748	1.98	-	-
748	746	1.55	-	-
746	747	0.59	-	-
747	748	5.98	-	-
748	746	3.52	-	-
746	745	5.91	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:760 :				
№ 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		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		21	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		2	
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		-	
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 39:15:131922:760 :				
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 39:15:131922:869 :

Система координат 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
296	356901.96	1192518.98	356901.96	1192518.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
749	356900.26	1192521.80	356902.46	1192519.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
750	356895.36	1192518.85	356900.76	1192522.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
297	356897.06	1192516.03	356900.25	1192521.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
741	-	-	356895.42	1192519.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
297	-	-	356897.06	1192516.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
296	356901.96	1192518.98	356901.96	1192518.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:869 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
296	749	0.58	-	-
749	750	3.34	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:869 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
750	297	0.59	-	-
297	741	5.53	-	-
741	297	3.55	-	-
297	296	5.72	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:869 :				
№ 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		21 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		21	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 39:15:131922:869 :				
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 39:15:131922:778 :

Система координат 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
416	356871.82	1192521.10	356871.82	1192521.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
751	356870.16	1192524.20	356872.24	1192521.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
752	356864.78	1192521.32	356871.85	1192522.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
753	356866.44	1192518.22	356870.58	1192524.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
751	-	-	356870.16	1192524.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
752	-	-	356864.78	1192521.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
753	-	-	356866.44	1192518.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
416	356871.82	1192521.10	356871.82	1192521.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:778 :				
Обозначение части границ		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	751	0.47	-	-
751	752	0.85	-	-
752	753	2.67	-	-
753	751	0.47	-	-
751	752	6.10	-	-
752	753	3.52	-	-
753	416	6.10	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:778 :				
№ 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		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		21	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		2	
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		-	
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 39:15:131922:778 :				
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 39:15:131922:629 :**

Система координат 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
754	356857.17	1192568.66	356857.17	1192568.66	-	0.1	-
755	356855.57	1192572.16	356855.51	1192572.30	-	0.1	-
756	356848.45	1192568.89	356848.30	1192568.73	-	0.1	-
н909У	-	-	356848.56	1192568.24	-	0.1	-
430	356850.06	1192565.39	356850.06	1192565.39	-	0.1	-
754	356857.17	1192568.66	356857.17	1192568.66	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:629 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
754	755	4.00	-	-
755	756	8.05	-	-
756	н909У	0.55	-	-
н909У	430	3.22	-	-
430	754	7.83	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:629 :**

№ 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	31 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{31} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:629 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	-
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 39:15:131922:629 :		
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 39:15:131922:931 :**

Система координат 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
625	356861.47	1192558.93	356861.61	1192558.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
628	356855.07	1192555.81	356855.08	1192555.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
757	356856.56	1192552.76	356856.70	1192552.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
758	356862.91	1192555.85	356856.78	1192552.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н371У	-	-	356863.16	1192555.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н372У	-	-	356861.67	1192558.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
625	356861.47	1192558.93	356861.61	1192558.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:931 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
625	628	7.39	-	-
628	757	3.46	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:931 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
757	758	0.09	-	-
758	н371У	7.15	-	-
н371У	н372У	3.47	-	-
н372У	625	0.13	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:931 :				
№ 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		26 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		24	
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		-	
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 39:15:131922:931 :				
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 39:15:131922:948 :**

Система координат 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
759	356851.64	1192562.16	356851.78	1192562.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
760	356858.57	1192565.57	356858.65	1192565.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
754	356857.17	1192568.66	356857.17	1192568.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
430	356850.06	1192565.39	356850.06	1192565.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
430	-	-	356850.10	1192565.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
759	356851.64	1192562.16	356851.78	1192562.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:948 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
759	760	7.67	-	-
760	754	3.58	-	-
754	430	7.83	-	-
430	430	0.11	-	-
430	759	3.69	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:948 :		
№ 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	29 ± 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*√194=5
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	27
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
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 39:15:131922:948 :		
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 39:15:131922:1089 :**

Система координат 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
761	356816.38	1192507.15	356821.63	1192510.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
762	356821.61	1192510.00	356821.73	1192510.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
763	356819.97	1192513.03	356820.19	1192512.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
764	356814.73	1192510.18	356820.10	1192513.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
763	-	-	356819.97	1192513.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
764	-	-	356814.73	1192510.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н635У	-	-	356816.38	1192507.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
761	356816.38	1192507.15	356821.63	1192510.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1089 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
761	762	0.12	-	-
762	763	3.27	-	-
763	764	0.18	-	-
764	763	0.15	-	-
763	764	5.96	-	-
764	н635У	3.46	-	-
н635У	761	5.98	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1089 :				
№ 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*Mt*√P=3.5*0.1*√194=5	
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		-	
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 39:15:131922:1089 :				
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 39:15:131922:765 :**

Система координат 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
765	356828.58	1192443.07	356828.58	1192443.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
614	356833.66	1192446.16	356833.70	1192446.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
766	356831.52	1192449.67	356833.25	1192446.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
767	356826.45	1192446.58	356831.52	1192449.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
767	-	-	356826.45	1192446.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
765	356828.58	1192443.07	356828.58	1192443.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:765 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
765	614	5.99	-	-
614	766	0.87	-	-
766	767	3.24	-	-
767	767	5.94	-	-
767	765	4.11	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:765 :		
№ 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	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	24
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	-
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 39:15:131922:765 :		
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 39:15:131922:712 :**

Система координат 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
768	356809.04	1192475.09	356809.04	1192475.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
769	356814.68	1192478.36	356814.72	1192478.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
146	356813.05	1192481.17	356814.21	1192479.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
770	356807.42	1192477.90	356813.05	1192481.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
770	-	-	356807.42	1192477.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
768	356809.04	1192475.09	356809.04	1192475.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:712 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
768	769	6.56	-	-
769	146	1.03	-	-
146	770	2.23	-	-
770	770	6.51	-	-
770	768	3.24	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:712 :		
№ 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*√194=5
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	-
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 39:15:131922:712 :		
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 39:15:131922:634 :

Система координат 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
679	356737.34	1192525.07	356737.34	1192525.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
772	356735.54	1192527.99	356735.54	1192527.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
687	356730.52	1192524.89	356730.52	1192524.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
773	356732.49	1192522.07	356731.12	1192523.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
680	-	-	356732.33	1192521.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
773	-	-	356732.49	1192522.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
679	356737.34	1192525.07	356737.34	1192525.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:634 :

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
679	772	3.43	-	-
772	687	5.90	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:634 :				
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
687	773	1.15	-	-
773	680	2.29	-	-
680	773	0.19	-	-
773	679	5.70	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:634 :				
№ 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 ($P \pm \Delta P$), м ²		20 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		20	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
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		-	
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 39:15:131922:634 :				
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 39:15:131922:769 :**

Система координат 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
774	356732.53	1192503.81	356732.53	1192503.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
169	356734.40	1192500.72	356734.40	1192500.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
168	356740.53	1192504.45	356740.53	1192504.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
775	356738.50	1192507.57	356741.00	1192504.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н735У	-	-	356740.82	1192505.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н703У	-	-	356739.07	1192507.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
775	-	-	356738.50	1192507.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
774	356732.53	1192503.81	356732.53	1192503.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:769 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
774	169	3.61	-	-
169	168	7.18	-	-
168	775	0.55	-	-
775	н735У	0.35	-	-
н735У	н703У	3.38	-	-
н703У	775	0.67	-	-
775	774	7.06	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:769 :				
№ 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		28 ± 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*√P=3.5*0.1*√194=5	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		26	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		2	
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 39:15:131922:769 :				
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 39:15:131922:1039 :

Система координат 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
776	356765.87	1192476.67	356765.87	1192476.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
546	356763.82	1192479.63	356764.07	1192479.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
549	356758.54	1192476.60	356763.82	1192479.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
777	356757.94	1192476.29	356758.54	1192476.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	356759.82	1192473.15	356757.97	1192476.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	356760.38	1192473.46	356759.82	1192473.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	-	-	356760.38	1192473.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
776	356765.87	1192476.67	356765.87	1192476.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1039 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
776	546	3.59	-	-
546	549	0.29	-	-
549	777	6.09	-	-
777	75	0.67	-	-
75	80	3.61	-	-
80	80	0.64	-	-
80	776	6.36	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1039 :				
№ 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 представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		26	
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		-	
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 39:15:131922:1039 :				
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 39:15:131922:926 :

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
778	356777.14	1192445.24	356777.30	1192445.39	-	0.1	-
779	356782.41	1192448.32	356782.57	1192448.47	-	0.1	-
780	356780.55	1192451.53	356780.71	1192451.68	-	0.1	-
781	356775.27	1192448.44	356775.43	1192448.59	-	0.1	-
778	356777.14	1192445.24	356777.30	1192445.39	-	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:926 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
778	779	6.10	-	-
779	780	3.71	-	-
780	781	6.12	-	-
781	778	3.71	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:926 :

№ 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	23 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	23
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:926 :		
№ 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	-
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 39:15:131922:926 :		
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 39:15:131922:672 :**

Система координат 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
574	356788.16	1192438.72	356788.16	1192438.72	-	0.1	-
782	356786.38	1192441.77	356786.38	1192441.77	-	0.1	-
695	356781.27	1192438.78	-	-	-	-	-
695	-	-	356781.27	1192438.78	-	0.1	-
575	356783.06	1192435.73	-	-	-	-	-
н716У	-	-	356781.08	1192438.66	-	0.1	-
н715У	-	-	356782.86	1192435.61	-	0.1	-
574	356788.16	1192438.72	356788.16	1192438.72	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:672 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
574	782	3.53	-	-
782	695	5.92	-	-
695	н716У	0.22	-	-
н716У	н715У	3.53	-	-
н715У	574	6.15	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:672 :**

№ 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	22 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:672 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*M_t*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{194}=5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	21
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	-
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 39:15:131922:672 :		
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 39:15:131922:838 :

Система координат 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
784	356782.56	1192423.27	356782.41	1192423.12	-	0.1	-
785	356788.05	1192426.68	356787.68	1192426.45	-	0.1	-
786	356786.37	1192429.38	356788.02	1192426.67	-	0.1	-
787	356780.88	1192425.97	356787.88	1192426.93	-	0.1	-
н719У	-	-	356786.40	1192429.40	-	0.1	-
н289У	-	-	356780.75	1192425.87	-	0.1	-
784	356782.56	1192423.27	356782.41	1192423.12	-	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:838 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
784	785	6.23	-	-
785	786	0.40	-	-
786	787	0.30	-	-
787	н719У	2.88	-	-
н719У	н289У	6.66	-	-
н289У	784	3.21	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:838 :

№ 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	21 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:838 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*M_t*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{194}=5$
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	-
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 39:15:131922:838 :		
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 39:15:131922:738 :**

Система координат 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
788	356784.29	1192420.14	356784.29	1192420.14	-	0.1	-
789	356789.56	1192423.47	356784.45	1192420.24	-	0.1	-
790	356787.68	1192426.45	356789.56	1192423.47	-	0.1	-
791	356782.41	1192423.12	356789.86	1192423.66	-	0.1	-
797	-	-	356789.59	1192424.09	-	0.1	-
786	-	-	356788.02	1192426.67	-	0.1	-
790	-	-	356787.68	1192426.45	-	0.1	-
791	-	-	356782.41	1192423.12	-	0.1	-
788	356784.29	1192420.14	356784.29	1192420.14	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:738 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
788	789	0.19	-	-
789	790	6.05	-	-
790	791	0.36	-	-
791	797	0.51	-	-
797	786	3.02	-	-
786	790	0.40	-	-
790	791	6.23	-	-
791	788	3.52	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:738 :**

№ 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:738 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	23 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$
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	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	-
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 39:15:131922:738 :		
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 39:15:131922:793 :**

Система координат 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
792	356793.14	1192429.99	356793.14	1192429.99	-	0.1	-
793	356791.48	1192432.85	356791.48	1192432.85	-	0.1	-
794	-	-	356786.26	1192429.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
794	356786.26	1192429.80	356786.19	1192429.75	-	0.1	-
795	356787.92	1192426.95	356786.40	1192429.40	-	0.1	-
787	-	-	356787.88	1192426.93	-	0.1	-
792	356793.14	1192429.99	356793.14	1192429.99	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:793 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
792	793	3.31	-	-
793	794	6.05	-	-
794	794	0.09	-	-
794	795	0.41	-	-
795	787	2.88	-	-
787	792	6.09	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:793 :**

№ 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	20 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:793 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 0.1 * \sqrt{194}=5$
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 39:15:131922:793 :		
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 39:15:131922:757 :**

Система координат 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
796	356794.77	1192427.12	356794.77	1192427.12	-	0.1	-
792	356793.14	1192429.99	356793.14	1192429.99	-	0.1	-
795	356787.92	1192426.95	356787.88	1192426.93	-	0.1	-
797	356789.59	1192424.09	356788.02	1192426.67	-	0.1	-
797	-	-	356789.59	1192424.09	-	0.1	-
796	356794.77	1192427.12	356794.77	1192427.12	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:757 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
796	792	3.30	-	-
792	795	6.09	-	-
795	797	0.30	-	-
797	797	3.02	-	-
797	796	6.00	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:757 :**

№ 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	20 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{194} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	20

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:757 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 39:15:131922:757 :		
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 39:15:131922:835 :**

Система координат 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
798	356751.82	1192450.66	356751.82	1192450.66	-	0.1	-
799	356746.11	1192446.99	356746.11	1192446.99	-	0.1	-
800	356747.86	1192444.26	356745.91	1192446.86	-	0.1	-
801	356753.55	1192447.93	356747.69	1192444.15	-	0.1	-
800	-	-	356747.86	1192444.26	-	0.1	-
801	-	-	356753.55	1192447.93	-	0.1	-
798	356751.82	1192450.66	356751.82	1192450.66	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:835 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
798	799	6.79	-	-
799	800	0.24	-	-
800	801	3.24	-	-
801	800	0.20	-	-
800	801	6.77	-	-
801	798	3.23	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:835 :**

№ 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	23 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:835 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*M_t*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{194}=5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	22
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	-
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 39:15:131922:835 :		
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 39:15:131922:588 :**

Система координат 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
802	356742.17	1192465.81	356742.17	1192465.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
803	356740.17	1192468.91	356740.22	1192468.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
804	356735.01	1192465.12	356740.09	1192468.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
805	356737.01	1192462.02	356734.75	1192465.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1119У	-	-	356734.54	1192464.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н661У	-	-	356736.36	1192461.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н660У	-	-	356736.60	1192462.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н322У	-	-	356741.99	1192465.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
802	356742.17	1192465.81	356742.17	1192465.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:588 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
802	803	3.58	-	-
803	804	0.16	-	-
804	805	6.46	-	-
805	н1119У	0.25	-	-
н1119У	н661У	3.49	-	-
н661У	н660У	0.29	-	-
н660У	н322У	6.48	-	-
н322У	802	0.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:588 :				
№ 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*√194=5	
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		-	
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 39:15:131922:588 :				
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 39:15:131922:617 :**

Система координат 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
803	356740.17	1192468.91	356740.22	1192468.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
806	356738.54	1192471.47	356738.54	1192471.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
807	356732.78	1192467.85	356738.40	1192471.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
808	356734.60	1192464.84	356732.78	1192467.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
804	356735.01	1192465.12	356734.54	1192464.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
805	-	-	356734.75	1192465.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
804	-	-	356740.09	1192468.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
803	356740.17	1192468.91	356740.22	1192468.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:617 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
803	806	3.15	-	-
806	807	0.17	-	-
807	808	6.64	-	-
808	804	3.39	-	-
804	805	0.25	-	-
805	804	6.46	-	-
804	803	0.16	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:617 :				
№ 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		22 ± 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*√194=5	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		22	
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 39:15:131922:617 :				
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 39:15:131922:806 :**

Система координат 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
809	356732.93	1192467.95	356732.78	1192467.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
810	356738.40	1192471.39	356738.40	1192471.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
811	356736.67	1192474.15	356736.67	1192474.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
812	356731.19	1192470.71	356731.12	1192470.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
809	356732.93	1192467.95	356732.78	1192467.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:806 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
809	810	6.64	-	-
810	811	3.26	-	-
811	812	6.56	-	-
812	809	3.26	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:806 :		
№ 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	22 ± 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*М _т *√Р=3.5*0.1*√194=5
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м2	21
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), 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 39:15:131922:806 :		
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 39:15:131922:816 :**

Система координат 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
812	356731.19	1192470.71	356731.12	1192470.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
811	356736.67	1192474.15	356736.67	1192474.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
813	356734.83	1192476.88	356734.83	1192476.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
814	356729.41	1192473.49	356729.41	1192473.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
812	356731.19	1192470.71	356731.12	1192470.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:816 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
812	811	6.56	-	-
811	813	3.29	-	-
813	814	6.39	-	-
814	812	3.31	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:816 :		
№ 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*√194=5
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	-
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 39:15:131922:816 :		
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 39:15:131922:698 :**

Система координат 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
815	356725.35	1192490.92	356725.77	1192491.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	356723.37	1192493.86	356723.75	1192494.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	356718.42	1192490.53	356723.37	1192493.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
816	356720.39	1192487.59	356718.42	1192490.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	-	-	356718.62	1192490.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1108У	-	-	356720.35	1192487.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
816	-	-	356720.39	1192487.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
815	-	-	356725.35	1192490.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
815	356725.35	1192490.92	356725.77	1192491.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:698 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
815	29	3.55	-	-
29	30	0.46	-	-
30	816	5.97	-	-
816	31	0.38	-	-
31	н1108У	3.16	-	-
н1108У	816	0.04	-	-
816	815	5.97	-	-
815	815	0.50	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:698 :				
№ 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*√194=5	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		21	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		2	
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 39:15:131922:698 :				
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 39:15:131922:777 :**

Система координат МСК-39, зона

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
817	356714.70	1192528.81	356714.79	1192528.65	-	0.1	-
818	356719.97	1192531.97	356719.86	1192531.78	-	0.1	-
819	356719.65	1192532.36	-	-	-	-	-
820	356717.39	1192535.08	356717.76	1192535.08	-	0.1	-
821	356712.62	1192532.24	356712.69	1192532.12	-	0.1	-
822	356714.42	1192529.23	-	-	-	-	-
817	356714.70	1192528.81	356714.79	1192528.65	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:777 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
817	818	5.96	-	-
818	820	3.91	-	-
820	821	5.87	-	-
821	817	4.06	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:777 :**

№ 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	24 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{24} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	23

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:777 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	-
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 39:15:131922:777 :		
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 39:15:131922:910 :**

Система координат МСК-39, зона

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
823	356817.81	1192503.43	356818.07	1192503.57	-	0.1	-
824	356819.39	1192500.50	-	-	-	-	-
334	-	-	356819.66	1192500.63	-	0.1	-
333	356825.22	1192503.49	356825.22	1192503.49	-	0.1	-
826	356823.58	1192506.55	356823.58	1192506.55	-	0.1	-
823	356817.81	1192503.43	356818.07	1192503.57	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:910 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
823	334	3.34	-	-
334	333	6.25	-	-
333	826	3.47	-	-
826	823	6.26	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:910 :**

№ 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	21 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$
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	1

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:910 :		
№ 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	-
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 39:15:131922:910 :		
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 39:15:131922:1061 :

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
827	356816.67	1192559.58	-	-	-	-	-
828	356816.23	1192559.33	356816.23	1192559.33	-	0.1	-
829	356818.46	1192555.33	356818.46	1192555.33	-	0.1	-
н443У	-	-	356818.73	1192555.47	-	0.1	-
830	356819.01	1192555.63	356819.01	1192555.63	-	0.1	-
831	-	-	356824.79	1192558.77	-	0.1	-
831	356824.79	1192558.77	356824.82	1192558.78	-	0.1	-
н897У	-	-	356823.55	1192561.11	-	0.1	-
832	356822.60	1192562.80	356822.60	1192562.80	-	0.1	-
827	356816.67	1192559.58	-	-	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1061 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
828	829	4.58	-	-
829	н443У	0.30	-	-
н443У	830	0.32	-	-
830	831	6.58	-	-
831	831	0.03	-	-
831	н897У	2.65	-	-
н897У	832	1.94	-	-
832	828	7.25	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1061 :

№ 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:1061 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	33 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{33} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	33
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-
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	-
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 39:15:131922:1061 :		
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 39:15:131922:972 :**

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
833	356816.92	1192399.49	356816.92	1192399.49	-	0.1	-
834	356819.75	1192401.03	356819.75	1192401.03	-	0.1	-
118	356816.86	1192406.32	356816.86	1192406.32	-	0.1	-
835	356814.03	1192404.77	356814.03	1192404.77	-	0.1	-
н98У	-	-	356814.17	1192404.50	-	0.1	-
833	356816.92	1192399.49	356816.92	1192399.49	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:972 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
833	834	3.22	-	-
834	118	6.03	-	-
118	835	3.23	-	-
835	н98У	0.30	-	-
н98У	833	5.72	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:972 :**

№ 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	19 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{19} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	19

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:972 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 39:15:131922:972 :		
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 39:15:131922:597 :**

Система координат 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
836	356912.28	1192433.72	356912.28	1192433.72	-	0.1	-
837	356909.08	1192439.51	356909.08	1192439.51	-	0.1	-
838	356908.60	1192440.39	356908.60	1192440.39	-	0.1	-
839	356905.62	1192438.75	356905.62	1192438.75	-	0.1	-
н46У	-	-	356906.00	1192438.04	-	0.1	-
840	356906.10	1192437.87	356906.10	1192437.87	-	0.1	-
841	356909.30	1192432.07	356909.30	1192432.07	-	0.1	-
836	356912.28	1192433.72	356912.28	1192433.72	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:597 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
836	837	6.62	-	-
837	838	1.00	-	-
838	839	3.40	-	-
839	н46У	0.81	-	-
н46У	840	0.20	-	-
840	841	6.62	-	-
841	836	3.41	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:597 :**

№ 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	26 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:597 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	26
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 39:15:131922:597 :		
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 39:15:131922:985 :**

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
842	356791.42	1192575.62	356791.42	1192575.62	-	0.1	-
843	356791.67	1192575.18	356791.67	1192575.18	-	0.1	-
844	356794.92	1192576.94	356794.92	1192576.94	-	0.1	-
845	356794.69	1192577.38	356794.69	1192577.38	-	0.1	-
846	356791.59	1192583.15	356791.59	1192583.15	-	0.1	-
847	356787.83	1192582.31	356787.83	1192582.31	-	0.1	-
н242У	-	-	356791.04	1192576.32	-	0.1	-
842	356791.42	1192575.62	356791.42	1192575.62	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:985 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
842	843	0.51	-	-
843	844	3.70	-	-
844	845	0.50	-	-
845	846	6.55	-	-
846	847	3.85	-	-
847	н242У	6.80	-	-
н242У	842	0.80	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 39:15:131922:985 :**

№ 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	28 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:131922:985 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{28} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	28
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 39:15:131922:985 :		
1.	-	

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:22 :

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
n1157O	-	-	-	356652.81	1192465.43	-	-	-
n1158O	-	-	-	356657.64	1192474.47	-	-	-
n1159O	-	-	-	356654.31	1192476.19	-	-	-
n1160O	-	-	-	356654.79	1192477.12	-	-	-
n1161O	-	-	-	356654.50	1192478.57	-	-	-
n1162O	-	-	-	356653.27	1192479.28	-	-	-
n1163O	-	-	-	356651.96	1192478.78	-	-	-
n1164O	-	-	-	356651.37	1192477.67	-	-	-
n1165O	-	-	-	356648.60	1192479.10	-	-	-
n1166O	-	-	-	356646.34	1192479.02	-	-	-
n1167O	-	-	-	356644.97	1192476.73	-	-	-
n1168O	-	-	-	356646.06	1192474.55	-	-	-
n1169O	-	-	-	356643.77	1192470.42	-	-	-
n1157O	-	-	-	356652.81	1192465.43	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:22 :

№ 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	39:15:131922:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:22 :

№ 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	Индивидуальный жилой дом

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:22 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:18 :

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
h1170O	-	-	-	356684.61	1192491.14	-	-	-
h1171O	-	-	-	356680.83	1192497.04	-	-	-
h1172O	-	-	-	356681.16	1192498.27	-	-	-
h1173O	-	-	-	356680.05	1192500.06	-	-	-
h1174O	-	-	-	356678.69	1192500.11	-	-	-
h1175O	-	-	-	356677.29	1192502.24	-	-	-
h1176O	-	-	-	356663.10	1192492.89	-	-	-
h1177O	-	-	-	356666.14	1192487.96	-	-	-
h1178O	-	-	-	356668.62	1192489.48	-	-	-
h1179O	-	-	-	356670.33	1192486.70	-	-	-
h1180O	-	-	-	356675.18	1192489.86	-	-	-
h1181O	-	-	-	356677.54	1192486.34	-	-	-
h1170O	-	-	-	356684.61	1192491.14	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:18 :

№ 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	39:15:131922:493
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:18 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	Индивидуальный жилой дом

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:18 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:126 :

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
н1182О	-	-	-	356751.54	1192450.48	-	-	-
799	-	-	-	356746.11	1192446.99	-	-	-
н673О	-	-	-	356745.91	1192446.86	-	-	-
н1114О	-	-	-	356747.69	1192444.15	-	-	-
800	-	-	-	356747.86	1192444.26	-	-	-
н1183О	-	-	-	356753.28	1192447.76	-	-	-
н1182О	-	-	-	356751.54	1192450.48	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:126 :

№ 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	39:15:131922:835
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:126 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:157 :

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
n1184O	-	-	-	356762.14	1192433.49	-	-	-
n1185O	-	-	-	356760.35	1192436.27	-	-	-
n1186O	-	-	-	356755.30	1192433.02	-	-	-
n1187O	-	-	-	356757.06	1192430.28	-	-	-
n1184O	-	-	-	356762.14	1192433.49	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:157 :

№ 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	39:15:131922:623
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:157 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:161 :

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
н308О	-	-	-	356704.29	1192522.71	-	-	-
н307О	-	-	-	356702.29	1192525.71	-	-	-
н1188О	-	-	-	356697.18	1192522.44	-	-	-
н653О	-	-	-	356699.05	1192519.58	-	-	-
н308О	-	-	-	356704.29	1192522.71	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:161 :

№ 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	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:161 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:284 :

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
н1183О	-	-	-	356753.28	1192447.76	-	-	-
н1114О	-	-	-	356747.69	1192444.15	-	-	-
н1189О	-	-	-	356749.56	1192441.33	-	-	-
н1190О	-	-	-	356755.10	1192444.90	-	-	-
н1183О	-	-	-	356753.28	1192447.76	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:284 :

№ 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	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:284 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:339 :

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
815	-	-	-	356725.35	1192490.92	-	-	-
29	-	-	-	356723.37	1192493.86	-	-	-
30	-	-	-	356718.42	1192490.53	-	-	-
816	-	-	-	356720.39	1192487.59	-	-	-
815	-	-	-	356725.35	1192490.92	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:339 :

№ 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	39:15:131922:698
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:339 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:34 :

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
н1191О	-	-	-	356723.35	1192493.88	-	-	-
28	-	-	-	356721.33	1192496.91	-	-	-
27	-	-	-	356721.22	1192496.84	-	-	-
н1192О	-	-	-	356716.27	1192493.90	-	-	-
н1193О	-	-	-	356718.40	1192490.55	-	-	-
н1191О	-	-	-	356723.35	1192493.88	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:34 :

№ 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	39:15:131922:988
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:34 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:367 :

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
н1190О	-	-	-	356755.10	1192444.90	-	-	-
н1189О	-	-	-	356749.56	1192441.33	-	-	-
н1194О	-	-	-	356751.45	1192438.38	-	-	-
н1195О	-	-	-	356756.95	1192441.98	-	-	-
н1190О	-	-	-	356755.10	1192444.90	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:367 :

№ 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	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:367 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:67 :**

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
н311О	-	-	-	356709.42	1192514.75	-	-	-
н310О	-	-	-	356707.71	1192517.34	-	-	-
н1085О	-	-	-	356702.60	1192514.15	-	-	-
н1086О	-	-	-	356704.32	1192511.52	-	-	-
н311О	-	-	-	356709.42	1192514.75	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:67 :**

№ 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	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:67 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:98 :**

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
n1085O	-	-	-	356702.60	1192514.15	-	-	-
n310O	-	-	-	356707.71	1192517.34	-	-	-
n309O	-	-	-	356705.99	1192520.06	-	-	-
n1104O	-	-	-	356700.84	1192516.83	-	-	-
n1085O	-	-	-	356702.60	1192514.15	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:98 :**

№ 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	39:15:131922:642
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:98 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:120 :

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
n1197O	-	-	-	356715.00	1192506.20	-	-	-
578	-	-	-	356713.03	1192509.35	-	-	-
577	-	-	-	356707.92	1192505.99	-	-	-
n1101O	-	-	-	356709.95	1192502.88	-	-	-
n1197O	-	-	-	356715.00	1192506.20	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:120 :

№ 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	39:15:131922:1046
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:120 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:347 :**

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
n1199O	-	-	-	356774.56	1192413.96	-	-	-
n1200O	-	-	-	356772.67	1192416.93	-	-	-
n1201O	-	-	-	356767.54	1192413.84	-	-	-
n1202O	-	-	-	356769.52	1192410.91	-	-	-
n1199O	-	-	-	356774.56	1192413.96	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:347 :**

№ 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	39:15:131922:651
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:347 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:88 :**

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
78	-	-	-	356761.91	1192469.54	-	-	-
75	-	-	-	356759.82	1192473.15	-	-	-
76	-	-	-	356753.73	1192469.43	-	-	-
77	-	-	-	356755.89	1192465.74	-	-	-
78	-	-	-	356761.91	1192469.54	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:88 :**

№ 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	39:15:131922:1022
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:88 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:109 :

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
n1203O	-	-	-	356765.66	1192476.55	-	-	-
546	-	-	-	356763.82	1192479.63	-	-	-
549	-	-	-	356758.54	1192476.60	-	-	-
80	-	-	-	356760.38	1192473.46	-	-	-
n1203O	-	-	-	356765.66	1192476.55	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:109 :

№ 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	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:109 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:313 :

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
н396О	-	-	-	356856.57	1192536.54	-	-	-
н927О	-	-	-	356862.45	1192539.70	-	-	-
362	-	-	-	356860.97	1192542.60	-	-	-
н1095О	-	-	-	356860.74	1192542.47	-	-	-
361	-	-	-	356855.06	1192539.43	-	-	-
н396О	-	-	-	356856.57	1192536.54	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:313 :

№ 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	39:15:131922:927
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:313 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:352 :**

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
н351О	-	-	-	356892.05	1192468.01	-	-	-
157	-	-	-	356897.63	1192471.14	-	-	-
156	-	-	-	356895.85	1192474.49	-	-	-
н350О	-	-	-	356890.26	1192471.37	-	-	-
н351О	-	-	-	356892.05	1192468.01	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:352 :**

№ 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	39:15:131922:774
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:352 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:362 :

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
341	-	-	-	356875.18	1192514.82	-	-	-
342	-	-	-	356869.77	1192511.92	-	-	-
343	-	-	-	356871.42	1192508.84	-	-	-
344	-	-	-	356876.83	1192511.75	-	-	-
341	-	-	-	356875.18	1192514.82	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:362 :

№ 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	39:15:131922:849
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:362 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:368 :

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
342	-	-	-	356869.77	1192511.92	-	-	-
341	-	-	-	356875.18	1192514.82	-	-	-
656	-	-	-	356873.48	1192518.00	-	-	-
657	-	-	-	356868.07	1192515.10	-	-	-
342	-	-	-	356869.77	1192511.92	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:368 :

№ 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	39:15:131922:896
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:368 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:237 :

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
267	-	-	-	356889.23	1192504.01	-	-	-
642	-	-	-	356887.58	1192507.23	-	-	-
643	-	-	-	356881.44	1192504.09	-	-	-
268	-	-	-	356883.08	1192500.87	-	-	-
267	-	-	-	356889.23	1192504.01	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:237 :

№ 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	39:15:131922:917
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:237 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:257 :

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
н1207О	-	-	-	356861.49	1192558.89	-	-	-
н922О	-	-	-	356855.08	1192555.50	-	-	-
н971О	-	-	-	356856.78	1192552.48	-	-	-
758	-	-	-	356862.91	1192555.85	-	-	-
н1207О	-	-	-	356861.49	1192558.89	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:257 :

№ 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	39:15:131922:931
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:257 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:267 :

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
759	-	-	-	356851.64	1192562.16	-	-	-
760	-	-	-	356858.57	1192565.57	-	-	-
754	-	-	-	356857.17	1192568.66	-	-	-
430	-	-	-	356850.10	1192565.29	-	-	-
759	-	-	-	356851.64	1192562.16	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:267 :

№ 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	39:15:131922:948
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:267 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:270 :

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
642	-	-	-	356887.58	1192507.23	-	-	-
н360O	-	-	-	356885.83	1192510.62	-	-	-
н1208O	-	-	-	356879.70	1192507.44	-	-	-
643	-	-	-	356881.44	1192504.09	-	-	-
642	-	-	-	356887.58	1192507.23	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:270 :

№ 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	39:15:131922:924
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:270 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:333 :

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
н1207О	-	-	-	356861.49	1192558.89	-	-	-
н974О	-	-	-	356859.95	1192562.07	-	-	-
н916О	-	-	-	356853.34	1192558.80	-	-	-
н915О	-	-	-	356854.78	1192556.07	-	-	-
н922О	-	-	-	356855.08	1192555.50	-	-	-
н1207О	-	-	-	356861.49	1192558.89	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:333 :

№ 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	39:15:131922:984
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:333 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:107 :**

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
h1038O	-	-	-	356861.98	1192405.83	-	-	-
h27O	-	-	-	356858.66	1192411.46	-	-	-
h24O	-	-	-	356855.80	1192409.83	-	-	-
h1209O	-	-	-	356858.98	1192404.19	-	-	-
h1038O	-	-	-	356861.98	1192405.83	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:107 :**

№ 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	39:15:131922:780
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:107 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:224 :

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
h1024O	-	-	-	356805.21	1192374.30	-	-	-
h1210O	-	-	-	356808.18	1192375.95	-	-	-
h1211O	-	-	-	356805.00	1192381.62	-	-	-
h6O	-	-	-	356802.02	1192379.96	-	-	-
h1024O	-	-	-	356805.21	1192374.30	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:224 :

№ 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	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:224 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:285 :

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
н40О	-	-	-	356891.36	1192429.62	-	-	-
н1212О	-	-	-	356894.54	1192423.90	-	-	-
н1213О	-	-	-	356897.48	1192425.54	-	-	-
н41О	-	-	-	356894.28	1192431.26	-	-	-
н40О	-	-	-	356891.36	1192429.62	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:285 :

№ 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	39:15:131922:772
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:285 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:288 :

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
h1036O	-	-	-	356853.02	1192400.85	-	-	-
h1214O	-	-	-	356856.00	1192402.51	-	-	-
h23O	-	-	-	356852.83	1192408.15	-	-	-
h22O	-	-	-	356849.85	1192406.48	-	-	-
h1036O	-	-	-	356853.02	1192400.85	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:288 :

№ 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	39:15:131922:846
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:288 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:303 :

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
н42О	-	-	-	356897.21	1192432.90	-	-	-
н1215О	-	-	-	356900.43	1192427.15	-	-	-
н1046О	-	-	-	356903.34	1192428.77	-	-	-
н43О	-	-	-	356900.12	1192434.52	-	-	-
н42О	-	-	-	356897.21	1192432.90	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:303 :

№ 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	39:15:131922:669
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:303 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:296 :

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
н1216О	-	-	-	356829.02	1192387.55	-	-	-
н12О	-	-	-	356825.86	1192393.20	-	-	-
635	-	-	-	356822.95	1192391.48	-	-	-
634	-	-	-	356825.77	1192385.95	-	-	-
н1217О	-	-	-	356825.86	1192385.77	-	-	-
н1216О	-	-	-	356829.02	1192387.55	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:296 :

№ 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	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:296 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:315 :

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
н34О	-	-	-	356879.54	1192423.09	-	-	-
н1042О	-	-	-	356882.79	1192417.37	-	-	-
н1044О	-	-	-	356885.59	1192418.93	-	-	-
н35О	-	-	-	356882.32	1192424.67	-	-	-
н34О	-	-	-	356879.54	1192423.09	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:315 :

№ 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	39:15:131922:1009
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:315 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:340 :

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
n1047O	-	-	-	356921.36	1192438.80	-	-	-
n47O	-	-	-	356918.17	1192444.52	-	-	-
849	-	-	-	356915.10	1192442.79	-	-	-
848	-	-	-	356918.29	1192437.06	-	-	-
n1047O	-	-	-	356921.36	1192438.80	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:340 :

№ 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	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:340 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:365 :

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
н1054О	-	-	-	356945.03	1192451.92	-	-	-
н1056О	-	-	-	356949.07	1192454.15	-	-	-
н1059О	-	-	-	356946.00	1192459.71	-	-	-
н57О	-	-	-	356941.96	1192457.48	-	-	-
н1054О	-	-	-	356945.03	1192451.92	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:365 :

№ 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	39:15:131922:715
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:365 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:40 :**

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
н30О	-	-	-	356867.50	1192416.39	-	-	-
н1218О	-	-	-	356870.69	1192410.65	-	-	-
н1040О	-	-	-	356873.61	1192412.27	-	-	-
н31О	-	-	-	356870.42	1192418.01	-	-	-
н30О	-	-	-	356867.50	1192416.39	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:40 :**

№ 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	39:15:131922:930
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:40 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:47 :

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
н1022О	-	-	-	356802.20	1192372.63	-	-	-
н5О	-	-	-	356799.01	1192378.26	-	-	-
н4О	-	-	-	356796.14	1192376.52	-	-	-
н1023О	-	-	-	356799.21	1192370.97	-	-	-
н1022О	-	-	-	356802.20	1192372.63	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:47 :

№ 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	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:47 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:289 :

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
н10270	-	-	-	356817.10	1192380.92	-	-	-
645	-	-	-	356820.09	1192382.57	-	-	-
647	-	-	-	356817.09	1192388.29	-	-	-
н100	-	-	-	356813.96	1192386.55	-	-	-
н10270	-	-	-	356817.10	1192380.92	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:289 :

№ 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	39:15:131922:842
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:289 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:358 :

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
н1082О	-	-	-	356777.30	1192445.39	-	-	-
н282О	-	-	-	356782.57	1192448.47	-	-	-
н281О	-	-	-	356780.71	1192451.68	-	-	-
702	-	-	-	356775.43	1192448.59	-	-	-
н1082О	-	-	-	356777.30	1192445.39	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:358 :

№ 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	39:15:131922:926
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:358 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:252 :

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
н1219О	-	-	-	356922.50	1192457.13	-	-	-
466	-	-	-	356919.45	1192462.64	-	-	-
н1220О	-	-	-	356919.37	1192462.79	-	-	-
220	-	-	-	356916.47	1192461.26	-	-	-
219	-	-	-	356919.66	1192455.57	-	-	-
н1219О	-	-	-	356922.50	1192457.13	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:252 :

№ 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	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:252 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:294 :

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
884	-	-	-	356931.55	1192462.20	-	-	-
n1221O	-	-	-	356928.54	1192467.85	-	-	-
411	-	-	-	356925.24	1192465.98	-	-	-
411	-	-	-	356928.43	1192460.48	-	-	-
884	-	-	-	356931.55	1192462.20	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:294 :

№ 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	39:15:131922:979
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:294 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:249 :

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
442	-	-	-	356913.91	1192452.35	-	-	-
445	-	-	-	356910.73	1192458.04	-	-	-
н126О	-	-	-	356907.72	1192456.36	-	-	-
н68О	-	-	-	356910.90	1192450.67	-	-	-
442	-	-	-	356913.91	1192452.35	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:249 :

№ 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	39:15:131922:860
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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	Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:249 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:97 :

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
н692О	-	-	-	356719.86	1192531.78	-	-	-
н691О	-	-	-	356717.76	1192535.08	-	-	-
н303О	-	-	-	356712.69	1192532.12	-	-	-
н302О	-	-	-	356714.79	1192528.65	-	-	-
н692О	-	-	-	356719.86	1192531.78	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:97 :

№ 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	39:15:131922:777
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:97 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:192 :

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
684	-	-	-	356728.87	1192522.52	-	-	-
683	-	-	-	356723.39	1192518.71	-	-	-
н301О	-	-	-	356725.04	1192516.10	-	-	-
н1222О	-	-	-	356732.12	1192520.64	-	-	-
н1223О	-	-	-	356730.26	1192523.38	-	-	-
684	-	-	-	356728.87	1192522.52	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:192 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:192 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:255 :

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
n1224O	-	-	-	356733.07	1192516.90	-	-	-
n1225O	-	-	-	356731.13	1192520.00	-	-	-
n301O	-	-	-	356725.04	1192516.10	-	-	-
330	-	-	-	356726.91	1192513.03	-	-	-
n1224O	-	-	-	356733.07	1192516.90	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:255 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:255 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:210 :

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
775	-	-	-	356738.50	1192507.57	-	-	-
н1226О	-	-	-	356738.71	1192507.70	-	-	-
н702О	-	-	-	356736.61	1192511.09	-	-	-
н300О	-	-	-	356730.49	1192507.29	-	-	-
774	-	-	-	356732.53	1192503.81	-	-	-
775	-	-	-	356738.50	1192507.57	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:210 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:210 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:186 :

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
457	-	-	-	356755.57	1192480.14	-	-	-
н731О	-	-	-	356753.80	1192483.00	-	-	-
170	-	-	-	356753.43	1192483.57	-	-	-
170	-	-	-	356753.37	1192483.53	-	-	-
172	-	-	-	356747.18	1192479.92	-	-	-
456	-	-	-	356749.39	1192476.32	-	-	-
457	-	-	-	356755.57	1192480.14	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:186 :

№ 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	39:15:131922:976
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:186 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:61 :

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
710	-	-	-	356757.67	1192476.74	-	-	-
н732О	-	-	-	356755.96	1192479.53	-	-	-
457	-	-	-	356755.57	1192480.14	-	-	-
456	-	-	-	356749.39	1192476.32	-	-	-
709	-	-	-	356751.49	1192472.92	-	-	-
710	-	-	-	356757.67	1192476.74	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:61 :

№ 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	39:15:131922:766
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:61 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:66 :

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
h1227O	-	-	-	356766.08	1192462.60	-	-	-
181	-	-	-	356763.99	1192466.06	-	-	-
180	-	-	-	356758.00	1192462.42	-	-	-
303	-	-	-	356760.10	1192458.96	-	-	-
h714O	-	-	-	356765.99	1192462.54	-	-	-
h1227O	-	-	-	356766.08	1192462.60	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:66 :

№ 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	39:15:131922:829
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:66 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:173 :

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
61	-	-	-	356768.18	1192458.56	-	-	-
n1228O	-	-	-	356768.29	1192458.63	-	-	-
n714O	-	-	-	356765.99	1192462.54	-	-	-
303	-	-	-	356760.10	1192458.96	-	-	-
62	-	-	-	356762.59	1192455.06	-	-	-
61	-	-	-	356768.18	1192458.56	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:173 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:173 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:209 :

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
702	-	-	-	356775.43	1192448.59	-	-	-
707	-	-	-	356773.20	1192452.10	-	-	-
703	-	-	-	356773.10	1192452.25	-	-	-
704	-	-	-	356766.89	1192448.30	-	-	-
701	-	-	-	356769.22	1192444.64	-	-	-
702	-	-	-	356775.43	1192448.59	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:209 :

№ 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	39:15:131922:916
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:209 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:304 :

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
н1082О	-	-	-	356777.30	1192445.39	-	-	-
702	-	-	-	356775.43	1192448.59	-	-	-
701	-	-	-	356769.22	1192444.64	-	-	-
н295О	-	-	-	356771.20	1192441.63	-	-	-
н1082О	-	-	-	356777.30	1192445.39	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:304 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:304 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:322 :

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
696	-	-	-	356779.30	1192441.97	-	-	-
n1084O	-	-	-	356779.19	1192442.15	-	-	-
n1082O	-	-	-	356777.30	1192445.39	-	-	-
n295O	-	-	-	356771.20	1192441.63	-	-	-
697	-	-	-	356773.29	1192438.25	-	-	-
696	-	-	-	356779.30	1192441.97	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:322 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:322 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:96 :

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
695	-	-	-	356781.27	1192438.78	-	-	-
696	-	-	-	356779.30	1192441.97	-	-	-
697	-	-	-	356773.29	1192438.25	-	-	-
694	-	-	-	356775.27	1192435.06	-	-	-
н1229О	-	-	-	356781.08	1192438.67	-	-	-
695	-	-	-	356781.27	1192438.78	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:96 :

№ 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	39:15:131922:641
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:96 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:208 :**

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
n1230O	-	-	-	356782.87	1192435.61	-	-	-
n716O	-	-	-	356781.08	1192438.66	-	-	-
694	-	-	-	356775.27	1192435.06	-	-	-
n1231O	-	-	-	356777.17	1192432.04	-	-	-
n1230O	-	-	-	356782.87	1192435.61	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:208 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:208 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:207 :**

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
h1232O	-	-	-	356779.23	1192428.76	-	-	-
h717O	-	-	-	356784.76	1192432.25	-	-	-
h1233O	-	-	-	356782.86	1192435.60	-	-	-
h1231O	-	-	-	356777.17	1192432.04	-	-	-
h1232O	-	-	-	356779.23	1192428.76	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:207 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:207 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:206 :**

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
н719О	-	-	-	356786.40	1192429.40	-	-	-
н720О	-	-	-	356786.19	1192429.75	-	-	-
н717О	-	-	-	356784.76	1192432.25	-	-	-
н1232О	-	-	-	356779.23	1192428.76	-	-	-
н1234О	-	-	-	356780.88	1192425.96	-	-	-
н719О	-	-	-	356786.40	1192429.40	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:206 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:206 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:218 :

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
772	-	-	-	356735.54	1192527.99	-	-	-
н269О	-	-	-	356733.58	1192531.12	-	-	-
н268О	-	-	-	356731.76	1192529.97	-	-	-
689	-	-	-	356728.40	1192527.84	-	-	-
688	-	-	-	356730.31	1192524.76	-	-	-
687	-	-	-	356730.52	1192524.89	-	-	-
772	-	-	-	356735.54	1192527.99	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:218 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:218 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:102 :

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
283	-	-	-	356739.18	1192522.09	-	-	-
679	-	-	-	356737.34	1192525.07	-	-	-
773	-	-	-	356732.49	1192522.07	-	-	-
680	-	-	-	356732.33	1192521.96	-	-	-
284	-	-	-	356734.16	1192518.99	-	-	-
283	-	-	-	356739.18	1192522.09	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:102 :

№ 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	39:15:131922:708
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:102 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:104 :

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
280	-	-	-	356741.16	1192518.89	-	-	-
283	-	-	-	356739.18	1192522.09	-	-	-
284	-	-	-	356734.16	1192518.99	-	-	-
329	-	-	-	356734.79	1192517.98	-	-	-
279	-	-	-	356736.14	1192515.79	-	-	-
328	-	-	-	356736.17	1192515.74	-	-	-
280	-	-	-	356741.16	1192518.89	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922: 104 :

№ 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	39:15:131922:779
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:104 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:155 :

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
311	-	-	-	356743.36	1192515.41	-	-	-
280	-	-	-	356741.16	1192518.89	-	-	-
328	-	-	-	356736.17	1192515.74	-	-	-
312	-	-	-	356738.46	1192512.31	-	-	-
311	-	-	-	356743.36	1192515.41	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:155 :

№ 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	39:15:131922:827
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:155 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:163 :

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
310	-	-	-	356745.44	1192512.13	-	-	-
311	-	-	-	356743.36	1192515.41	-	-	-
312	-	-	-	356738.46	1192512.31	-	-	-
309	-	-	-	356740.53	1192509.03	-	-	-
310	-	-	-	356745.44	1192512.13	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:163 :

№ 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	39:15:131922:832
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:163 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:235 :

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
н270О	-	-	-	356747.37	1192508.88	-	-	-
310	-	-	-	356745.44	1192512.13	-	-	-
309	-	-	-	356740.53	1192509.03	-	-	-
н1235О	-	-	-	356742.43	1192505.98	-	-	-
н270О	-	-	-	356747.37	1192508.88	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:235 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:235 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:185 :

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
388	-	-	-	356749.22	1192505.84	-	-	-
н270O	-	-	-	356747.37	1192508.88	-	-	-
н1235O	-	-	-	356742.43	1192505.98	-	-	-
н1236O	-	-	-	356741.24	1192505.28	-	-	-
389	-	-	-	356743.07	1192502.13	-	-	-
388	-	-	-	356749.22	1192505.84	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:185 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:185 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:82 :**

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
112	-	-	-	356750.93	1192503.00	-	-	-
388	-	-	-	356749.22	1192505.84	-	-	-
389	-	-	-	356743.07	1192502.13	-	-	-
113	-	-	-	356743.62	1192501.19	-	-	-
113	-	-	-	356744.78	1192499.29	-	-	-
112	-	-	-	356750.93	1192503.00	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:82 :**

№ 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	39:15:131922:894
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:82 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:140 :

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
115	-	-	-	356752.61	1192500.22	-	-	-
112	-	-	-	356750.93	1192503.00	-	-	-
113	-	-	-	356744.78	1192499.29	-	-	-
114	-	-	-	356745.78	1192497.62	-	-	-
114	-	-	-	356746.62	1192496.23	-	-	-
115	-	-	-	356752.61	1192500.22	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:140 :

№ 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	39:15:131922:1042
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:140 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:341 :

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
н271О	-	-	-	356754.82	1192496.64	-	-	-
115	-	-	-	356752.61	1192500.22	-	-	-
114	-	-	-	356746.62	1192496.23	-	-	-
н709О	-	-	-	356747.90	1192494.04	-	-	-
н734О	-	-	-	356748.68	1192492.96	-	-	-
н271О	-	-	-	356754.82	1192496.64	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:341 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:341 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:215 :

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
459	-	-	-	356756.73	1192493.56	-	-	-
н271О	-	-	-	356754.82	1192496.64	-	-	-
н734О	-	-	-	356748.68	1192492.96	-	-	-
1	-	-	-	356750.13	1192490.89	-	-	-
7	-	-	-	356750.67	1192490.14	-	-	-
460	-	-	-	356751.38	1192490.55	-	-	-
459	-	-	-	356756.73	1192493.56	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:215 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:215 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:268 :**

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
458	-	-	-	356758.39	1192490.61	-	-	-
459	-	-	-	356756.73	1192493.56	-	-	-
460	-	-	-	356751.38	1192490.55	-	-	-
461	-	-	-	356753.11	1192487.62	-	-	-
458	-	-	-	356758.39	1192490.61	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:268 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:268 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:242 :**

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
н276О	-	-	-	356767.89	1192473.22	-	-	-
н1237О	-	-	-	356762.85	1192470.27	-	-	-
234	-	-	-	356764.71	1192467.03	-	-	-
233	-	-	-	356769.66	1192470.02	-	-	-
н276О	-	-	-	356767.89	1192473.22	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:242 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:242 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:350 :

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
н1238О	-	-	-	356765.67	1192476.55	-	-	-
80	-	-	-	356760.38	1192473.46	-	-	-
79	-	-	-	356762.40	1192470.01	-	-	-
н1237О	-	-	-	356762.85	1192470.27	-	-	-
н1239О	-	-	-	356767.65	1192473.08	-	-	-
н1238О	-	-	-	356765.67	1192476.55	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:350 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:350 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:152 :

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
91	-	-	-	356775.16	1192460.73	-	-	-
н277О	-	-	-	356773.53	1192463.51	-	-	-
н712О	-	-	-	356767.95	1192460.21	-	-	-
н711О	-	-	-	356768.74	1192458.91	-	-	-
н725О	-	-	-	356769.63	1192457.46	-	-	-
н1240О	-	-	-	356769.95	1192457.64	-	-	-
92	-	-	-	356770.08	1192457.72	-	-	-
91	-	-	-	356775.16	1192460.73	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:152 :

№ 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	39:15:131922:1030
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:152 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:353 :

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
н283О	-	-	-	356784.37	1192445.20	-	-	-
н1084О	-	-	-	356779.19	1192442.15	-	-	-
696	-	-	-	356779.30	1192441.97	-	-	-
695	-	-	-	356781.27	1192438.78	-	-	-
н1241О	-	-	-	356786.19	1192441.66	-	-	-
782	-	-	-	356786.38	1192441.77	-	-	-
н283О	-	-	-	356784.37	1192445.20	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:353 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:353 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:251 :

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
796	-	-	-	356794.77	1192427.12	-	-	-
792	-	-	-	356793.14	1192429.99	-	-	-
787	-	-	-	356787.88	1192426.93	-	-	-
786	-	-	-	356788.02	1192426.67	-	-	-
797	-	-	-	356789.59	1192424.09	-	-	-
796	-	-	-	356794.77	1192427.12	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:251 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:251 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:175 :

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
699	-	-	-	356798.18	1192421.41	-	-	-
н286О	-	-	-	356796.53	1192424.16	-	-	-
н721О	-	-	-	356791.52	1192421.04	-	-	-
527	-	-	-	356793.27	1192418.22	-	-	-
699	-	-	-	356798.18	1192421.41	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:175 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:175 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:56 :

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
453	-	-	-	356751.91	1192536.40	-	-	-
н501О	-	-	-	356750.06	1192539.73	-	-	-
454	-	-	-	356749.08	1192541.47	-	-	-
455	-	-	-	356743.66	1192538.45	-	-	-
452	-	-	-	356746.49	1192533.38	-	-	-
453	-	-	-	356751.91	1192536.40	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:56 :

№ 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	39:15:131922:968
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:56 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:101 :

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
391	-	-	-	356756.91	1192527.47	-	-	-
н742О	-	-	-	356755.42	1192530.30	-	-	-
н503О	-	-	-	356749.94	1192527.19	-	-	-
392	-	-	-	356751.53	1192524.34	-	-	-
391	-	-	-	356756.91	1192527.47	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:101 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:101 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:253 :

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
н752О	-	-	-	356769.94	1192506.62	-	-	-
н751О	-	-	-	356767.85	1192510.11	-	-	-
н508О	-	-	-	356761.75	1192506.59	-	-	-
н509О	-	-	-	356763.93	1192503.08	-	-	-
н752О	-	-	-	356769.94	1192506.62	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:253 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:253 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:58 :**

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
н754О	-	-	-	356771.82	1192503.52	-	-	-
н752О	-	-	-	356769.94	1192506.62	-	-	-
н509О	-	-	-	356763.93	1192503.08	-	-	-
н510О	-	-	-	356765.86	1192500.07	-	-	-
н754О	-	-	-	356771.82	1192503.52	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:58 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:58 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:354 :**

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
382	-	-	-	356775.12	1192497.10	-	-	-
n1242O	-	-	-	356773.36	1192500.04	-	-	-
n511O	-	-	-	356767.84	1192496.88	-	-	-
383	-	-	-	356769.59	1192494.06	-	-	-
382	-	-	-	356775.12	1192497.10	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:354 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:354 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:246 :

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
381	-	-	-	356777.91	1192492.26	-	-	-
380	-	-	-	356772.84	1192489.19	-	-	-
н512О	-	-	-	356774.81	1192485.82	-	-	-
н1243О	-	-	-	356779.94	1192488.89	-	-	-
381	-	-	-	356777.91	1192492.26	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:246 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:246 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:277 :**

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
n1244O	-	-	-	356783.68	1192482.19	-	-	-
n1245O	-	-	-	356781.89	1192485.32	-	-	-
n513O	-	-	-	356776.88	1192482.34	-	-	-
n514O	-	-	-	356778.64	1192479.21	-	-	-
n1244O	-	-	-	356783.68	1192482.19	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:277 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:277 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:298 :**

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
h1244O	-	-	-	356783.68	1192482.19	-	-	-
h514O	-	-	-	356778.64	1192479.21	-	-	-
h515O	-	-	-	356780.56	1192475.87	-	-	-
h1246O	-	-	-	356785.58	1192478.89	-	-	-
h1244O	-	-	-	356783.68	1192482.19	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:298 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:298 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:90 :

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
н769О	-	-	-	356791.69	1192470.08	-	-	-
208	-	-	-	356791.47	1192469.94	-	-	-
205	-	-	-	356785.93	1192466.70	-	-	-
206	-	-	-	356787.58	1192463.93	-	-	-
207	-	-	-	356793.29	1192467.33	-	-	-
н771О	-	-	-	356793.32	1192467.35	-	-	-
н1092О	-	-	-	356792.93	1192468.00	-	-	-
н769О	-	-	-	356791.69	1192470.08	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:90 :

№ 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	39:15:131922:685
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:90 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:132 :

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
187	-	-	-	356797.00	1192461.41	-	-	-
198	-	-	-	356796.69	1192461.92	-	-	-
195	-	-	-	356795.02	1192464.53	-	-	-
196	-	-	-	356789.45	1192460.99	-	-	-
188	-	-	-	356791.43	1192457.88	-	-	-
187	-	-	-	356797.00	1192461.41	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:132 :

№ 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	39:15:131922:674
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:132 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:74 :

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
163	-	-	-	356802.42	1192452.15	-	-	-
162	-	-	-	356802.11	1192452.72	-	-	-
128	-	-	-	356800.77	1192455.10	-	-	-
127	-	-	-	356795.09	1192451.51	-	-	-
602	-	-	-	356796.79	1192448.58	-	-	-
163	-	-	-	356802.42	1192452.15	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:74 :

№ 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	39:15:131922:963
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:74 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:250 :

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
601	-	-	-	356804.33	1192449.14	-	-	-
н779О	-	-	-	356804.11	1192449.48	-	-	-
163	-	-	-	356802.42	1192452.15	-	-	-
602	-	-	-	356796.79	1192448.58	-	-	-
600	-	-	-	356798.65	1192445.63	-	-	-
601	-	-	-	356804.33	1192449.14	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:250 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:250 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:229 :

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
н773О	-	-	-	356812.07	1192436.23	-	-	-
н1247О	-	-	-	356811.93	1192436.47	-	-	-
н1248О	-	-	-	356810.20	1192439.24	-	-	-
н524О	-	-	-	356804.76	1192435.86	-	-	-
н525О	-	-	-	356806.63	1192432.85	-	-	-
н773О	-	-	-	356812.07	1192436.23	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:229 :

№ 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	39:15:131922:831
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:229 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:142 :

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
н772О	-	-	-	356814.14	1192432.90	-	-	-
н773О	-	-	-	356812.07	1192436.23	-	-	-
н525О	-	-	-	356806.63	1192432.85	-	-	-
н526О	-	-	-	356808.74	1192429.54	-	-	-
н772О	-	-	-	356814.14	1192432.90	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:142 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:142 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:227 :

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
н498О	-	-	-	356758.21	1192540.06	-	-	-
н499О	-	-	-	356756.41	1192543.34	-	-	-
н500О	-	-	-	356751.24	1192540.40	-	-	-
н739О	-	-	-	356753.04	1192537.05	-	-	-
н498О	-	-	-	356758.21	1192540.06	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:227 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:227 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:366 :

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
227	-	-	-	356765.34	1192527.58	-	-	-
229	-	-	-	356763.61	1192530.60	-	-	-
н745O	-	-	-	356758.49	1192527.68	-	-	-
230	-	-	-	356758.34	1192527.58	-	-	-
228	-	-	-	356760.07	1192524.56	-	-	-
227	-	-	-	356765.34	1192527.58	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:366 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:366 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:135 :**

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
226	-	-	-	356766.99	1192524.72	-	-	-
227	-	-	-	356765.34	1192527.58	-	-	-
228	-	-	-	356760.07	1192524.56	-	-	-
225	-	-	-	356761.71	1192521.69	-	-	-
226	-	-	-	356766.99	1192524.72	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:135 :**

№ 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	39:15:131922:709
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:135 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:134 :**

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
557	-	-	-	356768.65	1192521.82	-	-	-
226	-	-	-	356766.99	1192524.72	-	-	-
n1249O	-	-	-	356761.72	1192521.67	-	-	-
556	-	-	-	356763.37	1192518.79	-	-	-
557	-	-	-	356768.65	1192521.82	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:134 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:134 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:307 :**

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
357	-	-	-	356770.23	1192519.14	-	-	-
557	-	-	-	356768.65	1192521.82	-	-	-
556	-	-	-	356763.37	1192518.79	-	-	-
358	-	-	-	356764.99	1192516.08	-	-	-
357	-	-	-	356770.23	1192519.14	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:307 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:307 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:280 :**

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
360	-	-	-	356771.92	1192516.25	-	-	-
357	-	-	-	356770.23	1192519.14	-	-	-
358	-	-	-	356764.99	1192516.08	-	-	-
359	-	-	-	356766.68	1192513.18	-	-	-
360	-	-	-	356771.92	1192516.25	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:280 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:280 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:164 :

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
н494О	-	-	-	356773.51	1192513.51	-	-	-
360	-	-	-	356771.92	1192516.25	-	-	-
359	-	-	-	356766.68	1192513.18	-	-	-
н753О	-	-	-	356768.37	1192510.42	-	-	-
н494О	-	-	-	356773.51	1192513.51	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:164 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:164 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:351 :

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
253	-	-	-	356779.62	1192503.06	-	-	-
н493О	-	-	-	356777.71	1192506.33	-	-	-
н790О	-	-	-	356772.63	1192503.34	-	-	-
н756О	-	-	-	356772.12	1192503.04	-	-	-
н755О	-	-	-	356773.72	1192500.25	-	-	-
н758О	-	-	-	356773.99	1192499.81	-	-	-
254	-	-	-	356774.37	1192500.03	-	-	-
253	-	-	-	356779.62	1192503.06	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:351 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:351 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:286 :**

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
252	-	-	-	356781.76	1192499.34	-	-	-
253	-	-	-	356779.62	1192503.06	-	-	-
254	-	-	-	356774.37	1192500.03	-	-	-
251	-	-	-	356776.51	1192496.32	-	-	-
252	-	-	-	356781.76	1192499.34	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:286 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:286 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:167 :

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
353	-	-	-	356785.97	1192491.98	-	-	-
н492О	-	-	-	356784.10	1192495.26	-	-	-
н789О	-	-	-	356779.00	1192492.36	-	-	-
н760О	-	-	-	356780.71	1192489.34	-	-	-
354	-	-	-	356780.86	1192489.08	-	-	-
353	-	-	-	356785.97	1192491.98	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:167 :

№ 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	39:15:131922:955
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:167 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:153 :

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
353	-	-	-	356785.97	1192491.98	-	-	-
354	-	-	-	356780.86	1192489.08	-	-	-
н759О	-	-	-	356782.73	1192485.82	-	-	-
355	-	-	-	356783.21	1192484.98	-	-	-
н785О	-	-	-	356788.03	1192487.81	-	-	-
н491О	-	-	-	356788.26	1192487.94	-	-	-
353	-	-	-	356785.97	1192491.98	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922: 153 :

№ 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	39:15:131922:853
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:153 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:99 :

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
н488О	-	-	-	356794.22	1192477.59	-	-	-
н489О	-	-	-	356792.15	1192481.00	-	-	-
н766О	-	-	-	356786.98	1192477.87	-	-	-
н1250О	-	-	-	356788.39	1192475.54	-	-	-
н768О	-	-	-	356789.04	1192474.46	-	-	-
н488О	-	-	-	356794.22	1192477.59	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:99 :

№ 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	39:15:131922:763
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:99 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:162 :

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
н487О	-	-	-	356796.12	1192474.44	-	-	-
н488О	-	-	-	356794.22	1192477.59	-	-	-
н768О	-	-	-	356789.04	1192474.46	-	-	-
н770О	-	-	-	356790.94	1192471.31	-	-	-
н487О	-	-	-	356796.12	1192474.44	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:162 :

№ 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	39:15:131922:762
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:162 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:219 :

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
н483О	-	-	-	356805.58	1192458.55	-	-	-
н484О	-	-	-	356803.62	1192461.96	-	-	-
н781О	-	-	-	356798.51	1192458.85	-	-	-
н782О	-	-	-	356798.86	1192458.21	-	-	-
н780О	-	-	-	356800.52	1192455.50	-	-	-
н483О	-	-	-	356805.58	1192458.55	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:219 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:219 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:106 :

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
н476О	-	-	-	356821.14	1192433.23	-	-	-
н477О	-	-	-	356819.33	1192436.13	-	-	-
н772О	-	-	-	356814.14	1192432.90	-	-	-
н774О	-	-	-	356815.89	1192430.05	-	-	-
н476О	-	-	-	356821.14	1192433.23	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:106 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:106 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:59 :

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
н480О	-	-	-	356813.49	1192445.67	-	-	-
н481О	-	-	-	356811.33	1192449.14	-	-	-
н778О	-	-	-	356806.36	1192445.94	-	-	-
н775О	-	-	-	356808.44	1192442.50	-	-	-
н480О	-	-	-	356813.49	1192445.67	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:59 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:59 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:116 :

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
160	-	-	-	356807.20	1192455.80	-	-	-
н483О	-	-	-	356805.58	1192458.55	-	-	-
н780О	-	-	-	356800.52	1192455.50	-	-	-
128	-	-	-	356800.77	1192455.10	-	-	-
162	-	-	-	356802.11	1192452.72	-	-	-
161	-	-	-	356802.15	1192452.75	-	-	-
160	-	-	-	356807.20	1192455.80	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:116 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:116 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:278 :

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
н823О	-	-	-	356787.69	1192524.15	-	-	-
н797О	-	-	-	356786.18	1192527.04	-	-	-
н580О	-	-	-	356780.77	1192523.95	-	-	-
н581О	-	-	-	356782.45	1192521.01	-	-	-
н823О	-	-	-	356787.69	1192524.15	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:278 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:278 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:327 :

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
н797О	-	-	-	356786.18	1192527.04	-	-	-
259	-	-	-	356784.51	1192529.99	-	-	-
н579О	-	-	-	356779.08	1192526.94	-	-	-
н580О	-	-	-	356780.77	1192523.95	-	-	-
н797О	-	-	-	356786.18	1192527.04	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:327 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:327 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:195 :**

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
н796О	-	-	-	356782.68	1192533.22	-	-	-
262	-	-	-	356782.30	1192533.91	-	-	-
н795О	-	-	-	356780.97	1192536.12	-	-	-
н577О	-	-	-	356775.61	1192533.11	-	-	-
н578О	-	-	-	356777.28	1192530.21	-	-	-
н796О	-	-	-	356782.68	1192533.22	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:195 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:195 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:160 :

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
н1080О	-	-	-	356791.10	1192518.34	-	-	-
н1079О	-	-	-	356789.51	1192521.18	-	-	-
н1251О	-	-	-	356789.45	1192521.28	-	-	-
н1252О	-	-	-	356789.42	1192521.26	-	-	-
н582О	-	-	-	356784.18	1192518.12	-	-	-
н583О	-	-	-	356785.81	1192515.28	-	-	-
н1080О	-	-	-	356791.10	1192518.34	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:160 :

№ 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	39:15:131922:966
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:160 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:62 :**

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
н822О	-	-	-	356794.56	1192512.45	-	-	-
н821О	-	-	-	356792.80	1192515.39	-	-	-
н584О	-	-	-	356787.51	1192512.34	-	-	-
н585О	-	-	-	356789.22	1192509.37	-	-	-
н822О	-	-	-	356794.56	1192512.45	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:62 :**

№ 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	39:15:131922:895
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:62 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:356 :

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
258	-	-	-	356796.40	1192509.23	-	-	-
н820O	-	-	-	356796.30	1192509.40	-	-	-
н822O	-	-	-	356794.56	1192512.45	-	-	-
н585O	-	-	-	356789.22	1192509.37	-	-	-
255	-	-	-	356791.04	1192506.20	-	-	-
258	-	-	-	356796.40	1192509.23	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:356 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:356 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:156 :

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
257	-	-	-	356798.91	1192504.79	-	-	-
н819О	-	-	-	356798.78	1192505.03	-	-	-
258	-	-	-	356796.40	1192509.23	-	-	-
255	-	-	-	356791.04	1192506.20	-	-	-
256	-	-	-	356793.56	1192501.76	-	-	-
257	-	-	-	356798.91	1192504.79	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:156 :

№ 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	39:15:131922:761
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:156 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:329 :

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
н798О	-	-	-	356800.74	1192501.68	-	-	-
257	-	-	-	356798.91	1192504.79	-	-	-
256	-	-	-	356793.56	1192501.76	-	-	-
н1253О	-	-	-	356795.42	1192498.55	-	-	-
н798О	-	-	-	356800.74	1192501.68	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:329 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:329 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:76 :**

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
н818О	-	-	-	356802.70	1192498.35	-	-	-
н798О	-	-	-	356800.74	1192501.68	-	-	-
н1254О	-	-	-	356795.42	1192498.54	-	-	-
н1255О	-	-	-	356797.40	1192495.23	-	-	-
н818О	-	-	-	356802.70	1192498.35	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:76 :**

№ 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	39:15:131922:789
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:76 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:264 :

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
н1135О	-	-	-	356804.55	1192495.28	-	-	-
605	-	-	-	356804.46	1192495.44	-	-	-
н818О	-	-	-	356802.70	1192498.35	-	-	-
н1255О	-	-	-	356797.40	1192495.23	-	-	-
н1256О	-	-	-	356799.30	1192492.06	-	-	-
н1135О	-	-	-	356804.55	1192495.28	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:264 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:264 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:271 :

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
н801О	-	-	-	356807.91	1192489.01	-	-	-
н802О	-	-	-	356806.24	1192491.78	-	-	-
н591О	-	-	-	356801.11	1192488.65	-	-	-
н592О	-	-	-	356803.08	1192485.25	-	-	-
н1257О	-	-	-	356808.33	1192488.32	-	-	-
н801О	-	-	-	356807.91	1192489.01	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:271 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:271 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:128 :

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
н804О	-	-	-	356814.72	1192478.38	-	-	-
147	-	-	-	356814.21	1192479.27	-	-	-
146	-	-	-	356813.05	1192481.17	-	-	-
770	-	-	-	356807.42	1192477.90	-	-	-
768	-	-	-	356809.04	1192475.09	-	-	-
н804О	-	-	-	356814.72	1192478.38	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:128 :

№ 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	39:15:131922:712
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:128 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:199 :

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
н807О	-	-	-	356823.68	1192463.02	-	-	-
396	-	-	-	356823.44	1192463.45	-	-	-
н1258О	-	-	-	356822.01	1192465.75	-	-	-
385	-	-	-	356816.64	1192462.57	-	-	-
н533О	-	-	-	356818.29	1192459.81	-	-	-
н807О	-	-	-	356823.68	1192463.02	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:199 :

№ 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	39:15:131922:881
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:199 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:33 :

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
н809О	-	-	-	356825.76	1192459.44	-	-	-
397	-	-	-	356825.31	1192460.25	-	-	-
н807О	-	-	-	356823.68	1192463.02	-	-	-
н533О	-	-	-	356818.29	1192459.81	-	-	-
н534О	-	-	-	356820.55	1192456.10	-	-	-
н809О	-	-	-	356825.76	1192459.44	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:33 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:33 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:274 :

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
239	-	-	-	356827.81	1192455.83	-	-	-
н810О	-	-	-	356827.19	1192456.96	-	-	-
н809О	-	-	-	356825.76	1192459.44	-	-	-
н534О	-	-	-	356820.55	1192456.10	-	-	-
240	-	-	-	356822.64	1192452.67	-	-	-
239	-	-	-	356827.81	1192455.83	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:274 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:274 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:127 :

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
238	-	-	-	356829.55	1192452.99	-	-	-
н813О	-	-	-	356829.09	1192453.74	-	-	-
239	-	-	-	356827.81	1192455.83	-	-	-
240	-	-	-	356822.64	1192452.67	-	-	-
237	-	-	-	356824.38	1192449.83	-	-	-
238	-	-	-	356829.55	1192452.99	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:127 :

№ 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	39:15:131922:725
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:127 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:263 :

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
614	-	-	-	356833.70	1192446.18	-	-	-
н812О	-	-	-	356833.25	1192446.93	-	-	-
766	-	-	-	356831.52	1192449.67	-	-	-
767	-	-	-	356826.45	1192446.58	-	-	-
765	-	-	-	356828.58	1192443.07	-	-	-
614	-	-	-	356833.70	1192446.18	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:263 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:263 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:137 :

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
н562О	-	-	-	356782.44	1192547.53	-	-	-
н563О	-	-	-	356780.31	1192551.30	-	-	-
н827О	-	-	-	356774.32	1192547.84	-	-	-
н828О	-	-	-	356775.69	1192545.45	-	-	-
н1259О	-	-	-	356776.46	1192544.07	-	-	-
н562О	-	-	-	356782.44	1192547.53	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:137 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:137 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:141 :

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
н561О	-	-	-	356784.32	1192544.26	-	-	-
н562О	-	-	-	356782.44	1192547.53	-	-	-
н826О	-	-	-	356776.28	1192543.96	-	-	-
н793О	-	-	-	356777.40	1192542.01	-	-	-
н792О	-	-	-	356778.20	1192540.72	-	-	-
н561О	-	-	-	356784.32	1192544.26	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:141 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:141 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:32 :

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
н560О	-	-	-	356788.22	1192537.25	-	-	-
285	-	-	-	356786.24	1192540.96	-	-	-
286	-	-	-	356780.18	1192537.43	-	-	-
н795О	-	-	-	356780.97	1192536.12	-	-	-
262	-	-	-	356782.30	1192533.91	-	-	-
261	-	-	-	356788.09	1192537.18	-	-	-
н560О	-	-	-	356788.22	1192537.25	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:32 :

№ 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	39:15:131922:788
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:32 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:43 :

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
260	-	-	-	356790.30	1192533.27	-	-	-
н560О	-	-	-	356788.22	1192537.25	-	-	-
262	-	-	-	356782.30	1192533.91	-	-	-
н796О	-	-	-	356782.68	1192533.22	-	-	-
259	-	-	-	356784.51	1192529.99	-	-	-
260	-	-	-	356790.30	1192533.27	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:43 :

№ 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	39:15:131922:767
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:43 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:35 :**

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
н558О	-	-	-	356791.43	1192530.06	-	-	-
н559О	-	-	-	356789.92	1192533.04	-	-	-
259	-	-	-	356784.51	1192529.99	-	-	-
н797О	-	-	-	356786.18	1192527.04	-	-	-
н558О	-	-	-	356791.43	1192530.06	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:35 :**

№ 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	39:15:131922:786
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:35 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:139 :

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
н554О	-	-	-	356796.26	1192521.31	-	-	-
н555О	-	-	-	356794.58	1192524.21	-	-	-
н1079О	-	-	-	356789.51	1192521.18	-	-	-
н1080О	-	-	-	356791.10	1192518.34	-	-	-
н554О	-	-	-	356796.26	1192521.31	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:139 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:139 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:213 :

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
н546О	-	-	-	356813.34	1192492.27	-	-	-
603	-	-	-	356811.62	1192495.34	-	-	-
н1260О	-	-	-	356806.33	1192492.20	-	-	-
н1261О	-	-	-	356808.16	1192489.16	-	-	-
н800О	-	-	-	356808.31	1192489.25	-	-	-
н546О	-	-	-	356813.34	1192492.27	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:213 :

№ 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	39:15:131922:922
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:213 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:211 :

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
н548О	-	-	-	356806.12	1192504.64	-	-	-
н549О	-	-	-	356804.17	1192508.05	-	-	-
н819О	-	-	-	356798.78	1192505.03	-	-	-
257	-	-	-	356798.91	1192504.79	-	-	-
н798О	-	-	-	356800.74	1192501.68	-	-	-
н548О	-	-	-	356806.12	1192504.64	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:211 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:211 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:45 :

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
н545О	-	-	-	356815.28	1192488.85	-	-	-
н546О	-	-	-	356813.34	1192492.27	-	-	-
н800О	-	-	-	356808.31	1192489.25	-	-	-
н799О	-	-	-	356808.71	1192488.54	-	-	-
н816О	-	-	-	356810.35	1192485.81	-	-	-
н545О	-	-	-	356815.28	1192488.85	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:45 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:45 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:318 :

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
293	-	-	-	356824.81	1192472.66	-	-	-
182	-	-	-	356822.77	1192476.20	-	-	-
291	-	-	-	356817.67	1192473.27	-	-	-
н805О	-	-	-	356818.35	1192472.07	-	-	-
292	-	-	-	356819.71	1192469.72	-	-	-
293	-	-	-	356824.81	1192472.66	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:318 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:318 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:176 :

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
395	-	-	-	356828.67	1192466.49	-	-	-
н542О	-	-	-	356827.10	1192469.13	-	-	-
н814О	-	-	-	356821.90	1192465.94	-	-	-
н1258О	-	-	-	356822.01	1192465.75	-	-	-
396	-	-	-	356823.44	1192463.45	-	-	-
н815О	-	-	-	356823.80	1192463.66	-	-	-
395	-	-	-	356828.67	1192466.49	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:176 :

№ 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	39:15:131922:881
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:176 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:348 :

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
н538О	-	-	-	356832.08	1192459.93	-	-	-
н539О	-	-	-	356830.25	1192463.13	-	-	-
397	-	-	-	356825.31	1192460.25	-	-	-
н809О	-	-	-	356825.76	1192459.44	-	-	-
н810О	-	-	-	356827.19	1192456.96	-	-	-
н538О	-	-	-	356832.08	1192459.93	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:348 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:348 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:344 :

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
919	-	-	-	356833.92	1192456.78	-	-	-
н538О	-	-	-	356832.08	1192459.93	-	-	-
н810О	-	-	-	356827.19	1192456.96	-	-	-
239	-	-	-	356827.81	1192455.83	-	-	-
н813О	-	-	-	356829.09	1192453.74	-	-	-
919	-	-	-	356833.92	1192456.78	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:344 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:344 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:84 :

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
616	-	-	-	356839.76	1192447.04	-	-	-
611	-	-	-	356838.06	1192449.97	-	-	-
н812О	-	-	-	356833.25	1192446.93	-	-	-
614	-	-	-	356833.70	1192446.18	-	-	-
615	-	-	-	356835.05	1192444.06	-	-	-
615	-	-	-	356835.14	1192444.12	-	-	-
616	-	-	-	356839.76	1192447.04	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:84 :

№ 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	39:15:131922:1033
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:84 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:124 :

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
n1262O	-	-	-	356842.22	1192442.95	-	-	-
616	-	-	-	356839.76	1192447.04	-	-	-
615	-	-	-	356835.14	1192444.12	-	-	-
618	-	-	-	356837.71	1192439.87	-	-	-
n1262O	-	-	-	356842.22	1192442.95	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:124 :

№ 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	39:15:131922:704
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:124 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:112 :

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
366	-	-	-	356793.43	1192561.38	-	-	-
h622O	-	-	-	356791.43	1192565.06	-	-	-
h623O	-	-	-	356786.10	1192562.09	-	-	-
366	-	-	-	356788.19	1192558.48	-	-	-
366	-	-	-	356793.43	1192561.38	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:112 :

№ 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	39:15:131922:868
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:112 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:321 :

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
398	-	-	-	356798.61	1192551.36	-	-	-
399	-	-	-	356798.33	1192551.90	-	-	-
400	-	-	-	356796.68	1192554.88	-	-	-
н626О	-	-	-	356791.66	1192552.00	-	-	-
н627О	-	-	-	356793.63	1192548.51	-	-	-
398	-	-	-	356798.61	1192551.36	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:321 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:321 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:113 :

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
н834О	-	-	-	356800.21	1192548.45	-	-	-
622	-	-	-	356800.12	1192548.62	-	-	-
398	-	-	-	356798.61	1192551.36	-	-	-
н627О	-	-	-	356793.63	1192548.51	-	-	-
н628О	-	-	-	356795.22	1192545.69	-	-	-
н834О	-	-	-	356800.21	1192548.45	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:113 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:113 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:64 :

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
н835О	-	-	-	356801.71	1192545.68	-	-	-
479	-	-	-	356801.61	1192545.87	-	-	-
н834О	-	-	-	356800.21	1192548.45	-	-	-
н628О	-	-	-	356795.22	1192545.69	-	-	-
н629О	-	-	-	356796.74	1192542.94	-	-	-
н835О	-	-	-	356801.71	1192545.68	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:64 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:64 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:110 :

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
178	-	-	-	356806.86	1192536.74	-	-	-
n1263O	-	-	-	356806.70	1192537.09	-	-	-
n840O	-	-	-	356805.34	1192539.64	-	-	-
n631O	-	-	-	356800.22	1192536.85	-	-	-
179	-	-	-	356801.77	1192533.93	-	-	-
178	-	-	-	356806.86	1192536.74	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:110 :

№ 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	39:15:131922:1038
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:110 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:105 :

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
299	-	-	-	356811.43	1192528.45	-	-	-
302	-	-	-	356809.80	1192531.39	-	-	-
н632О	-	-	-	356804.70	1192528.49	-	-	-
425	-	-	-	356806.29	1192525.50	-	-	-
299	-	-	-	356811.43	1192528.45	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:105 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:105 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:254 :

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
378	-	-	-	356813.28	1192524.96	-	-	-
299	-	-	-	356811.43	1192528.45	-	-	-
425	-	-	-	356806.29	1192525.50	-	-	-
379	-	-	-	356808.11	1192522.15	-	-	-
378	-	-	-	356813.28	1192524.96	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:254 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:254 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:266 :**

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
377	-	-	-	356814.86	1192522.04	-	-	-
274	-	-	-	356814.70	1192522.35	-	-	-
378	-	-	-	356813.28	1192524.96	-	-	-
379	-	-	-	356808.11	1192522.15	-	-	-
376	-	-	-	356809.70	1192519.24	-	-	-
377	-	-	-	356814.86	1192522.04	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:266 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:266 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:169 :

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
271	-	-	-	356816.57	1192518.96	-	-	-
377	-	-	-	356814.86	1192522.04	-	-	-
376	-	-	-	356809.70	1192519.24	-	-	-
н633О	-	-	-	356811.46	1192516.08	-	-	-
271	-	-	-	356816.57	1192518.96	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:169 :

№ 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	39:15:131922:897
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:169 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:80 :**

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
333	-	-	-	356825.22	1192503.49	-	-	-
826	-	-	-	356823.58	1192506.55	-	-	-
n1078O	-	-	-	356818.07	1192503.57	-	-	-
334	-	-	-	356819.66	1192500.63	-	-	-
333	-	-	-	356825.22	1192503.49	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:80 :**

№ 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	39:15:131922:910
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:80 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:346 :

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
332	-	-	-	356826.89	1192500.16	-	-	-
н857O	-	-	-	356825.28	1192503.39	-	-	-
333	-	-	-	356825.22	1192503.49	-	-	-
334	-	-	-	356819.66	1192500.63	-	-	-
335	-	-	-	356821.24	1192497.39	-	-	-
332	-	-	-	356826.89	1192500.16	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:346 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:346 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:282 :**

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
н845О	-	-	-	356828.61	1192496.78	-	-	-
332	-	-	-	356826.89	1192500.16	-	-	-
335	-	-	-	356821.24	1192497.39	-	-	-
н639О	-	-	-	356822.84	1192493.97	-	-	-
н845О	-	-	-	356828.61	1192496.78	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:282 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:282 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:154 :

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
н846О	-	-	-	356830.19	1192493.66	-	-	-
н845О	-	-	-	356828.61	1192496.78	-	-	-
н639О	-	-	-	356822.84	1192493.97	-	-	-
н640О	-	-	-	356824.55	1192490.59	-	-	-
н846О	-	-	-	356830.19	1192493.66	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:154 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:154 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:259 :

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
339	-	-	-	356833.89	1192486.87	-	-	-
340	-	-	-	356833.65	1192487.31	-	-	-
336	-	-	-	356831.93	1192490.42	-	-	-
337	-	-	-	356826.30	1192487.29	-	-	-
338	-	-	-	356828.38	1192483.81	-	-	-
339	-	-	-	356833.89	1192486.87	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:259 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:259 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:138 :

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	-	-	-	356835.84	1192470.86	-	-	-
н1264О	-	-	-	356841.13	1192473.75	-	-	-
н848О	-	-	-	356839.44	1192476.86	-	-	-
н849О	-	-	-	356839.30	1192477.11	-	-	-
н643О	-	-	-	356833.93	1192474.15	-	-	-
н644О	-	-	-	356835.84	1192470.86	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:138 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:138 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:234 :

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
н855О	-	-	-	356850.30	1192458.08	-	-	-
н1265О	-	-	-	356848.38	1192461.29	-	-	-
н649О	-	-	-	356843.19	1192458.63	-	-	-
н650О	-	-	-	356845.15	1192455.12	-	-	-
н855О	-	-	-	356850.30	1192458.08	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:234 :

№ 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	39:15:131922:971
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:234 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:359 :

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
н853О	-	-	-	356854.20	1192451.29	-	-	-
н854О	-	-	-	356852.34	1192454.55	-	-	-
н593О	-	-	-	356847.19	1192451.58	-	-	-
н594О	-	-	-	356848.97	1192448.36	-	-	-
н853О	-	-	-	356854.20	1192451.29	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:359 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:359 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:136 :

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
н616О	-	-	-	356800.41	1192561.28	-	-	-
н617О	-	-	-	356798.68	1192564.59	-	-	-
н1266О	-	-	-	356798.62	1192564.70	-	-	-
368	-	-	-	356793.41	1192561.74	-	-	-
367	-	-	-	356793.56	1192561.45	-	-	-
н864О	-	-	-	356795.24	1192558.47	-	-	-
н616О	-	-	-	356800.41	1192561.28	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:136 :

№ 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	39:15:131922:925
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:136 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:222 :

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
478	-	-	-	356807.15	1192548.89	-	-	-
621	-	-	-	356805.66	1192551.64	-	-	-
622	-	-	-	356800.12	1192548.62	-	-	-
н834О	-	-	-	356800.21	1192548.45	-	-	-
479	-	-	-	356801.61	1192545.87	-	-	-
478	-	-	-	356807.15	1192548.89	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:222 :

№ 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	39:15:131922:947
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:222 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:131 :

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
481	-	-	-	356808.64	1192546.14	-	-	-
478	-	-	-	356807.15	1192548.89	-	-	-
479	-	-	-	356801.61	1192545.87	-	-	-
н835О	-	-	-	356801.71	1192545.68	-	-	-
480	-	-	-	356803.10	1192543.12	-	-	-
н838О	-	-	-	356803.42	1192543.29	-	-	-
481	-	-	-	356808.64	1192546.14	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922: 131 :

№ 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	39:15:131922:994
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:131 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:71 :**

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
н612О	-	-	-	356818.33	1192528.17	-	-	-
300	-	-	-	356816.59	1192531.32	-	-	-
300	-	-	-	356811.74	1192528.61	-	-	-
н861О	-	-	-	356813.47	1192525.46	-	-	-
н612О	-	-	-	356818.33	1192528.17	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:71 :**

№ 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	39:15:131922:879
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:71 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:214 :

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
372	-	-	-	356830.59	1192506.29	-	-	-
369	-	-	-	356828.66	1192509.92	-	-	-
370	-	-	-	356823.33	1192507.01	-	-	-
826	-	-	-	356823.58	1192506.55	-	-	-
333	-	-	-	356825.22	1192503.49	-	-	-
н857О	-	-	-	356825.28	1192503.39	-	-	-
372	-	-	-	356830.59	1192506.29	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:214 :

№ 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	39:15:131922:870
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:214 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:149 :**

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
н611О	-	-	-	356823.82	1192518.32	-	-	-
272	-	-	-	356821.88	1192521.89	-	-	-
271	-	-	-	356816.57	1192518.96	-	-	-
н841О	-	-	-	356818.33	1192515.81	-	-	-
н844О	-	-	-	356818.57	1192515.38	-	-	-
н843О	-	-	-	356818.80	1192515.51	-	-	-
н611О	-	-	-	356823.82	1192518.32	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922: 149 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:149 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:275 :

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
н609О	-	-	-	356826.90	1192512.86	-	-	-
н610О	-	-	-	356825.25	1192515.79	-	-	-
н858О	-	-	-	356820.19	1192512.94	-	-	-
н859О	-	-	-	356821.73	1192510.06	-	-	-
н860О	-	-	-	356821.81	1192509.92	-	-	-
н609О	-	-	-	356826.90	1192512.86	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:275 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:275 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:46 :**

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
124	-	-	-	356832.33	1192503.01	-	-	-
372	-	-	-	356830.59	1192506.29	-	-	-
н857O	-	-	-	356825.28	1192503.39	-	-	-
332	-	-	-	356826.89	1192500.16	-	-	-
124	-	-	-	356832.33	1192503.01	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:46 :**

№ 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	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:46 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:85 :**

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
н607О	-	-	-	356835.74	1192496.56	-	-	-
н608О	-	-	-	356834.06	1192499.63	-	-	-
н845О	-	-	-	356828.61	1192496.78	-	-	-
н846О	-	-	-	356830.19	1192493.66	-	-	-
н607О	-	-	-	356835.74	1192496.56	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:85 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:85 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:94 :

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
191	-	-	-	356846.72	1192476.93	-	-	-
н604О	-	-	-	356845.03	1192480.05	-	-	-
н847О	-	-	-	356839.61	1192476.96	-	-	-
192	-	-	-	356841.30	1192473.84	-	-	-
191	-	-	-	356846.72	1192476.93	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:94 :

№ 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	39:15:131922:993
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:94 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:256 :

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
190	-	-	-	356848.41	1192473.81	-	-	-
191	-	-	-	356846.72	1192476.93	-	-	-
192	-	-	-	356841.30	1192473.84	-	-	-
n850O	-	-	-	356842.86	1192470.97	-	-	-
189	-	-	-	356843.02	1192470.68	-	-	-
190	-	-	-	356848.41	1192473.81	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:256 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:256 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:92 :

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
н603О	-	-	-	356851.93	1192467.63	-	-	-
194	-	-	-	356850.12	1192470.85	-	-	-
193	-	-	-	356844.74	1192467.72	-	-	-
н852О	-	-	-	356846.61	1192464.37	-	-	-
н603О	-	-	-	356851.93	1192467.63	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:92 :

№ 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	39:15:131922:1036
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:92 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:65 :**

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
н601О	-	-	-	356855.66	1192461.30	-	-	-
н602О	-	-	-	356853.79	1192464.53	-	-	-
н1265О	-	-	-	356848.38	1192461.29	-	-	-
н855О	-	-	-	356850.30	1192458.08	-	-	-
н601О	-	-	-	356855.66	1192461.30	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:65 :**

№ 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	39:15:131922:953
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:65 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:93 :**

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
н597О	-	-	-	356861.68	1192451.10	-	-	-
н598О	-	-	-	356859.85	1192454.52	-	-	-
н853О	-	-	-	356854.20	1192451.29	-	-	-
н596О	-	-	-	356855.96	1192448.07	-	-	-
н597О	-	-	-	356861.68	1192451.10	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:93 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:93 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:53 :

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
351	-	-	-	356815.05	1192576.04	-	-	-
н865О	-	-	-	356814.74	1192576.58	-	-	-
н438О	-	-	-	356812.71	1192580.01	-	-	-
н439О	-	-	-	356806.81	1192576.45	-	-	-
н440О	-	-	-	356809.16	1192572.61	-	-	-
351	-	-	-	356815.05	1192576.04	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:53 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:53 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:216 :**

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
350	-	-	-	356816.85	1192572.93	-	-	-
н902О	-	-	-	356816.44	1192573.65	-	-	-
351	-	-	-	356815.05	1192576.04	-	-	-
н440О	-	-	-	356809.16	1192572.61	-	-	-
349	-	-	-	356810.96	1192569.53	-	-	-
350	-	-	-	356816.85	1192572.93	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:216 :**

№ 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	39:15:131922:851
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:216 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:168 :

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
346	-	-	-	356820.84	1192566.63	-	-	-
н900О	-	-	-	356820.19	1192567.79	-	-	-
347	-	-	-	356819.12	1192569.62	-	-	-
н1267О	-	-	-	356818.88	1192569.48	-	-	-
н441О	-	-	-	356812.99	1192566.07	-	-	-
345	-	-	-	356814.70	1192563.08	-	-	-
346	-	-	-	356820.84	1192566.63	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:168 :

№ 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	39:15:131922:850
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:168 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:73 :

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
н870О	-	-	-	356824.82	1192558.78	-	-	-
н897О	-	-	-	356823.55	1192561.11	-	-	-
832	-	-	-	356822.60	1192562.80	-	-	-
н1268О	-	-	-	356816.68	1192559.57	-	-	-
н443О	-	-	-	356818.73	1192555.47	-	-	-
830	-	-	-	356819.01	1192555.63	-	-	-
831	-	-	-	356824.79	1192558.77	-	-	-
н870О	-	-	-	356824.82	1192558.78	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:73 :

№ 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	39:15:131922:1061
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:73 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:38 :

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
н873О	-	-	-	356832.90	1192542.97	-	-	-
624	-	-	-	356831.38	1192545.78	-	-	-
н872О	-	-	-	356831.19	1192545.69	-	-	-
н448О	-	-	-	356825.91	1192542.84	-	-	-
н449О	-	-	-	356827.39	1192540.00	-	-	-
н873О	-	-	-	356832.90	1192542.97	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:38 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:38 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:323 :

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
н872О	-	-	-	356831.19	1192545.69	-	-	-
н871О	-	-	-	356829.54	1192548.95	-	-	-
н447О	-	-	-	356824.16	1192546.09	-	-	-
н448О	-	-	-	356825.91	1192542.84	-	-	-
н872О	-	-	-	356831.19	1192545.69	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:323 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:323 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:319 :

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
н871О	-	-	-	356829.54	1192548.95	-	-	-
437	-	-	-	356827.94	1192552.05	-	-	-
н446О	-	-	-	356822.53	1192549.20	-	-	-
н447О	-	-	-	356824.16	1192546.09	-	-	-
н871О	-	-	-	356829.54	1192548.95	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:319 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:319 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:129 :

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
319	-	-	-	356844.55	1192521.28	-	-	-
278	-	-	-	356842.94	1192524.53	-	-	-
н455О	-	-	-	356837.41	1192521.56	-	-	-
320	-	-	-	356839.04	1192518.32	-	-	-
319	-	-	-	356844.55	1192521.28	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:129 :

№ 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	39:15:131922:812
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:129 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:308 :

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
н876О	-	-	-	356841.35	1192527.59	-	-	-
н875О	-	-	-	356839.62	1192530.87	-	-	-
н453О	-	-	-	356834.02	1192527.92	-	-	-
н454О	-	-	-	356835.80	1192524.62	-	-	-
н876О	-	-	-	356841.35	1192527.59	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:308 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:308 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:121 :

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
н894О	-	-	-	356849.60	1192511.58	-	-	-
н877О	-	-	-	356847.88	1192514.82	-	-	-
н456О	-	-	-	356842.30	1192511.92	-	-	-
н457О	-	-	-	356843.99	1192508.66	-	-	-
н894О	-	-	-	356849.60	1192511.58	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:121 :

№ 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	39:15:131922:811
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:121 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:48 :**

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
н878О	-	-	-	356853.06	1192504.92	-	-	-
н879О	-	-	-	356851.33	1192508.25	-	-	-
н458О	-	-	-	356845.72	1192505.34	-	-	-
н459О	-	-	-	356847.48	1192501.95	-	-	-
н878О	-	-	-	356853.06	1192504.92	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:48 :**

№ 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	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:48 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:295 :**

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	-	-	-	356856.55	1192498.34	-	-	-
н880О	-	-	-	356854.75	1192501.74	-	-	-
н460О	-	-	-	356849.17	1192498.77	-	-	-
н461О	-	-	-	356850.88	1192495.35	-	-	-
н882О	-	-	-	356856.55	1192498.34	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:295 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:295 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:122 :

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
н889О	-	-	-	356869.79	1192472.37	-	-	-
н1269О	-	-	-	356868.15	1192475.50	-	-	-
н468О	-	-	-	356862.67	1192472.62	-	-	-
н469О	-	-	-	356864.31	1192469.49	-	-	-
н889О	-	-	-	356869.79	1192472.37	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:122 :

№ 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	39:15:131922:667
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:122 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:338 :

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
н890О	-	-	-	356874.96	1192462.31	-	-	-
н891О	-	-	-	356873.12	1192465.80	-	-	-
н471О	-	-	-	356867.82	1192462.93	-	-	-
н405О	-	-	-	356869.62	1192459.50	-	-	-
н890О	-	-	-	356874.96	1192462.31	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:338 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:338 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:177 :**

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
н679О	-	-	-	356758.68	1192438.95	-	-	-
н1270О	-	-	-	356757.00	1192441.57	-	-	-
н1271О	-	-	-	356751.94	1192438.25	-	-	-
н678О	-	-	-	356753.59	1192435.68	-	-	-
н679О	-	-	-	356758.68	1192438.95	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:177 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:177 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:171 :

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
60	-	-	-	356770.36	1192455.14	-	-	-
59	-	-	-	356764.76	1192451.64	-	-	-
704	-	-	-	356766.89	1192448.30	-	-	-
н1272О	-	-	-	356772.39	1192451.80	-	-	-
60	-	-	-	356770.36	1192455.14	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:171 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:171 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:52 :**

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
h1246O	-	-	-	356785.58	1192478.89	-	-	-
h515O	-	-	-	356780.56	1192475.87	-	-	-
h516O	-	-	-	356782.70	1192472.23	-	-	-
h1273O	-	-	-	356787.81	1192475.19	-	-	-
h1246O	-	-	-	356785.58	1192478.89	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:52 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:52 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:91 :

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
н783О	-	-	-	356789.94	1192484.45	-	-	-
н784О	-	-	-	356785.51	1192481.75	-	-	-
н1274О	-	-	-	356787.54	1192478.21	-	-	-
н489О	-	-	-	356792.15	1192481.00	-	-	-
н490О	-	-	-	356790.10	1192484.55	-	-	-
н783О	-	-	-	356789.94	1192484.45	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:91 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:91 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:200 :

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
619	-	-	-	356835.56	1192443.26	-	-	-
615	-	-	-	356835.05	1192444.06	-	-	-
614	-	-	-	356833.70	1192446.18	-	-	-
765	-	-	-	356828.58	1192443.07	-	-	-
н5350	-	-	-	356830.46	1192439.99	-	-	-
619	-	-	-	356835.56	1192443.26	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:200 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:200 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:130 :

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
н556О	-	-	-	356792.85	1192527.11	-	-	-
н1275О	-	-	-	356791.26	1192529.96	-	-	-
н797О	-	-	-	356786.18	1192527.04	-	-	-
н823О	-	-	-	356787.69	1192524.15	-	-	-
н824О	-	-	-	356787.75	1192524.06	-	-	-
н556О	-	-	-	356792.85	1192527.11	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:130 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:130 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:241 :**

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
н604О	-	-	-	356845.03	1192480.05	-	-	-
н605О	-	-	-	356843.06	1192483.46	-	-	-
н856О	-	-	-	356837.55	1192480.29	-	-	-
н849О	-	-	-	356839.30	1192477.11	-	-	-
н848О	-	-	-	356839.44	1192476.86	-	-	-
н847О	-	-	-	356839.61	1192476.96	-	-	-
н604О	-	-	-	356845.03	1192480.05	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:241 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:241 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:306 :

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
н888О	-	-	-	356871.35	1192469.08	-	-	-
н889О	-	-	-	356869.79	1192472.37	-	-	-
н469О	-	-	-	356864.31	1192469.49	-	-	-
н470О	-	-	-	356866.04	1192466.20	-	-	-
н888О	-	-	-	356871.35	1192469.08	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:306 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:306 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:330 :

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
н277О	-	-	-	356773.53	1192463.51	-	-	-
236	-	-	-	356771.57	1192466.84	-	-	-
235	-	-	-	356766.61	1192463.80	-	-	-
н1276О	-	-	-	356768.54	1192460.56	-	-	-
н277О	-	-	-	356773.53	1192463.51	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:330 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:330 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:143 :

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
н1034О	-	-	-	356843.94	1192395.82	-	-	-
н1033О	-	-	-	356846.99	1192397.56	-	-	-
н19О	-	-	-	356843.66	1192403.31	-	-	-
н18О	-	-	-	356840.69	1192401.67	-	-	-
н17О	-	-	-	356840.78	1192401.50	-	-	-
н1034О	-	-	-	356843.94	1192395.82	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:143 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:143 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:100 :**

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
n1277O	-	-	-	356888.48	1192420.53	-	-	-
n38O	-	-	-	356885.33	1192426.26	-	-	-
n35O	-	-	-	356882.32	1192424.67	-	-	-
n1044O	-	-	-	356885.59	1192418.93	-	-	-
n1277O	-	-	-	356888.48	1192420.53	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:100 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:100 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:331 :

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
438	-	-	-	356825.53	1192570.65	-	-	-
439	-	-	-	356823.84	1192573.90	-	-	-
н866О	-	-	-	356818.37	1192570.97	-	-	-
347	-	-	-	356819.12	1192569.62	-	-	-
н900О	-	-	-	356820.19	1192567.79	-	-	-
438	-	-	-	356825.53	1192570.65	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:331 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:331 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:239 :

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
н433О	-	-	-	356828.96	1192563.89	-	-	-
н434О	-	-	-	356827.38	1192566.99	-	-	-
н898О	-	-	-	356822.27	1192564.31	-	-	-
н899О	-	-	-	356822.91	1192562.97	-	-	-
н1278О	-	-	-	356823.80	1192561.24	-	-	-
н433О	-	-	-	356828.96	1192563.89	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:239 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:239 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:89 :

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	-	-	-	356838.55	1192545.50	-	-	-
623	-	-	-	356836.90	1192548.57	-	-	-
624	-	-	-	356831.38	1192545.78	-	-	-
н873О	-	-	-	356832.90	1192542.97	-	-	-
323	-	-	-	356833.11	1192542.57	-	-	-
322	-	-	-	356838.55	1192545.50	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:89 :

№ 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	39:15:131922:937
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:89 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:226 :

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
н428О	-	-	-	356841.84	1192539.50	-	-	-
321	-	-	-	356840.08	1192542.65	-	-	-
324	-	-	-	356834.64	1192539.72	-	-	-
290	-	-	-	356836.10	1192537.18	-	-	-
н1279О	-	-	-	356836.40	1192536.67	-	-	-
н428О	-	-	-	356841.84	1192539.50	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:226 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:226 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:244 :**

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
н427О	-	-	-	356846.58	1192530.50	-	-	-
242	-	-	-	356844.86	1192533.74	-	-	-
н875О	-	-	-	356839.62	1192530.87	-	-	-
н876О	-	-	-	356841.35	1192527.59	-	-	-
н427О	-	-	-	356846.58	1192530.50	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:244 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:244 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:151 :

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
н425О	-	-	-	356853.34	1192517.72	-	-	-
916	-	-	-	356851.53	1192521.06	-	-	-
н895О	-	-	-	356846.13	1192518.20	-	-	-
318	-	-	-	356846.26	1192517.93	-	-	-
н877О	-	-	-	356847.88	1192514.82	-	-	-
н425О	-	-	-	356853.34	1192517.72	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:151 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:151 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:361 :

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
н417О	-	-	-	356867.18	1192491.66	-	-	-
н418О	-	-	-	356865.45	1192494.95	-	-	-
н893О	-	-	-	356860.00	1192491.99	-	-	-
н885О	-	-	-	356861.66	1192488.78	-	-	-
н417О	-	-	-	356867.18	1192491.66	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:361 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:361 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:188 :

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
н416О	-	-	-	356869.02	1192488.06	-	-	-
н417О	-	-	-	356867.18	1192491.66	-	-	-
н885О	-	-	-	356861.66	1192488.78	-	-	-
н884О	-	-	-	356863.43	1192485.23	-	-	-
н416О	-	-	-	356869.02	1192488.06	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:188 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:188 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:360 :**

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
н413О	-	-	-	356873.94	1192478.52	-	-	-
н414О	-	-	-	356872.35	1192481.57	-	-	-
н892О	-	-	-	356866.55	1192478.55	-	-	-
н1269О	-	-	-	356868.15	1192475.50	-	-	-
н413О	-	-	-	356873.94	1192478.52	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:360 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:360 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:166 :**

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
н411О	-	-	-	356877.01	1192472.06	-	-	-
н412О	-	-	-	356875.47	1192475.33	-	-	-
н889О	-	-	-	356869.79	1192472.37	-	-	-
н888О	-	-	-	356871.35	1192469.08	-	-	-
н411О	-	-	-	356877.01	1192472.06	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:166 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:166 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:42 :**

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
h1280O	-	-	-	356840.97	1192579.77	-	-	-
h386O	-	-	-	356835.20	1192576.96	-	-	-
h387O	-	-	-	356836.73	1192573.81	-	-	-
h907O	-	-	-	356842.50	1192576.62	-	-	-
h906O	-	-	-	356842.74	1192576.12	-	-	-
h1281O	-	-	-	356843.85	1192576.66	-	-	-
h1282O	-	-	-	356841.94	1192580.65	-	-	-
h381O	-	-	-	356840.81	1192580.10	-	-	-
h1280O	-	-	-	356840.97	1192579.77	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:42 :**

№ 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	39:15:131922:855
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:42 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:357 :

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
432	-	-	-	356847.75	1192567.79	-	-	-
н913О	-	-	-	356846.03	1192570.85	-	-	-
н389О	-	-	-	356839.88	1192567.59	-	-	-
433	-	-	-	356841.58	1192564.46	-	-	-
432	-	-	-	356847.75	1192567.79	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:357 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:357 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:194 :

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
н925О	-	-	-	356863.95	1192536.84	-	-	-
н926О	-	-	-	356863.70	1192537.30	-	-	-
н927О	-	-	-	356862.45	1192539.70	-	-	-
н396О	-	-	-	356856.57	1192536.54	-	-	-
н397О	-	-	-	356858.05	1192533.63	-	-	-
н928О	-	-	-	356858.15	1192533.69	-	-	-
н925О	-	-	-	356863.95	1192536.84	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:194 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:194 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:334 :

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
363	-	-	-	356859.09	1192546.11	-	-	-
н924О	-	-	-	356857.92	1192548.32	-	-	-
н923О	-	-	-	356857.48	1192549.12	-	-	-
н395О	-	-	-	356851.54	1192545.96	-	-	-
364	-	-	-	356853.17	1192542.94	-	-	-
363	-	-	-	356859.09	1192546.11	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:334 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:334 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:000000:5317 :**

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
416	-	-	-	356871.82	1192521.10	-	-	-
753	-	-	-	356866.44	1192518.22	-	-	-
н400О	-	-	-	356868.07	1192515.20	-	-	-
н938О	-	-	-	356873.46	1192518.04	-	-	-
416	-	-	-	356871.82	1192521.10	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:000000:5317 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:000000:5317 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:279 :

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
156	-	-	-	356895.85	1192474.49	-	-	-
589	-	-	-	356894.25	1192477.71	-	-	-
588	-	-	-	356888.64	1192474.63	-	-	-
н3500	-	-	-	356890.26	1192471.37	-	-	-
156	-	-	-	356895.85	1192474.49	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:279 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:279 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:336 :**

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
н952О	-	-	-	356886.11	1192493.40	-	-	-
н950О	-	-	-	356884.55	1192496.49	-	-	-
н402О	-	-	-	356879.12	1192493.67	-	-	-
н403О	-	-	-	356880.67	1192490.65	-	-	-
н952О	-	-	-	356886.11	1192493.40	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:336 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:336 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:337 :

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
308	-	-	-	356887.91	1192489.71	-	-	-
н952О	-	-	-	356886.11	1192493.40	-	-	-
н403О	-	-	-	356880.67	1192490.65	-	-	-
305	-	-	-	356882.48	1192487.01	-	-	-
308	-	-	-	356887.91	1192489.71	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:337 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:337 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:196 :**

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
н956О	-	-	-	356890.97	1192483.53	-	-	-
н404О	-	-	-	356885.58	1192480.78	-	-	-
594	-	-	-	356887.10	1192477.73	-	-	-
н1283О	-	-	-	356892.43	1192480.58	-	-	-
н956О	-	-	-	356890.97	1192483.53	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:196 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:196 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:108 :

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
н369О	-	-	-	356866.78	1192548.41	-	-	-
н370О	-	-	-	356864.99	1192551.95	-	-	-
н970О	-	-	-	356858.53	1192548.63	-	-	-
н968О	-	-	-	356860.33	1192545.06	-	-	-
н369О	-	-	-	356866.78	1192548.41	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:108 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:108 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:345 :**

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
н368О	-	-	-	356868.35	1192545.14	-	-	-
н369О	-	-	-	356866.78	1192548.41	-	-	-
н968О	-	-	-	356860.33	1192545.06	-	-	-
н966О	-	-	-	356862.12	1192541.80	-	-	-
н368О	-	-	-	356868.35	1192545.14	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:345 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:345 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:355 :

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
н357О	-	-	-	356892.78	1192496.72	-	-	-
н358О	-	-	-	356891.01	1192500.36	-	-	-
269	-	-	-	356884.93	1192497.26	-	-	-
н949О	-	-	-	356884.86	1192497.23	-	-	-
н948О	-	-	-	356885.09	1192496.76	-	-	-
н951О	-	-	-	356886.62	1192493.66	-	-	-
н357О	-	-	-	356892.78	1192496.72	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:355 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:355 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:364 :

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
н356О	-	-	-	356894.25	1192493.55	-	-	-
н357О	-	-	-	356892.78	1192496.72	-	-	-
н951О	-	-	-	356886.62	1192493.66	-	-	-
н954О	-	-	-	356888.16	1192490.50	-	-	-
н356О	-	-	-	356894.25	1192493.55	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:364 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:364 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:174 :

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
65	-	-	-	356897.17	1192487.39	-	-	-
н355О	-	-	-	356895.63	1192490.60	-	-	-
н960О	-	-	-	356889.60	1192487.59	-	-	-
н961О	-	-	-	356889.97	1192486.83	-	-	-
66	-	-	-	356891.17	1192484.45	-	-	-
65	-	-	-	356897.17	1192487.39	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:174 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:174 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:189 :

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
н353О	-	-	-	356901.87	1192477.68	-	-	-
н354О	-	-	-	356900.26	1192481.01	-	-	-
591	-	-	-	356894.26	1192478.10	-	-	-
н957О	-	-	-	356894.40	1192477.79	-	-	-
н958О	-	-	-	356896.05	1192474.59	-	-	-
н959О	-	-	-	356896.44	1192474.80	-	-	-
н353О	-	-	-	356901.87	1192477.68	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:189 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:189 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:111 :

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
н977О	-	-	-	356869.43	1192588.98	-	-	-
н1284О	-	-	-	356868.09	1192592.09	-	-	-
н1285О	-	-	-	356860.64	1192589.44	-	-	-
н235О	-	-	-	356862.15	1192585.88	-	-	-
н977О	-	-	-	356869.43	1192588.98	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:111 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:111 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:36 :

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
н978О	-	-	-	356870.81	1192585.85	-	-	-
н977О	-	-	-	356869.43	1192588.98	-	-	-
н235О	-	-	-	356862.15	1192585.88	-	-	-
н234О	-	-	-	356863.71	1192582.58	-	-	-
н979О	-	-	-	356870.57	1192585.73	-	-	-
н978О	-	-	-	356870.81	1192585.85	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:36 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:36 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:118 :

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
n1286O	-	-	-	356875.60	1192573.96	-	-	-
n980O	-	-	-	356873.91	1192577.39	-	-	-
n232O	-	-	-	356867.42	1192574.46	-	-	-
n231O	-	-	-	356869.17	1192571.06	-	-	-
n1286O	-	-	-	356875.60	1192573.96	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:118 :

№ 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	39:15:131922:681
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:118 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:72 :**

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
н985О	-	-	-	356878.50	1192567.96	-	-	-
н1287О	-	-	-	356877.10	1192570.90	-	-	-
н230О	-	-	-	356870.70	1192567.96	-	-	-
н229О	-	-	-	356872.21	1192564.99	-	-	-
н985О	-	-	-	356878.50	1192567.96	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:72 :**

№ 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	39:15:131922:688
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:72 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:51 :**

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
n1288O	-	-	-	356884.43	1192554.45	-	-	-
n988O	-	-	-	356882.89	1192557.81	-	-	-
n226O	-	-	-	356877.00	1192554.92	-	-	-
n225O	-	-	-	356878.63	1192551.60	-	-	-
n1288O	-	-	-	356884.43	1192554.45	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:51 :**

№ 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	39:15:131922:675
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:51 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:123 :

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
н992О	-	-	-	356887.48	1192547.64	-	-	-
н1289О	-	-	-	356885.94	1192551.17	-	-	-
н224О	-	-	-	356880.28	1192548.51	-	-	-
н223О	-	-	-	356882.02	1192544.98	-	-	-
н992О	-	-	-	356887.48	1192547.64	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:123 :

№ 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	39:15:131922:657
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:123 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:369 :

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
н992О	-	-	-	356887.48	1192547.64	-	-	-
н223О	-	-	-	356882.02	1192544.98	-	-	-
н222О	-	-	-	356883.81	1192541.61	-	-	-
н1290О	-	-	-	356889.06	1192544.26	-	-	-
н992О	-	-	-	356887.48	1192547.64	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:369 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:369 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:95 :

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
734	-	-	-	356891.60	1192538.23	-	-	-
733	-	-	-	356886.69	1192535.79	-	-	-
н221О	-	-	-	356888.25	1192532.96	-	-	-
н1074О	-	-	-	356893.32	1192535.47	-	-	-
н1291О	-	-	-	356891.90	1192538.37	-	-	-
734	-	-	-	356891.60	1192538.23	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:95 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:95 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:170 :

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
н10700	-	-	-	356896.71	1192529.14	-	-	-
739	-	-	-	356896.31	1192528.93	-	-	-
740	-	-	-	356891.60	1192526.43	-	-	-
737	-	-	-	356893.50	1192522.82	-	-	-
738	-	-	-	356898.32	1192525.37	-	-	-
739	-	-	-	356898.77	1192525.61	-	-	-
н10700	-	-	-	356896.71	1192529.14	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:170 :

№ 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	39:15:131922:815
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:170 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:212 :

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
738	-	-	-	356900.76	1192522.16	-	-	-
739	-	-	-	356898.77	1192525.61	-	-	-
738	-	-	-	356898.32	1192525.37	-	-	-
737	-	-	-	356893.50	1192522.82	-	-	-
741	-	-	-	356895.42	1192519.18	-	-	-
н1292О	-	-	-	356900.25	1192521.88	-	-	-
738	-	-	-	356900.76	1192522.16	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:212 :

№ 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	39:15:131922:877
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:212 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:236 :

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
463	-	-	-	356912.55	1192501.03	-	-	-
464	-	-	-	356910.75	1192504.13	-	-	-
465	-	-	-	356905.05	1192500.90	-	-	-
462	-	-	-	356906.76	1192497.73	-	-	-
463	-	-	-	356912.55	1192501.03	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:236 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:236 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:198 :

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
406	-	-	-	356914.58	1192497.53	-	-	-
463	-	-	-	356912.55	1192501.03	-	-	-
462	-	-	-	356906.76	1192497.73	-	-	-
403	-	-	-	356908.72	1192494.05	-	-	-
406	-	-	-	356914.58	1192497.53	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:198 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:198 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:158 :

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
н1284О	-	-	-	356868.09	1192592.09	-	-	-
11	-	-	-	356867.37	1192593.77	-	-	-
н237О	-	-	-	356859.93	1192593.32	-	-	-
н236О	-	-	-	356859.12	1192593.02	-	-	-
н1285О	-	-	-	356860.64	1192589.44	-	-	-
н1284О	-	-	-	356868.09	1192592.09	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:158 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:158 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:232 :

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
n170O	-	-	-	356811.69	1192404.04	-	-	-
116	-	-	-	356814.87	1192405.80	-	-	-
122	-	-	-	356811.59	1192411.72	-	-	-
n175O	-	-	-	356808.32	1192409.78	-	-	-
n170O	-	-	-	356811.69	1192404.04	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:232 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:232 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:335 :

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
n1293O	-	-	-	356818.38	1192408.25	-	-	-
n168O	-	-	-	356821.79	1192410.13	-	-	-
n178O	-	-	-	356818.60	1192415.67	-	-	-
121	-	-	-	356815.32	1192413.78	-	-	-
n1293O	-	-	-	356818.38	1192408.25	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:335 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:335 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:332 :

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
n164O	-	-	-	356832.48	1192416.37	-	-	-
n182O	-	-	-	356829.40	1192421.69	-	-	-
n181O	-	-	-	356825.97	1192419.70	-	-	-
n165O	-	-	-	356829.05	1192414.38	-	-	-
n164O	-	-	-	356832.48	1192416.37	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:332 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:332 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:115 :

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
n163O	-	-	-	356832.58	1192416.19	-	-	-
n162O	-	-	-	356835.94	1192418.05	-	-	-
449	-	-	-	356832.87	1192423.61	-	-	-
n182O	-	-	-	356829.40	1192421.69	-	-	-
n164O	-	-	-	356832.48	1192416.37	-	-	-
n163O	-	-	-	356832.58	1192416.19	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:115 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:115 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:281 :

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
n160O	-	-	-	356849.72	1192425.67	-	-	-
n187O	-	-	-	356846.64	1192431.22	-	-	-
n186O	-	-	-	356843.02	1192429.21	-	-	-
140	-	-	-	356846.09	1192423.66	-	-	-
139	-	-	-	356848.53	1192425.01	-	-	-
n160O	-	-	-	356849.72	1192425.67	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:281 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:281 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:86 :**

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
n159O	-	-	-	356852.84	1192427.40	-	-	-
n188O	-	-	-	356849.77	1192432.95	-	-	-
n187O	-	-	-	356846.64	1192431.22	-	-	-
n160O	-	-	-	356849.72	1192425.67	-	-	-
n159O	-	-	-	356852.84	1192427.40	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:86 :**

№ 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	39:15:131922:703
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:86 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:41 :**

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
n158O	-	-	-	356855.91	1192429.10	-	-	-
n189O	-	-	-	356852.83	1192434.65	-	-	-
n188O	-	-	-	356849.77	1192432.95	-	-	-
n159O	-	-	-	356852.84	1192427.40	-	-	-
n158O	-	-	-	356855.91	1192429.10	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:41 :**

№ 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	39:15:131922:954
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:41 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:179 :

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
n158O	-	-	-	356855.91	1192429.10	-	-	-
n157O	-	-	-	356859.09	1192430.86	-	-	-
n156O	-	-	-	356858.97	1192431.08	-	-	-
n190O	-	-	-	356855.84	1192436.43	-	-	-
n189O	-	-	-	356852.83	1192434.65	-	-	-
n158O	-	-	-	356855.91	1192429.10	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:179 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:179 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:326 :

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
n151O	-	-	-	356871.41	1192437.72	-	-	-
n194O	-	-	-	356868.27	1192443.32	-	-	-
721	-	-	-	356865.22	1192441.61	-	-	-
720	-	-	-	356868.33	1192436.27	-	-	-
n152O	-	-	-	356868.45	1192436.07	-	-	-
n151O	-	-	-	356871.41	1192437.72	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:326 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:326 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:39 :**

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
n150O	-	-	-	356874.80	1192439.57	-	-	-
n149O	-	-	-	356874.63	1192439.91	-	-	-
n195O	-	-	-	356871.60	1192445.19	-	-	-
n194O	-	-	-	356868.27	1192443.32	-	-	-
n151O	-	-	-	356871.41	1192437.72	-	-	-
n150O	-	-	-	356874.80	1192439.57	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:39 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:39 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:69 :**

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
n145O	-	-	-	356887.29	1192446.95	-	-	-
n199O	-	-	-	356884.33	1192452.34	-	-	-
n198O	-	-	-	356881.02	1192450.50	-	-	-
n146O	-	-	-	356883.99	1192445.11	-	-	-
n145O	-	-	-	356887.29	1192446.95	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:69 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:69 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:297 :

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
n141O	-	-	-	356900.07	1192453.95	-	-	-
152	-	-	-	356903.22	1192455.64	-	-	-
151	-	-	-	356900.16	1192461.16	-	-	-
n203O	-	-	-	356897.08	1192459.47	-	-	-
n141O	-	-	-	356900.07	1192453.95	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:297 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:297 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:60 :

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
н136О	-	-	-	356924.01	1192466.70	-	-	-
н210О	-	-	-	356920.94	1192472.32	-	-	-
н207О	-	-	-	356917.62	1192470.52	-	-	-
н138О	-	-	-	356920.64	1192464.87	-	-	-
н137О	-	-	-	356920.67	1192464.84	-	-	-
н136О	-	-	-	356924.01	1192466.70	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:60 :

№ 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	39:15:131922:768
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:60 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:193 :

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
n139O	-	-	-	356916.99	1192463.01	-	-	-
n138O	-	-	-	356920.64	1192464.87	-	-	-
n207O	-	-	-	356917.62	1192470.52	-	-	-
n206O	-	-	-	356914.02	1192468.66	-	-	-
n139O	-	-	-	356916.99	1192463.01	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:193 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:193 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:68 :

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
н139О	-	-	-	356916.99	1192463.01	-	-	-
н206О	-	-	-	356914.02	1192468.66	-	-	-
н205О	-	-	-	356910.63	1192466.87	-	-	-
906	-	-	-	356910.73	1192466.68	-	-	-
н140О	-	-	-	356913.67	1192461.31	-	-	-
н139О	-	-	-	356916.99	1192463.01	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:68 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:68 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:197 :

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
н261О	-	-	-	356736.59	1192543.69	-	-	-
н1004О	-	-	-	356733.47	1192549.02	-	-	-
н1294О	-	-	-	356729.88	1192546.87	-	-	-
н263О	-	-	-	356732.01	1192543.15	-	-	-
н262О	-	-	-	356732.94	1192541.53	-	-	-
н261О	-	-	-	356736.59	1192543.69	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:197 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:197 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:265 :

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
н259О	-	-	-	356742.77	1192547.43	-	-	-
н258О	-	-	-	356745.77	1192549.22	-	-	-
н1006О	-	-	-	356742.58	1192554.54	-	-	-
н1009О	-	-	-	356739.54	1192552.72	-	-	-
н259О	-	-	-	356742.77	1192547.43	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:265 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:265 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:223 :

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
н257О	-	-	-	356748.73	1192551.00	-	-	-
н1013О	-	-	-	356745.54	1192556.32	-	-	-
н1006О	-	-	-	356742.58	1192554.54	-	-	-
н258О	-	-	-	356745.77	1192549.22	-	-	-
н257О	-	-	-	356748.73	1192551.00	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:223 :

№ 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	39:15:131922:803
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:223 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:260 :**

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
н256О	-	-	-	356751.79	1192552.84	-	-	-
н1010О	-	-	-	356748.59	1192558.15	-	-	-
н1013О	-	-	-	356745.54	1192556.32	-	-	-
н257О	-	-	-	356748.73	1192551.00	-	-	-
н256О	-	-	-	356751.79	1192552.84	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:260 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:260 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:81 :**

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
н255О	-	-	-	356754.76	1192554.63	-	-	-
н1295О	-	-	-	356751.56	1192559.94	-	-	-
н1010О	-	-	-	356748.59	1192558.15	-	-	-
н256О	-	-	-	356751.79	1192552.84	-	-	-
н255О	-	-	-	356754.76	1192554.63	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:81 :**

№ 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	39:15:131922:909
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:81 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:299 :

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
871	-	-	-	356760.94	1192558.35	-	-	-
874	-	-	-	356757.69	1192563.74	-	-	-
n1296O	-	-	-	356754.68	1192561.94	-	-	-
n253O	-	-	-	356757.93	1192556.55	-	-	-
871	-	-	-	356760.94	1192558.35	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:299 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:299 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:144 :**

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
213	-	-	-	356769.69	1192563.85	-	-	-
215	-	-	-	356766.33	1192569.46	-	-	-
216	-	-	-	356763.22	1192567.58	-	-	-
216	-	-	-	356766.73	1192562.02	-	-	-
213	-	-	-	356769.69	1192563.85	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:144 :**

№ 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	39:15:131922:697
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:144 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:50 :

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
н246О	-	-	-	356778.82	1192569.31	-	-	-
н1297О	-	-	-	356775.43	1192574.99	-	-	-
н1298О	-	-	-	356772.35	1192573.12	-	-	-
н1299О	-	-	-	356772.47	1192572.93	-	-	-
н247О	-	-	-	356775.74	1192567.47	-	-	-
н246О	-	-	-	356778.82	1192569.31	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:50 :

№ 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	39:15:131922:970
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:50 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:302 :

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	-	-	-	356787.44	1192574.37	-	-	-
н1018О	-	-	-	356784.13	1192580.22	-	-	-
н1016О	-	-	-	356781.33	1192578.50	-	-	-
н244О	-	-	-	356784.67	1192572.78	-	-	-
н243О	-	-	-	356787.44	1192574.37	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:302 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:302 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:311 :

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
н242О	-	-	-	356791.04	1192576.32	-	-	-
847	-	-	-	356787.83	1192582.31	-	-	-
13	-	-	-	356787.31	1192582.20	-	-	-
н1018О	-	-	-	356784.13	1192580.22	-	-	-
н243О	-	-	-	356787.44	1192574.37	-	-	-
н242О	-	-	-	356791.04	1192576.32	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:311 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:311 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:290 :

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
н259О	-	-	-	356742.77	1192547.43	-	-	-
н1009О	-	-	-	356739.54	1192552.72	-	-	-
н1001О	-	-	-	356736.50	1192550.87	-	-	-
н260О	-	-	-	356739.72	1192545.57	-	-	-
н259О	-	-	-	356742.77	1192547.43	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:290 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:290 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:148 :

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
199	-	-	-	356801.71	1192465.06	-	-	-
200	-	-	-	356799.83	1192468.05	-	-	-
197	-	-	-	356794.81	1192464.90	-	-	-
195	-	-	-	356795.02	1192464.53	-	-	-
198	-	-	-	356796.69	1192461.92	-	-	-
199	-	-	-	356801.71	1192465.06	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:148 :

№ 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	39:15:131922:676
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:148 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:187 :

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
н1039О	-	-	-	356876.69	1192413.98	-	-	-
н32О	-	-	-	356873.48	1192419.74	-	-	-
н31О	-	-	-	356870.42	1192418.01	-	-	-
н1040О	-	-	-	356873.61	1192412.27	-	-	-
н1039О	-	-	-	356876.69	1192413.98	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:187 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:187 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:240 :

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
н91О	-	-	-	356810.82	1192396.19	-	-	-
н95О	-	-	-	356807.91	1192401.45	-	-	-
667	-	-	-	356804.77	1192399.72	-	-	-
н92О	-	-	-	356807.68	1192394.45	-	-	-
н91О	-	-	-	356810.82	1192396.19	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:240 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:240 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:248 :

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
н90О	-	-	-	356813.88	1192397.82	-	-	-
н97О	-	-	-	356811.13	1192402.82	-	-	-
н96О	-	-	-	356810.95	1192403.13	-	-	-
н95О	-	-	-	356807.91	1192401.45	-	-	-
н91О	-	-	-	356810.82	1192396.19	-	-	-
н90О	-	-	-	356813.88	1192397.82	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:248 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:248 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:283 :

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
834	-	-	-	356819.75	1192401.03	-	-	-
118	-	-	-	356816.86	1192406.32	-	-	-
835	-	-	-	356814.03	1192404.77	-	-	-
н98О	-	-	-	356814.17	1192404.50	-	-	-
833	-	-	-	356816.92	1192399.49	-	-	-
834	-	-	-	356819.75	1192401.03	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:283 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:283 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:147 :

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
н89О	-	-	-	356822.68	1192402.74	-	-	-
н99О	-	-	-	356819.84	1192407.87	-	-	-
118	-	-	-	356816.86	1192406.32	-	-	-
834	-	-	-	356819.75	1192401.03	-	-	-
н89О	-	-	-	356822.68	1192402.74	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:147 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:147 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:125 :

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
222	-	-	-	356831.62	1192406.96	-	-	-
221	-	-	-	356828.62	1192412.61	-	-	-
n101O	-	-	-	356825.72	1192411.07	-	-	-
n86O	-	-	-	356828.71	1192405.45	-	-	-
222	-	-	-	356831.62	1192406.96	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:125 :

№ 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	39:15:131922:961
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:125 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:300 :

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
н83О	-	-	-	356840.68	1192411.88	-	-	-
н104О	-	-	-	356837.48	1192417.69	-	-	-
н103О	-	-	-	356834.59	1192416.10	-	-	-
н84О	-	-	-	356837.82	1192410.33	-	-	-
н83О	-	-	-	356840.68	1192411.88	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:300 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:300 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:301 :

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
н81О	-	-	-	356846.45	1192415.06	-	-	-
469	-	-	-	356843.25	1192420.87	-	-	-
468	-	-	-	356840.33	1192419.26	-	-	-
н82О	-	-	-	356843.53	1192413.45	-	-	-
н81О	-	-	-	356846.45	1192415.06	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:301 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:301 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:103 :

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
137	-	-	-	356852.24	1192418.23	-	-	-
н106О	-	-	-	356848.98	1192424.18	-	-	-
н105О	-	-	-	356846.06	1192422.60	-	-	-
142	-	-	-	356846.17	1192422.39	-	-	-
136	-	-	-	356849.32	1192416.63	-	-	-
137	-	-	-	356852.24	1192418.23	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:103 :

№ 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	39:15:131922:1056
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:103 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:150 :

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
97	-	-	-	356875.71	1192431.16	-	-	-
100	-	-	-	356872.68	1192436.82	-	-	-
н113О	-	-	-	356872.56	1192437.04	-	-	-
н112О	-	-	-	356869.51	1192435.50	-	-	-
н77О	-	-	-	356872.83	1192429.55	-	-	-
97	-	-	-	356875.71	1192431.16	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:150 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:150 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:190 :

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
н74О	-	-	-	356890.42	1192439.32	-	-	-
н118О	-	-	-	356887.23	1192445.20	-	-	-
н117О	-	-	-	356884.13	1192443.50	-	-	-
483	-	-	-	356884.25	1192443.29	-	-	-
482	-	-	-	356887.36	1192437.66	-	-	-
н74О	-	-	-	356890.42	1192439.32	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:190 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:190 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:243 :

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
н70О	-	-	-	356904.97	1192447.31	-	-	-
н123О	-	-	-	356901.87	1192452.99	-	-	-
н122О	-	-	-	356899.00	1192451.48	-	-	-
н71О	-	-	-	356901.91	1192445.79	-	-	-
н70О	-	-	-	356904.97	1192447.31	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:243 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:243 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:230 :

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
н68О	-	-	-	356910.90	1192450.67	-	-	-
н126О	-	-	-	356907.72	1192456.36	-	-	-
н125О	-	-	-	356904.54	1192454.65	-	-	-
н124О	-	-	-	356904.63	1192454.50	-	-	-
н69О	-	-	-	356907.84	1192448.88	-	-	-
н68О	-	-	-	356910.90	1192450.67	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:230 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:230 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:343 :

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
н65О	-	-	-	356919.70	1192455.52	-	-	-
219	-	-	-	356919.66	1192455.57	-	-	-
220	-	-	-	356916.47	1192461.26	-	-	-
217	-	-	-	356913.59	1192459.64	-	-	-
218	-	-	-	356916.78	1192453.95	-	-	-
н65О	-	-	-	356919.70	1192455.52	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:343 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:343 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:49 :**

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
н839О	-	-	-	356803.40	1192542.60	-	-	-
480	-	-	-	356803.10	1192543.12	-	-	-
н835О	-	-	-	356801.71	1192545.68	-	-	-
н629О	-	-	-	356796.74	1192542.94	-	-	-
н630О	-	-	-	356798.43	1192539.83	-	-	-
н839О	-	-	-	356803.40	1192542.60	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:49 :**

№ 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	39:15:131922:1034
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:49 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:114 :**

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
560	-	-	-	356744.02	1192462.45	-	-	-
н322О	-	-	-	356741.99	1192465.72	-	-	-
н660О	-	-	-	356736.60	1192462.13	-	-	-
н661О	-	-	-	356736.36	1192461.97	-	-	-
562	-	-	-	356738.27	1192458.77	-	-	-
561	-	-	-	356738.57	1192458.96	-	-	-
560	-	-	-	356744.02	1192462.45	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922: 114 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:114 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:57 :**

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
н669О	-	-	-	356747.57	1192456.46	-	-	-
н327О	-	-	-	356748.00	1192456.73	-	-	-
н326О	-	-	-	356746.21	1192459.51	-	-	-
565	-	-	-	356745.95	1192459.35	-	-	-
564	-	-	-	356740.51	1192455.87	-	-	-
563	-	-	-	356740.15	1192455.65	-	-	-
33	-	-	-	356740.30	1192455.39	-	-	-
н667О	-	-	-	356741.96	1192452.88	-	-	-
н668О	-	-	-	356742.26	1192453.06	-	-	-
н669О	-	-	-	356747.57	1192456.46	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 39:15:131922:57 :**

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:57 :

1.

-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:117 :

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
n1061O	-	-	-	356944.25	1192473.69	-	-	-
4	-	-	-	356942.68	1192476.53	-	-	-
n63O	-	-	-	356936.95	1192473.24	-	-	-
n62O	-	-	-	356938.52	1192470.42	-	-	-
n1061O	-	-	-	356944.25	1192473.69	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:117 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:117 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:217 :

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
n1300O	-	-	-	356891.53	1192422.23	-	-	-
n39O	-	-	-	356888.35	1192427.94	-	-	-
n38O	-	-	-	356885.33	1192426.26	-	-	-
n1043O	-	-	-	356888.51	1192420.55	-	-	-
n1300O	-	-	-	356891.53	1192422.23	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:217 :

№ 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	39:15:131922:790
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:217 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:231 :

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
н552О	-	-	-	356799.59	1192515.33	-	-	-
н553О	-	-	-	356797.96	1192518.36	-	-	-
н821О	-	-	-	356792.80	1192515.39	-	-	-
н822О	-	-	-	356794.56	1192512.45	-	-	-
н552О	-	-	-	356799.59	1192515.33	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:231 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:231 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:37 :

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
н553О	-	-	-	356797.96	1192518.36	-	-	-
н554О	-	-	-	356796.26	1192521.31	-	-	-
н1080О	-	-	-	356791.10	1192518.34	-	-	-
н821О	-	-	-	356792.80	1192515.39	-	-	-
н553О	-	-	-	356797.96	1192518.36	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:37 :

№ 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	39:15:131922:783
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:131922
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 39:15:131922:37 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:309 :

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
н707О	-	-	-	356744.83	1192497.03	-	-	-
н1301О	-	-	-	356739.10	1192493.42	-	-	-
175	-	-	-	356741.21	1192489.86	-	-	-
н1302О	-	-	-	356746.98	1192493.47	-	-	-
н707О	-	-	-	356744.83	1192497.03	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:309 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:309 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:221 :

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
н1041О	-	-	-	356879.55	1192415.58	-	-	-
н33О	-	-	-	356876.34	1192421.34	-	-	-
н32О	-	-	-	356873.48	1192419.74	-	-	-
н1039О	-	-	-	356876.69	1192413.98	-	-	-
н1041О	-	-	-	356879.55	1192415.58	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:221 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:221 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:261 :

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
н419О	-	-	-	356863.78	1192498.15	-	-	-
н420О	-	-	-	356862.15	1192501.26	-	-	-
н882О	-	-	-	356856.55	1192498.34	-	-	-
н881О	-	-	-	356858.20	1192495.24	-	-	-
н419О	-	-	-	356863.78	1192498.15	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:131922:261 :

№ 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	39:15:131922
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 39:15:131922:261 :

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 39:15:131922:44 :

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
848	356918.29	1192437.0 6	-	356918.2 9	1192437.0 6	-	-	-
849	356915.10	1192442.7 9	-	356915.1 0	1192442.7 9	-	-	-
729	356912.14	1192441.1 5	-	356912.1 4	1192441.1 5	-	-	-
732	356915.38	1192435.4 5	-	356915.3 9	1192435.4 5	-	-	-
848	356918.29	1192437.0 6	-	356918.2 9	1192437.0 6	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:44 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:44 :

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 39:15:131922:228 :

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
173	356750.91	1192491.3 4	-	356747.9 0	1192494.0 4	-	-	-
174	356748.56	1192494.4 3	-	356741.2 1	1192489.8 6	-	-	-
175	356741.21	1192489.8 6	-	356743.1 7	1192486.6 4	-	-	-
51	356743.17	1192486.6 4	-	356748.9 3	1192490.1 5	-	-	-
54	356748.93	1192490.1 5	-	356749.3 0	1192490.3 8	-	-	-
1	-	-	-	356750.1 3	1192490.8 9	-	-	-
н734О	-	-	-	356748.6 8	1192492.9 6	-	-	-
173	356750.91	1192491.3 4	-	356747.9 0	1192494.0 4	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:228 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:228 :

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 39:15:131922:287 :

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
788	356784.29	1192420.1 4	-	356784.4 5	1192420.2 4	-	-	-
789	356789.56	1192423.4 7	-	356789.5 6	1192423.4 7	-	-	-
790	356787.68	1192426.4 5	-	356789.8 6	1192423.6 6	-	-	-
791	356782.41	1192423.1 2	-	356789.5 9	1192424.0 9	-	-	-
786	-	-	-	356788.0 2	1192426.6 7	-	-	-
790	-	-	-	356787.6 8	1192426.4 5	-	-	-
н1303О	-	-	-	356782.5 8	1192423.2 3	-	-	-
788	356784.29	1192420.1 4	-	356784.4 5	1192420.2 4	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:287 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:287 :

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 39:15:131922:325 :

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
802	356742.17	1192465.8 1	-	356742.1 7	1192465.8 1	-	-	-
803	356740.17	1192468.9 1	-	356740.2 2	1192468.8 1	-	-	-
804	356735.01	1192465.1 2	-	356740.0 8	1192468.7 2	-	-	-
805	356737.01	1192462.0 2	-	356734.7 5	1192465.0 9	-	-	-
н660О	-	-	-	356736.6 0	1192462.1 3	-	-	-
н322О	-	-	-	356741.9 9	1192465.7 2	-	-	-
802	356742.17	1192465.8 1	-	356742.1 7	1192465.8 1	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:325 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:325 :

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 39:15:131922:499 :

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
466	356919.45	1192462.6 4	-	356919.4 5	1192462.6 4	-	-	-
467	356922.46	1192457.0 1	-	356922.5 0	1192457.1 3	-	-	-
409	356925.52	1192458.7 4	-	356925.5 0	1192458.7 8	-	-	-
412	356922.36	1192464.2 9	-	356922.3 6	1192464.2 9	-	-	-
466	356919.45	1192462.6 4	-	356919.4 5	1192462.6 4	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:499 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:499 :

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 39:15:131922:518 :

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
51	356743.17	1192486.6 4	-	356743.1 7	1192486.6 4	-	-	-
850	356745.16	1192483.3 8	-	356745.1 2	1192483.4 6	-	-	-
851	356750.93	1192486.9 7	-	356750.9 9	1192486.8 8	-	-	-
54	356748.93	1192490.1 5	-	356748.9 3	1192490.1 5	-	-	-
51	356743.17	1192486.6 4	-	356743.1 7	1192486.6 4	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:518 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:518 :

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 39:15:131922:524 :

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
546	356763.82	1192479.6 3	-	356763.8 2	1192479.6 3	-	-	-
547	356761.94	1192483.0 2	-	356761.9 0	1192483.0 2	-	-	-
548	356756.39	1192479.9 3	-	356756.5 3	1192479.8 6	-	-	-
549	356758.54	1192476.6 0	-	356758.5 4	1192476.6 0	-	-	-
546	356763.82	1192479.6 3	-	356763.8 2	1192479.6 3	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:524 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:524 :

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 39:15:131922:526 :

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
76	356753.73	1192469.4 3	-	356753.7 3	1192469.4 3	-	-	-
75	356759.82	1192473.1 5	-	356759.8 2	1192473.1 5	-	-	-
710	356757.67	1192476.7 4	-	-	-	-	-	-
709	356751.49	1192472.9 2	-	356757.9 6	1192476.2 5	-	-	-
710	-	-	-	356757.6 7	1192476.7 4	-	-	-
709	-	-	-	356751.4 9	1192472.9 2	-	-	-
76	356753.73	1192469.4 3	-	356753.7 3	1192469.4 3	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:526 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:526 :

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 39:15:131922:533 :

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
574	356788.16	1192438.7 2	-	356786.1 9	1192441.6 6	-	-	-
782	356786.38	1192441.7 7	-	356781.2 7	1192438.7 8	-	-	-
695	356781.27	1192438.7 8	-	356781.0 8	1192438.6 7	-	-	-
575	356783.06	1192435.7 3	-	356782.8 7	1192435.6 1	-	-	-
896	-	-	-	356787.9 8	1192438.6 0	-	-	-
574	356788.16	1192438.7 2	-	356786.1 9	1192441.6 6	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:533 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:533 :

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 39:15:131922:535 :

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
55	356893.25	1192440.85	-	356893.25	1192440.85	-	-	-
56	356896.19	1192442.43	-	356896.19	1192442.43	-	-	-
57	356892.91	1192448.07	-	356893.11	1192448.09	-	-	-
58	356890.21	1192446.47	-	356890.21	1192446.47	-	-	-
55	356893.25	1192440.85	-	356893.25	1192440.85	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:535 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:535 :

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 39:15:131922:536 :

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
528	356791.53	1192421.0 2	-	356796.4 9	1192424.2 0	-	-	-
854	356796.49	1192424.2 0	-	356794.7 7	1192427.1 2	-	-	-
796	356794.77	1192427.1 2	-	356789.5 9	1192424.0 9	-	-	-
855	356789.80	1192423.7 3	-	356789.8 6	1192423.6 6	-	-	-
н721О	-	-	-	356791.5 2	1192421.0 4	-	-	-
528	356791.53	1192421.0 2	-	356796.4 9	1192424.2 0	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:536 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:536 :

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 39:15:131922:537 :

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
241	356839.77	1192530.9 7	-	356839.6 2	1192530.8 7	-	-	-
242	356844.86	1192533.7 4	-	356844.8 6	1192533.7 4	-	-	-
243	356843.30	1192536.6 6	-	356843.3 0	1192536.6 6	-	-	-
244	356838.06	1192533.7 5	-	356838.0 6	1192533.7 5	-	-	-
241	356839.77	1192530.9 7	-	356839.6 2	1192530.8 7	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:537 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:537 :

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 39:15:131922:538 :

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
856	356714.72	1192492.98	-	356714.72	1192492.98	-	-	-
27	356721.22	1192496.84	-	356721.22	1192496.84	-	-	-
857	356718.99	1192500.18	-	356718.99	1192500.62	-	-	-
858	356712.27	1192496.38	-	356713.68	1192497.19	-	-	-
н1304О	-	-	-	356712.63	1192496.51	-	-	-
856	356714.72	1192492.98	-	356714.72	1192492.98	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:538 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:538 :

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 39:15:131922:543 :

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
729	356912.14	1192441.1 5	-	356912.1 4	1192441.1 5	-	-	-
730	356909.12	1192439.4 9	-	356909.1 2	1192439.4 9	-	-	-
731	356912.42	1192433.8 2	-	356912.2 8	1192433.7 2	-	-	-
859	356915.36	1192435.4 9	-	356915.3 9	1192435.4 5	-	-	-
729	356912.14	1192441.1 5	-	356912.1 4	1192441.1 5	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:543 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:543 :

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 39:15:131922:547 :

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
221	356828.62	1192412.6 1	-	356828.6 2	1192412.6 1	-	-	-
222	356831.62	1192406.9 6	-	356831.6 2	1192406.9 6	-	-	-
223	356834.56	1192408.6 2	-	356834.6 7	1192408.5 7	-	-	-
224	356831.52	1192414.2 2	-	356831.5 2	1192414.2 1	-	-	-
221	356828.62	1192412.6 1	-	356828.6 2	1192412.6 1	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:547 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:547 :

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 39:15:131922:549 :

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
683	356723.39	1192518.7 1	-	356723.3 9	1192518.7 1	-	-	-
684	356728.87	1192522.5 2	-	356728.8 7	1192522.5 2	-	-	-
685	356730.91	1192523.7 9	-	356730.9 1	1192523.7 9	-	-	-
689	356728.40	1192527.8 4	-	356730.3 1	1192524.7 6	-	-	-
672	356726.42	1192526.6 1	-	356728.4 0	1192527.8 4	-	-	-
671	356727.21	1192525.3 5	-	356726.4 2	1192526.6 1	-	-	-
670	356725.62	1192524.3 7	-	356727.2 1	1192525.3 5	-	-	-
678	356725.56	1192524.4 8	-	356725.6 2	1192524.3 7	-	-	-
677	356721.50	1192521.8 5	-	356725.5 6	1192524.4 8	-	-	-
677	-	-	-	356721.5 0	1192521.8 5	-	-	-
683	356723.39	1192518.7 1	-	356723.3 9	1192518.7 1	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:549 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:549 :

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 39:15:131922:551 :

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
337	356826.30	1192487.2 9	-	356826.3 0	1192487.2 9	-	-	-
336	356831.93	1192490.4 2	-	356831.9 3	1192490.4 2	-	-	-
860	356830.15	1192493.6 4	-	356830.1 9	1192493.6 6	-	-	-
861	356824.51	1192490.5 1	-	356824.5 5	1192490.5 9	-	-	-
337	356826.30	1192487.2 9	-	356826.3 0	1192487.2 9	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:551 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:551 :

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 39:15:131922:553 :

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
607	356805.38	1192481.4 1	-	356805.3 8	1192481.4 1	-	-	-
608	356810.87	1192484.6 0	-	356810.8 7	1192484.6 0	-	-	-
864	356808.62	1192488.4 7	-	356808.6 2	1192488.4 7	-	-	-
865	356803.13	1192485.2 8	-	356803.0 8	1192485.2 5	-	-	-
607	356805.38	1192481.4 1	-	356805.3 8	1192481.4 1	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:553 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:553 :

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 39:15:131922:554 :

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
866	356736.64	1192543.5 8	-	356739.7 2	1192545.5 7	-	-	-
867	356739.71	1192545.4 8	-	356736.5 0	1192550.8 7	-	-	-
868	356736.52	1192550.6 4	-	356733.4 7	1192549.0 2	-	-	-
869	356733.59	1192548.8 4	-	356736.6 2	1192543.6 5	-	-	-
866	356736.64	1192543.5 8	-	356739.7 2	1192545.5 7	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:554 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:554 :

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 39:15:131922:564 :

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
705	356778.43	1192455.20	-	356778.43	1192455.20	-	-	-
88	356776.77	1192458.02	-	356778.86	1192455.45	-	-	-
96	356771.69	1192455.01	-	356777.19	1192458.29	-	-	-
708	356773.35	1192452.19	-	356776.77	1192458.02	-	-	-
96	-	-	-	356771.69	1192455.01	-	-	-
95	-	-	-	356771.53	1192454.92	-	-	-
703	-	-	-	356773.10	1192452.25	-	-	-
707	-	-	-	356773.20	1192452.10	-	-	-
708	-	-	-	356773.35	1192452.19	-	-	-
705	356778.43	1192455.20	-	356778.43	1192455.20	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:564 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:564 :

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 39:15:131922:328 :

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
170	356753.37	1192483.5 3	-	356753.4 3	1192483.5 7	-	-	-
171	356751.31	1192487.0 6	-	356751.5 4	1192486.6 9	-	-	-
52	356745.12	1192483.4 6	-	356751.3 1	1192487.0 6	-	-	-
172	356747.18	1192479.9 2	-	356745.1 2	1192483.4 6	-	-	-
172	-	-	-	356747.1 8	1192479.9 2	-	-	-
170	356753.37	1192483.5 3	-	356753.4 3	1192483.5 7	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:328 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:328 :

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 39:15:131922:575 :

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
317	356840.72	1192514.9 6	-	356840.7 2	1192514.9 6	-	-	-
318	356846.26	1192517.9 3	-	356846.2 6	1192517.9 3	-	-	-
319	356844.55	1192521.2 8	-	356846.1 3	1192518.2 0	-	-	-
320	356839.04	1192518.3 2	-	356844.5 5	1192521.2 8	-	-	-
320	-	-	-	356839.0 4	1192518.3 2	-	-	-
317	356840.72	1192514.9 6	-	356840.7 2	1192514.9 6	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:575 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:575 :

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 39:15:131922:579 :

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
792	356793.14	1192429.9 9	-	356793.1 4	1192429.9 9	-	-	-
793	356791.48	1192432.8 5	-	356791.4 8	1192432.8 5	-	-	-
794	356786.26	1192429.8 0	-	356786.1 9	1192429.7 5	-	-	-
795	356787.92	1192426.9 5	-	356786.4 0	1192429.4 0	-	-	-
787	-	-	-	356787.8 8	1192426.9 3	-	-	-
792	356793.14	1192429.9 9	-	356793.1 4	1192429.9 9	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:579 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:579 :

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 39:15:131922:580 :

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
870	356832.93	1192581.6 7	-	356838.9 3	1192584.0 8	-	-	-
132	356839.09	1192584.0 5	-	356837.1 6	1192587.8 6	-	-	-
133	356837.32	1192587.7 8	-	356831.3 0	1192585.3 4	-	-	-
134	356831.16	1192585.3 7	-	356833.0 6	1192581.5 0	-	-	-
135	356832.92	1192581.6 4	-	356833.2 2	1192581.5 6	-	-	-
870	356832.93	1192581.6 7	-	356838.9 3	1192584.0 8	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:580 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:580 :

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 39:15:131922:589 :

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
201	356797.95	1192471.2 9	-	356797.9 5	1192471.2 9	-	-	-
202	356796.15	1192474.3 9	-	356796.1 2	1192474.4 4	-	-	-
203	356790.76	1192470.9 6	-	356790.9 4	1192471.3 1	-	-	-
204	356792.85	1192467.9 7	-	356791.6 9	1192470.0 8	-	-	-
н1305О	-	-	-	356792.9 3	1192468.0 1	-	-	-
201	356797.95	1192471.2 9	-	356797.9 5	1192471.2 9	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:589 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:589 :

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 39:15:131922:594 :

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
287	356830.80	1192534.1 2	-	356830.8 0	1192534.1 2	-	-	-
288	356832.47	1192531.3 5	-	356832.4 7	1192531.3 5	-	-	-
289	356837.76	1192534.2 7	-	356837.7 6	1192534.2 7	-	-	-
290	356836.10	1192537.1 8	-	356836.4 0	1192536.6 7	-	-	-
290	-	-	-	356836.1 0	1192537.1 8	-	-	-
287	356830.80	1192534.1 2	-	356830.8 0	1192534.1 2	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:594 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:594 :

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 39:15:131922:595 :

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
871	356760.94	1192558.3 5	-	356760.9 4	1192558.3 5	-	-	-
872	356763.88	1192560.1 2	-	356763.7 3	1192560.0 7	-	-	-
873	356760.63	1192565.5 1	-	356760.3 6	1192565.3 8	-	-	-
874	356757.69	1192563.7 4	-	356757.6 9	1192563.7 4	-	-	-
871	356760.94	1192558.3 5	-	356760.9 4	1192558.3 5	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:595 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:595 :

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 39:15:131922:596 :

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
698	356800.37	1192418.00	-	356800.37	1192418.00	-	-	-
699	356798.18	1192421.41	-	356798.18	1192421.41	-	-	-
527	356793.27	1192418.22	-	356793.27	1192418.22	-	-	-
700	356795.34	1192414.88	-	356793.44	1192417.95	-	-	-
700	-	-	-	356795.34	1192414.88	-	-	-
698	356800.37	1192418.00	-	356800.37	1192418.00	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:596 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:596 :

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 39:15:131922:602 :

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
679	356737.34	1192525.0 7	-	356737.3 4	1192525.0 7	-	-	-
772	356735.54	1192527.9 9	-	356735.5 4	1192527.9 9	-	-	-
687	356730.52	1192524.8 9	-	356730.5 2	1192524.8 9	-	-	-
773	356732.49	1192522.0 7	-	356731.1 2	1192523.9 1	-	-	-
680	-	-	-	356732.3 3	1192521.9 6	-	-	-
773	-	-	-	356732.4 9	1192522.0 7	-	-	-
679	356737.34	1192525.0 7	-	356737.3 4	1192525.0 7	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:602 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:602 :

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 39:15:131922:607 :

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
637	356839.59	1192436.9 7	-	356839.5 9	1192436.9 7	-	-	-
638	356844.17	1192440.1 2	-	356844.1 7	1192440.1 2	-	-	-
639	356842.23	1192442.9 4	-	356842.2 8	1192442.9 9	-	-	-
640	356837.64	1192439.7 9	-	356837.7 1	1192439.8 7	-	-	-
н811О	-	-	-	356837.6 2	1192439.8 1	-	-	-
637	356839.59	1192436.9 7	-	356839.5 9	1192436.9 7	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:607 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:607 :

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 39:15:131922:609 :

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
879	356738.41	1192471.38	-	356738.41	1192471.38	-	-	-
880	356732.94	1192467.94	-	356732.94	1192467.94	-	-	-
881	356734.54	1192465.41	-	356734.75	1192465.09	-	-	-
882	356740.02	1192468.82	-	356740.08	1192468.72	-	-	-
879	356738.41	1192471.38	-	356738.41	1192471.38	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:609 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:609 :

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 39:15:131922:626 :

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
883	356834.77	1192433.4 7	-	356834.7 7	1192433.4 7	-	-	-
637	356839.59	1192436.9 7	-	356839.5 9	1192436.9 7	-	-	-
640	356837.64	1192439.7 9	-	356837.6 2	1192439.8 1	-	-	-
617	356832.78	1192436.3 6	-	356832.7 3	1192436.4 6	-	-	-
883	356834.77	1192433.4 7	-	356834.7 7	1192433.4 7	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:626 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:626 :

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 39:15:131922:632 :

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
884	356931.55	1192462.2 0	-	356931.5 5	1192462.2 0	-	-	-
885	356934.71	1192463.8 9	-	356934.7 1	1192463.8 9	-	-	-
886	356931.60	1192469.7 2	-	356931.6 0	1192469.7 2	-	-	-
887	356928.44	1192468.0 4	-	356928.4 4	1192468.0 4	-	-	-
н1221О	-	-	-	356928.5 4	1192467.8 5	-	-	-
884	356931.55	1192462.2 0	-	356931.5 5	1192462.2 0	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:632 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:632 :

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 39:15:131922:640 :

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
888	356772.38	1192503.7 6	-	356772.6 3	1192503.3 4	-	-	-
889	356777.52	1192506.8 5	-	356777.7 1	1192506.3 3	-	-	-
890	356775.61	1192510.0 3	-	356775.6 1	1192510.0 3	-	-	-
891	356770.47	1192506.9 4	-	356770.4 7	1192506.9 4	-	-	-
888	356772.38	1192503.7 6	-	356772.6 3	1192503.3 4	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:640 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:640 :

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 39:15:131922:643 :

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
130	356793.42	1192454.7 4	-	356798.8 6	1192458.2 1	-	-	-
129	356799.00	1192458.2 8	-	356798.5 1	1192458.8 5	-	-	-
187	356797.00	1192461.4 1	-	356797.0 0	1192461.4 1	-	-	-
188	356791.43	1192457.8 8	-	356791.4 3	1192457.8 8	-	-	-
н518О	-	-	-	356793.2 8	1192454.6 7	-	-	-
130	356793.42	1192454.7 4	-	356798.8 6	1192458.2 1	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:643 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:643 :

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 39:15:131922:647 :

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
754	356857.17	1192568.6 6	-	356857.1 1	1192568.8 0	-	-	-
755	356855.57	1192572.1 6	-	356855.5 1	1192572.3 0	-	-	-
756	356848.45	1192568.8 9	-	356848.3 0	1192568.7 3	-	-	-
430	356850.06	1192565.3 9	-	356848.5 6	1192568.2 4	-	-	-
430	-	-	-	356850.1 0	1192565.2 9	-	-	-
754	356857.17	1192568.6 6	-	356857.1 1	1192568.8 0	-	-	-

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:647 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:647 :

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 39:15:131922:663 :

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
617	356832.78	1192436.3 6	-	356837.6 2	1192439.8 1	-	-	0.1
618	356837.71	1192439.8 7	-	356837.7 1	1192439.8 7	-	-	0.1
619	356835.66	1192443.2 5	-	356835.5 6	1192443.2 6	-	-	0.1
620	356830.53	1192440.1 3	-	356830.4 6	1192439.9 9	-	-	0.1
н536О	-	-	-	356832.7 3	1192436.4 6	-	-	0.1
617	356832.78	1192436.3 6	-	356837.6 2	1192439.8 1	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:663 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:663 :

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 39:15:131922:689 :

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
267	356889.23	1192504.0 1	-	356889.2 3	1192504.0 1	-	-	0.1
268	356883.08	1192500.8 7	-	356883.0 7	1192500.8 6	-	-	0.1
269	356884.93	1192497.2 6	-	356883.5 7	1192499.8 4	-	-	0.1
270	356891.07	1192500.4 0	-	356884.8 6	1192497.2 3	-	-	0.1
269	-	-	-	356884.9 3	1192497.2 6	-	-	0.1
н358О	-	-	-	356891.0 1	1192500.3 6	-	-	0.1
267	356889.23	1192504.0 1	-	356889.2 3	1192504.0 1	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:689 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:689 :

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 39:15:131922:692 :

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
275	356844.64	1192521.2 7	-	356849.9 6	1192524.0 4	-	-	0.1
276	356849.96	1192524.0 4	-	356848.2 6	1192527.3 0	-	-	0.1
277	356848.26	1192527.3 0	-	356842.9 4	1192524.5 3	-	-	0.1
278	356842.94	1192524.5 3	-	356844.5 5	1192521.2 8	-	-	0.1
275	356844.64	1192521.2 7	-	356849.9 6	1192524.0 4	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:692 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:692 :

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 39:15:131922:732 :

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
197	356794.81	1192464.9 0	-	356794.8 1	1192464.9 0	-	-	0.1
200	356799.83	1192468.0 5	-	356799.8 3	1192468.0 5	-	-	0.1
201	356797.95	1192471.2 9	-	356797.9 5	1192471.2 9	-	-	0.1
298	356792.95	1192468.0 3	-	356792.9 3	1192468.0 0	-	-	0.1
н1306О	-	-	-	356793.3 2	1192467.3 6	-	-	0.1
197	356794.81	1192464.9 0	-	356794.8 1	1192464.9 0	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:732 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:732 :

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 39:15:131922:739 :

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
296	356901.96	1192518.98	-	356901.96	1192518.98	-	-	0.1
749	356900.26	1192521.80	-	356900.25	1192521.88	-	-	0.1
750	356895.36	1192518.85	-	356895.43	1192519.18	-	-	0.1
297	356897.06	1192516.03	-	356897.06	1192516.03	-	-	0.1
296	356901.96	1192518.98	-	356901.96	1192518.98	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:739 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:739 :

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 39:15:131922:746 :

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
892	356830.24	1192480.5 4	-	356830.2 4	1192480.5 4	-	-	0.1
893	356835.56	1192483.7 4	-	356835.5 6	1192483.7 4	-	-	0.1
894	356833.52	1192487.1 2	-	356833.8 9	1192486.8 7	-	-	0.1
895	356828.21	1192483.9 3	-	356828.3 8	1192483.8 1	-	-	0.1
892	356830.24	1192480.5 4	-	356830.2 4	1192480.5 4	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:746 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:746 :

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 39:15:131922:747 :

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
784	356782.56	1192423.2 7	-	356782.5 8	1192423.2 3	-	-	0.1
785	356788.05	1192426.6 8	-	356787.6 8	1192426.4 5	-	-	0.1
786	356786.37	1192429.3 8	-	356788.0 2	1192426.6 7	-	-	0.1
787	356780.88	1192425.9 7	-	356787.8 8	1192426.9 3	-	-	0.1
н719О	-	-	-	356786.4 0	1192429.4 0	-	-	0.1
н1234О	-	-	-	356780.8 8	1192425.9 6	-	-	0.1
784	356782.56	1192423.2 7	-	356782.5 8	1192423.2 3	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:747 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:747 :

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 39:15:131922:784 :

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
373	356835.58	1192483.8 1	-	356835.5 6	1192483.7 4	-	-	0.1
374	356841.08	1192486.8 5	-	356841.0 8	1192486.8 5	-	-	0.1
375	356839.15	1192490.3 5	-	356839.1 5	1192490.3 5	-	-	0.1
340	356833.65	1192487.3 1	-	356833.6 5	1192487.3 1	-	-	0.1
339	-	-	-	356833.8 9	1192486.8 7	-	-	0.1
373	356835.58	1192483.8 1	-	356835.5 6	1192483.7 4	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:784 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:784 :

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 39:15:131922:787 :

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
361	356855.06	1192539.4 3	-	356855.0 6	1192539.4 3	-	-	0.1
362	356860.97	1192542.6 0	-	356860.7 4	1192542.4 7	-	-	0.1
363	356859.09	1192546.1 1	-	356860.9 7	1192542.6 0	-	-	0.1
364	356853.17	1192542.9 4	-	356859.0 9	1192546.1 1	-	-	0.1
364	-	-	-	356853.1 7	1192542.9 4	-	-	0.1
361	356855.06	1192539.4 3	-	356855.0 6	1192539.4 3	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:787 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:787 :

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 39:15:131922:808 :

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
414	356871.95	1192522.1 3	-	356871.8 5	1192522.0 7	-	-	0.1
413	356878.16	1192525.3 9	-	356878.1 6	1192525.3 9	-	-	0.1
67	356876.16	1192529.2 1	-	356876.1 6	1192529.2 1	-	-	0.1
74	356869.94	1192525.9 5	-	356869.7 8	1192525.8 9	-	-	0.1
414	356871.95	1192522.1 3	-	356871.8 5	1192522.0 7	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:808 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:808 :

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 39:15:131922:821 :

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
571	356784.47	1192432.8 4	-	356784.4 7	1192432.8 0	-	-	0.1
572	356789.60	1192435.8 1	-	356789.6 4	1192435.8 4	-	-	0.1
896	356787.98	1192438.6 0	-	356787.9 8	1192438.6 0	-	-	0.1
576	356782.85	1192435.6 0	-	356782.8 7	1192435.6 1	-	-	0.1
571	356784.47	1192432.8 4	-	356784.4 7	1192432.8 0	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:821 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:821 :

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 39:15:131922:854 :

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
384	356814.90	1192465.5 0	-	356816.3 5	1192462.4 1	-	-	0.1
n1307O	-	-	-	356822.0 0	1192465.7 6	-	-	0.1
385	356816.64	1192462.5 7	-	-	-	-	-	-
386	356822.42	1192466.0 0	-	356820.2 6	1192468.6 8	-	-	0.1
387	356820.68	1192468.9 3	-	356814.6 1	1192465.3 4	-	-	0.1
384	356814.90	1192465.5 0	-	356816.3 5	1192462.4 1	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:854 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:854 :

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 39:15:131922:862 :

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
603	356811.62	1192495.3 4	-	356811.6 2	1192495.3 4	-	-	0.1
604	356809.78	1192498.5 2	-	356809.7 8	1192498.5 2	-	-	0.1
605	356804.46	1192495.4 4	-	356804.4 6	1192495.4 4	-	-	0.1
606	356806.29	1192492.2 5	-	356804.5 5	1192495.2 8	-	-	0.1
н12600	-	-	-	356806.3 3	1192492.2 0	-	-	0.1
603	356811.62	1192495.3 4	-	356811.6 2	1192495.3 4	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:862 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:862 :

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 39:15:131922:884 :

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
409	356925.52	1192458.7 4	-	356928.4 3	1192460.4 8	-	-	0.1
410	356928.49	1192460.4 0	-	356925.2 4	1192465.9 8	-	-	0.1
411	356925.24	1192465.9 8	-	356922.3 6	1192464.2 9	-	-	0.1
412	356922.36	1192464.2 9	-	356925.5 0	1192458.7 8	-	-	0.1
409	356925.52	1192458.7 4	-	356928.4 3	1192460.4 8	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:131922:884 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:884 :

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 39:15:131922:889 :

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
571	356784.47	1192432.8 4	-	356784.4 7	1192432.8 0	-	-	0.1
794	356786.26	1192429.8 0	-	356786.1 9	1192429.7 5	-	-	0.1
793	356791.48	1192432.8 5	-	356791.4 8	1192432.8 5	-	-	0.1
572	356789.60	1192435.8 1	-	356789.6 4	1192435.8 4	-	-	0.1
571	356784.47	1192432.8 4	-	356784.4 7	1192432.8 0	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:889 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:889 :

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 39:15:131922:920 :

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
413	356878.16	1192525.3 9	-	356878.1 6	1192525.3 9	-	-	0.1
414	356871.95	1192522.1 3	-	356871.8 5	1192522.0 7	-	-	0.1
418	356873.86	1192518.4 9	-	356873.7 9	1192518.4 5	-	-	0.1
419	356880.08	1192521.7 5	-	356880.0 8	1192521.7 5	-	-	0.1
413	356878.16	1192525.3 9	-	356878.1 6	1192525.3 9	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:920 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:920 :

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 39:15:131922:1013 :

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
897	356869.91	1192427.9 2	-	356869.9 1	1192427.9 2	-	-	0.1
898	356866.59	1192433.8 7	-	356866.5 9	1192433.8 7	-	-	0.1
899	356863.65	1192432.2 3	-	356863.6 0	1192432.2 1	-	-	0.1
900	356866.97	1192426.2 8	-	356863.7 7	1192431.8 9	-	-	0.1
248	-	-	-	356866.8 8	1192426.2 3	-	-	0.1
897	356869.91	1192427.9 2	-	356869.9 1	1192427.9 2	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:1013 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:1013 :

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 39:15:131922:1025 :

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
525	356787.98	1192414.5 7	-	356787.9 8	1192414.5 7	-	-	0.1
526	356793.41	1192417.9 3	-	356793.4 4	1192417.9 5	-	-	0.1
530	356791.50	1192421.0 2	-	356793.2 7	1192418.2 2	-	-	0.1
531	356786.07	1192417.6 6	-	356791.5 2	1192421.0 4	-	-	0.1
531	-	-	-	356786.0 7	1192417.6 6	-	-	0.1
525	356787.98	1192414.5 7	-	356787.9 8	1192414.5 7	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:1025 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:1025 :

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 39:15:131922:1027 :

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
67	356876.16	1192529.2 1	-	356876.1 6	1192529.2 1	-	-	0.1
68	356874.22	1192533.1 1	-	356874.2 2	1192533.1 1	-	-	0.1
901	356867.71	1192529.7 1	-	356868.4 3	1192530.0 9	-	-	0.1
73	356869.73	1192525.8 5	-	356867.7 1	1192529.7 1	-	-	0.1
н934О	-	-	-	356869.7 8	1192525.8 9	-	-	0.1
67	356876.16	1192529.2 1	-	356876.1 6	1192529.2 1	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:1027 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:1027 :

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 39:15:131922:1043 :

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
88	356776.77	1192458.0 2	-	356776.7 7	1192458.0 2	-	-	0.1
91	356775.16	1192460.7 3	-	356775.1 6	1192460.7 3	-	-	0.1
92	356770.08	1192457.7 2	-	356770.0 8	1192457.7 2	-	-	0.1
96	356771.69	1192455.0 1	-	356769.9 5	1192457.6 4	-	-	0.1
94	-	-	-	356771.1 5	1192455.5 8	-	-	0.1
95	-	-	-	356771.5 3	1192454.9 2	-	-	0.1
96	-	-	-	356771.6 9	1192455.0 1	-	-	0.1
88	356776.77	1192458.0 2	-	356776.7 7	1192458.0 2	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:1043 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:1043 :

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 39:15:131922:1044 :

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
550	356822.20	1192576.7 5	-	356822.1 8	1192576.8 9	-	-	0.1
902	356816.39	1192573.7 6	-	356816.4 4	1192573.6 5	-	-	0.1
903	356818.05	1192570.9 3	-	356816.8 5	1192572.9 3	-	-	0.1
439	356823.84	1192573.9 0	-	356818.1 0	1192570.8 3	-	-	0.1
н866О	-	-	-	356818.3 7	1192570.9 7	-	-	0.1
439	-	-	-	356823.8 4	1192573.9 0	-	-	0.1
550	356822.20	1192576.7 5	-	356822.1 8	1192576.8 9	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:1044 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:1044 :

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 39:15:131922:1054 :

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
123	356834.10	1192499.7 1	-	356832.3 3	1192503.0 1	-	-	0.1
124	356832.33	1192503.0 1	-	356826.8 9	1192500.1 6	-	-	0.1
125	356826.94	1192500.1 3	-	356828.6 1	1192496.7 8	-	-	0.1
126	356828.71	1192496.8 2	-	356834.0 6	1192499.6 3	-	-	0.1
123	356834.10	1192499.7 1	-	356832.3 3	1192503.0 1	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:1054 :**

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:1054 :

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 39:15:131922:1059 :

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
127	356795.09	1192451.51	-	356795.09	1192451.51	-	-	0.1
128	356800.77	1192455.10	-	356800.77	1192455.10	-	-	0.1
129	356799.00	1192458.28	-	356800.52	1192455.50	-	-	0.1
130	356793.42	1192454.74	-	356798.86	1192458.21	-	-	0.1
н518О	-	-	-	356793.28	1192454.67	-	-	0.1
127	356795.09	1192451.51	-	356795.09	1192451.51	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:1059 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:1059 :

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 39:15:131922:1062 :

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
148	356906.34	1192457.3 7	-	356906.3 4	1192457.3 7	-	-	0.1
150	356903.27	1192462.8 9	-	356903.4 3	1192462.6 9	-	-	0.1
151	356900.16	1192461.1 6	-	356903.3 1	1192462.9 0	-	-	0.1
152	356903.22	1192455.6 4	-	356900.1 6	1192461.1 6	-	-	0.1
152	-	-	-	356903.2 2	1192455.6 4	-	-	0.1
148	356906.34	1192457.3 7	-	356906.3 4	1192457.3 7	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:1062 :

1. Гараж

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:1062 :

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 39:15:131922:722 :

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
904	356909.88	1192459.3 1	-	356909.8 8	1192459.3 1	-	-	0.1
905	356913.64	1192461.3 6	-	356913.6 7	1192461.3 1	-	-	0.1
906	356910.73	1192466.6 8	-	356910.7 3	1192466.6 8	-	-	0.1
907	356906.97	1192464.6 3	-	356906.9 7	1192464.6 3	-	-	0.1
904	356909.88	1192459.3 1	-	356909.8 8	1192459.3 1	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:722 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:722 :

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 39:15:131922:273 :

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
833	-	-	-	356816.9 2	1192399.4 9	-	-	-
н98О	-	-	-	356814.1 7	1192404.5 0	-	-	-
н97О	-	-	-	356811.1 3	1192402.8 2	-	-	-
н90О	-	-	-	356813.8 8	1192397.8 2	-	-	-
833	-	-	-	356816.9 2	1192399.4 9	-	-	-

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:273 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:273 :

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 39:15:131922:363 :

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
908	356724.34	1192532.4 3	-	356723.6 3	1192532.6 2	-	-	0.1
909	356718.40	1192540.2 7	-	356718.3 7	1192540.3 4	-	-	0.1
910	356710.20	1192535.4 6	-	356710.6 3	1192535.5 8	-	-	0.1
911	356712.26	1192532.0 3	-	356712.6 9	1192532.1 2	-	-	0.1
820	356717.39	1192535.0 8	-	356717.7 6	1192535.0 8	-	-	0.1
н692О	-	-	-	356719.8 6	1192531.7 8	-	-	0.1
912	356721.44	1192530.2 2	-	356720.6 2	1192530.6 0	-	-	0.1
908	356724.34	1192532.4 3	-	356723.6 3	1192532.6 2	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:363 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:363 :

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 39:15:131922:145 :

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
276	356849.96	1192524.0 4	-	356849.9 6	1192524.0 4	-	-	0.1
914	356844.59	1192521.2 0	-	356844.6 0	1192521.2 0	-	-	0.1
915	356846.17	1192518.2 2	-	356846.1 3	1192518.2 0	-	-	0.1
916	356851.53	1192521.0 6	-	356851.5 3	1192521.0 6	-	-	0.1
276	356849.96	1192524.0 4	-	356849.9 6	1192524.0 4	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 39:15:131922:145 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:145 :

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 39:15:131922:593 :

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
917	356830.96	1192450.56	-	356830.96	1192450.56	-	-	0.1
918	356835.77	1192453.60	-	356835.77	1192453.60	-	-	0.1
919	356833.92	1192456.78	-	356833.92	1192456.78	-	-	0.1
920	356829.12	1192453.77	-	356829.09	1192453.74	-	-	0.1
238	-	-	-	356829.55	1192452.99	-	-	0.1
917	356830.96	1192450.56	-	356830.96	1192450.56	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:593 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:593 :

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 39:15:131922:555 :

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
921	356738.99	1192493.3 4	-	356738.8 6	1192493.2 7	-	-	0.1
н1301О	-	-	-	356739.1 0	1192493.4 2	-	-	0.1
922	356744.75	1192497.1 0	-	356744.7 5	1192497.1 0	-	-	0.1
167	356742.72	1192500.6 4	-	356742.7 2	1192500.6 4	-	-	0.1
166	356736.73	1192496.9 6	-	356736.7 3	1192496.9 6	-	-	0.1
921	356738.99	1192493.3 4	-	356738.8 6	1192493.2 7	-	-	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 39:15:131922:555 :

1.

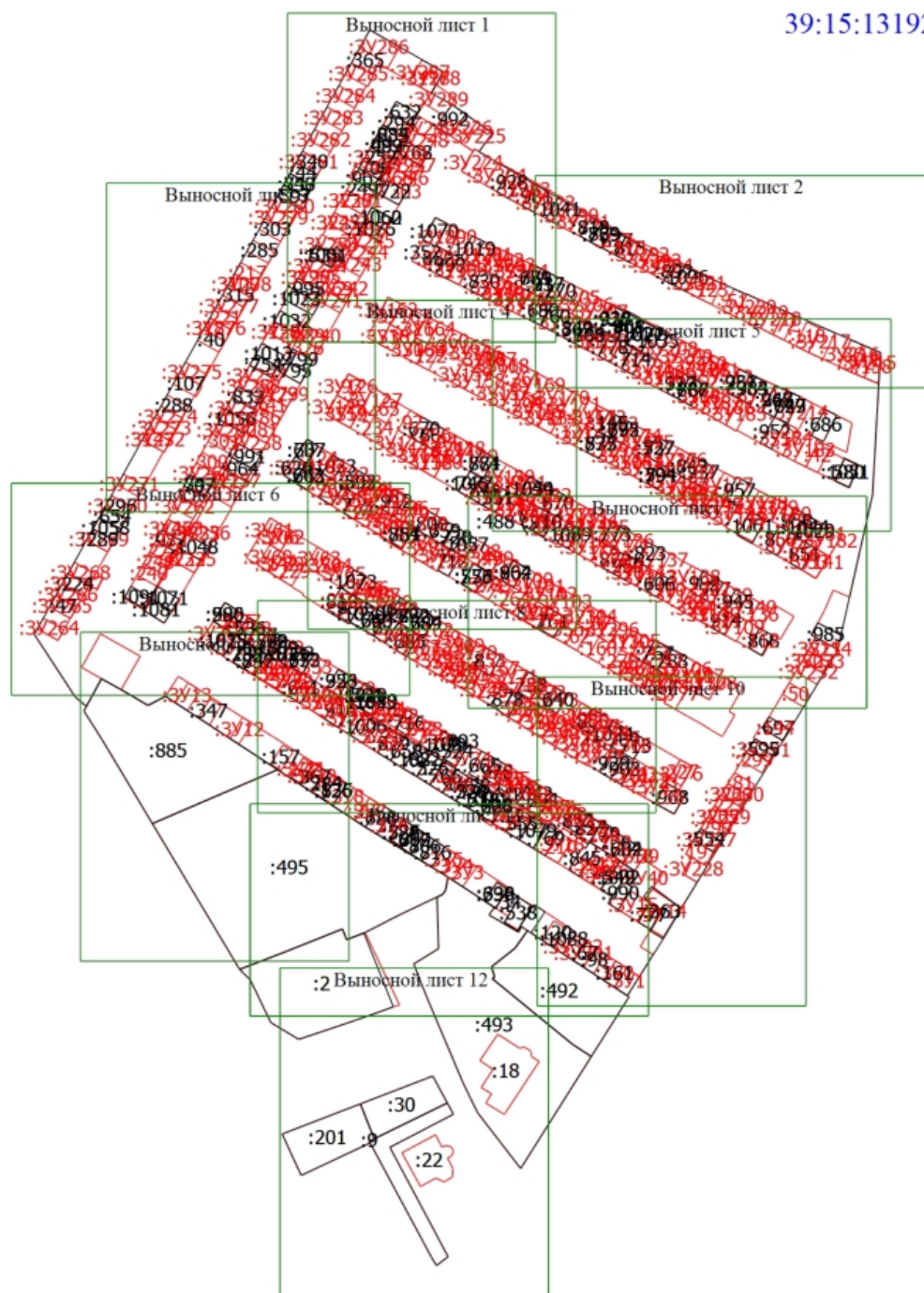
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:131922:555 :

1.

-

Схема границ земельных участков

39:15:131922



Масштаб 1:1900

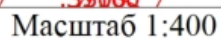
Условные обозначения

_____ - 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
- 9 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :488 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН 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)
- :2 - Уточняемый земельный участок
- :1000 - Исправляемый земельный участок
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :22 - Уточняемое здание
- :44 - Исправляемое здание
- 39:15:131922 - Номер кадастрового квартала

Выносной лист 1

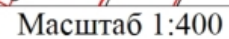


- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

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
- 9 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :488 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН 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)
- :2 - Уточняемый земельный участок
- :1000 - Исправляемый земельный участок
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :22 - Уточняемое здание
- :44 - Исправляемое здание
- 39:15:131922 - Номер кадастрового квартала

Выносной лист 2

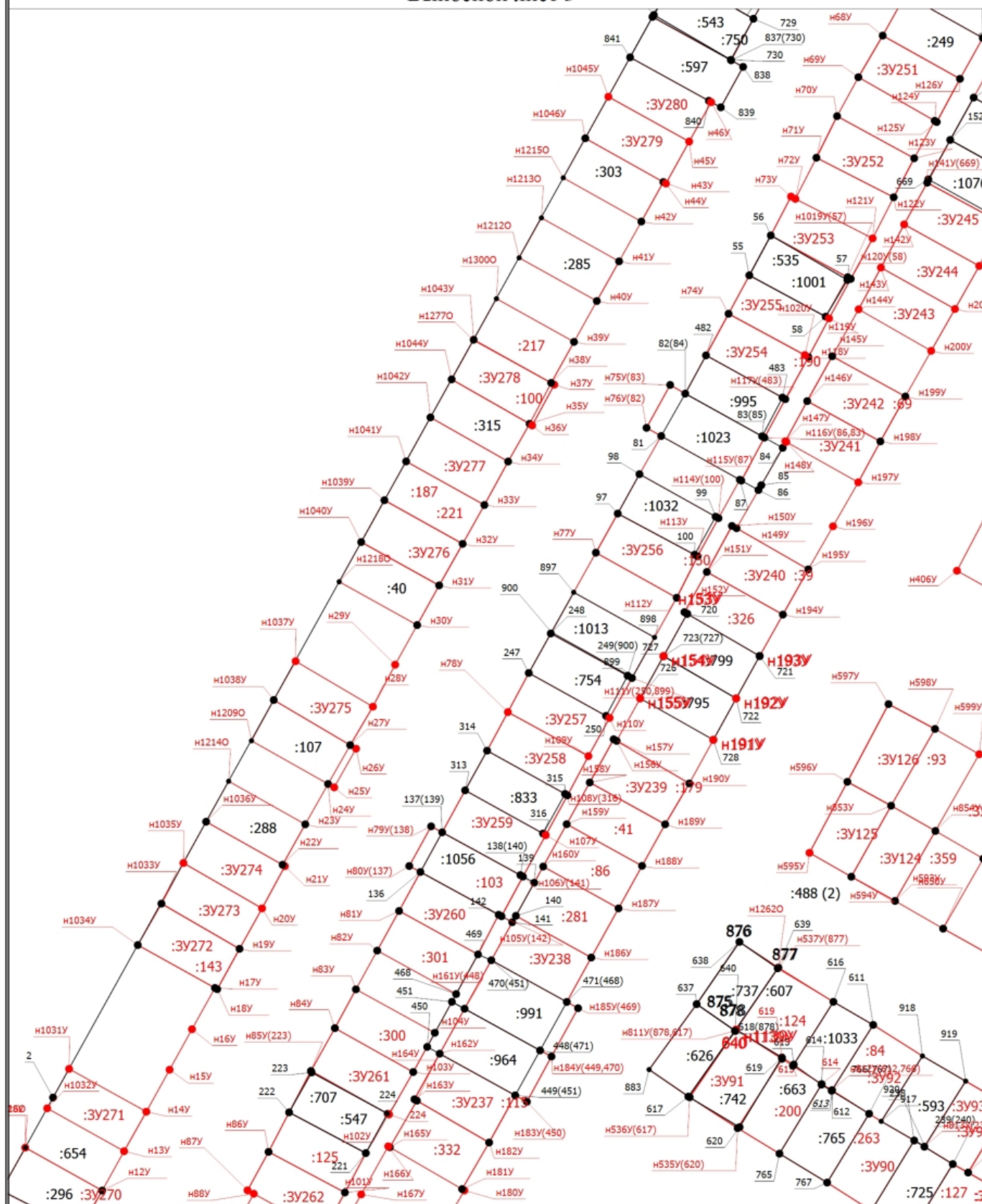


- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

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
- 9 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :488 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН 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)
- :2 - Уточняемый земельный участок
- :1000 - Исправляемый земельный участок
- :3y1 - Образуемый земельный участок
- :22 - Уточняемое здание
- :44 - Исправляемое здание
- 39:15:131922 - Номер кадастрового квартала

Выносной лист 3



Масштаб 1:400

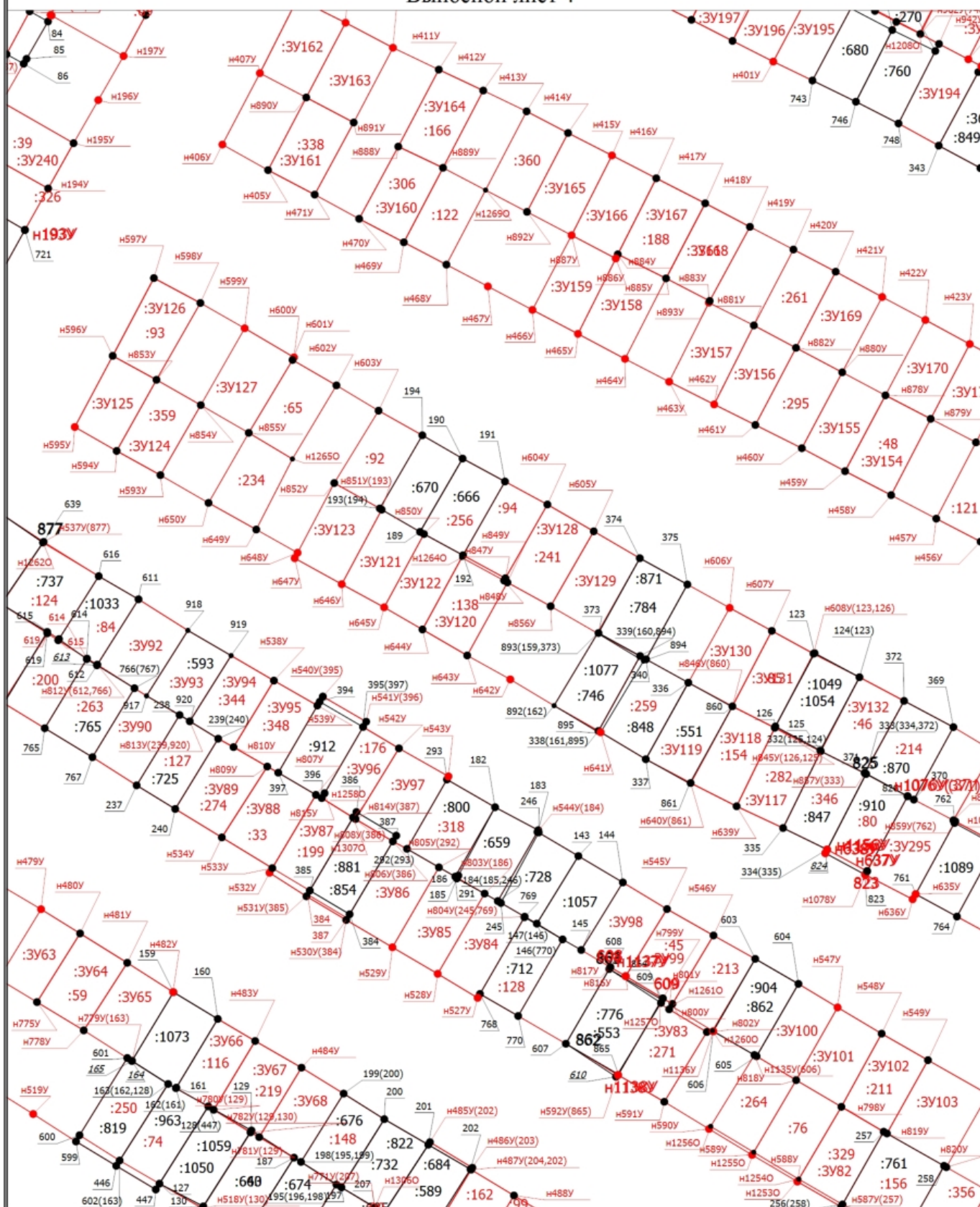
- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

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
- 9 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :488 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН 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)
- :2 - Уточняемый земельный участок
- :1000 - Исправляемый земельный участок
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :22 - Уточняемое здание
- :44 - Исправляемое здание
- 39:15:131922 - Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков

Выносной лист 4



Масштаб 1:400

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
- 9 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :488 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- _____ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- _____ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- _____ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН 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)
- :2 - Уточняемый земельный участок
- :1000 - Исправляемый земельный участок
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :22 - Уточняемое здание
- :44 - Исправляемое здание
- 39:15:131922 - Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков

Выносной лист 5

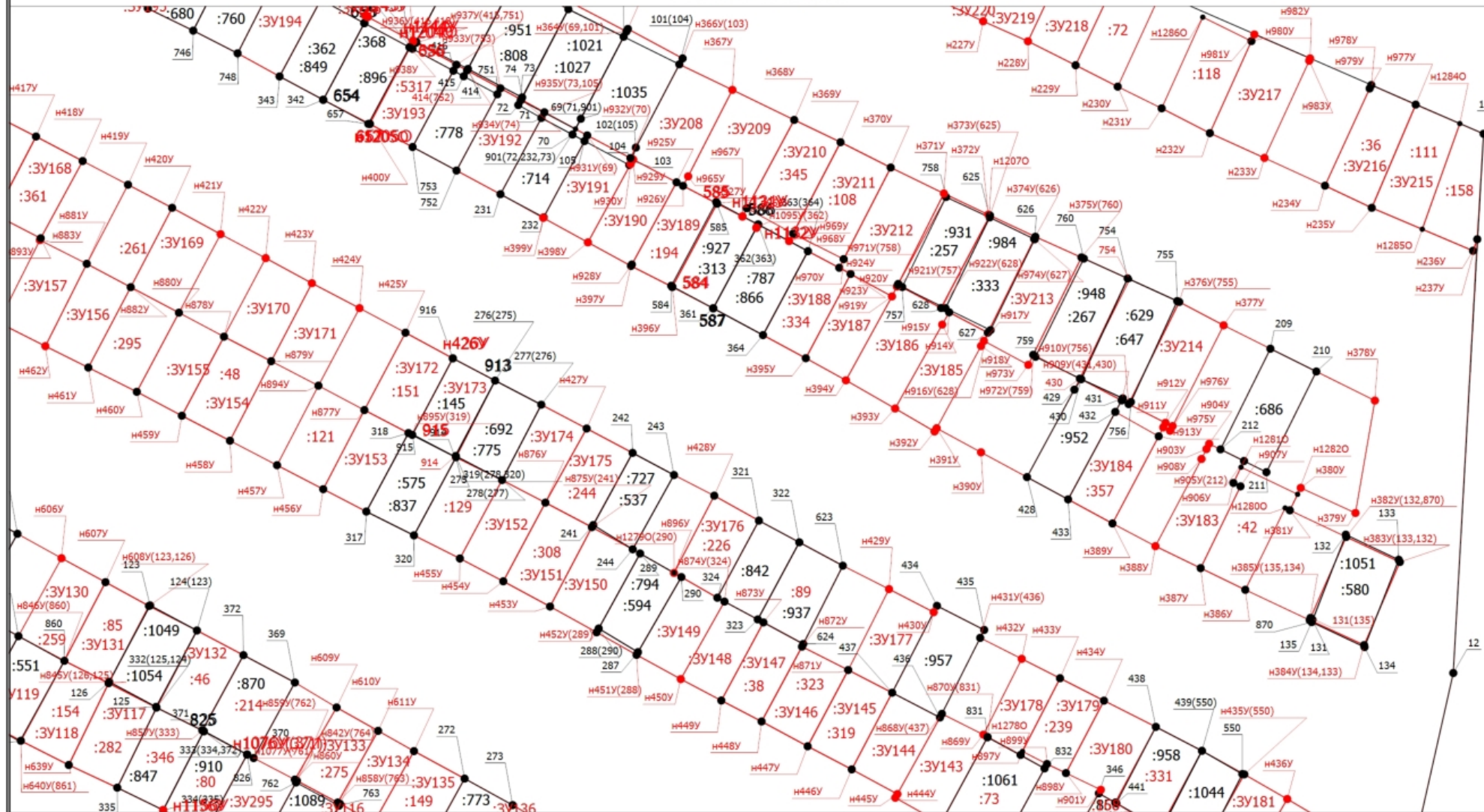
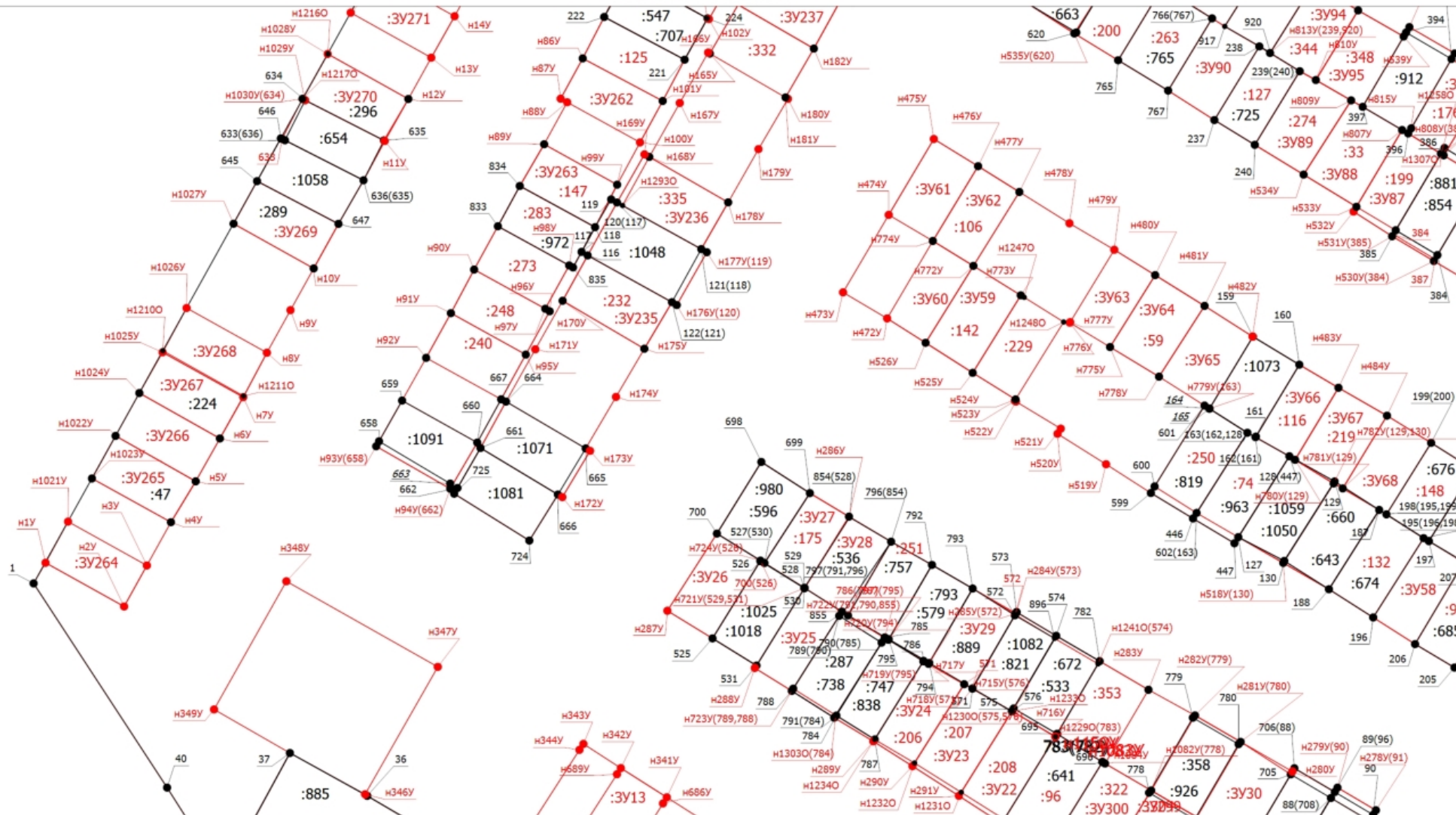


Схема границ земельных участков

- - 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
- 9 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :488 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- _____ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- _____ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- _____ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН 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)
- :2 - Уточняемый земельный участок
- :1000 - Исправляемый земельный участок
- :3y1 - Образуемый земельный участок
- :22 - Уточняемое здание
- :44 - Исправляемое здание
- 39:15:131922 - Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков

Выносной лист 6



Масштаб 1:400

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

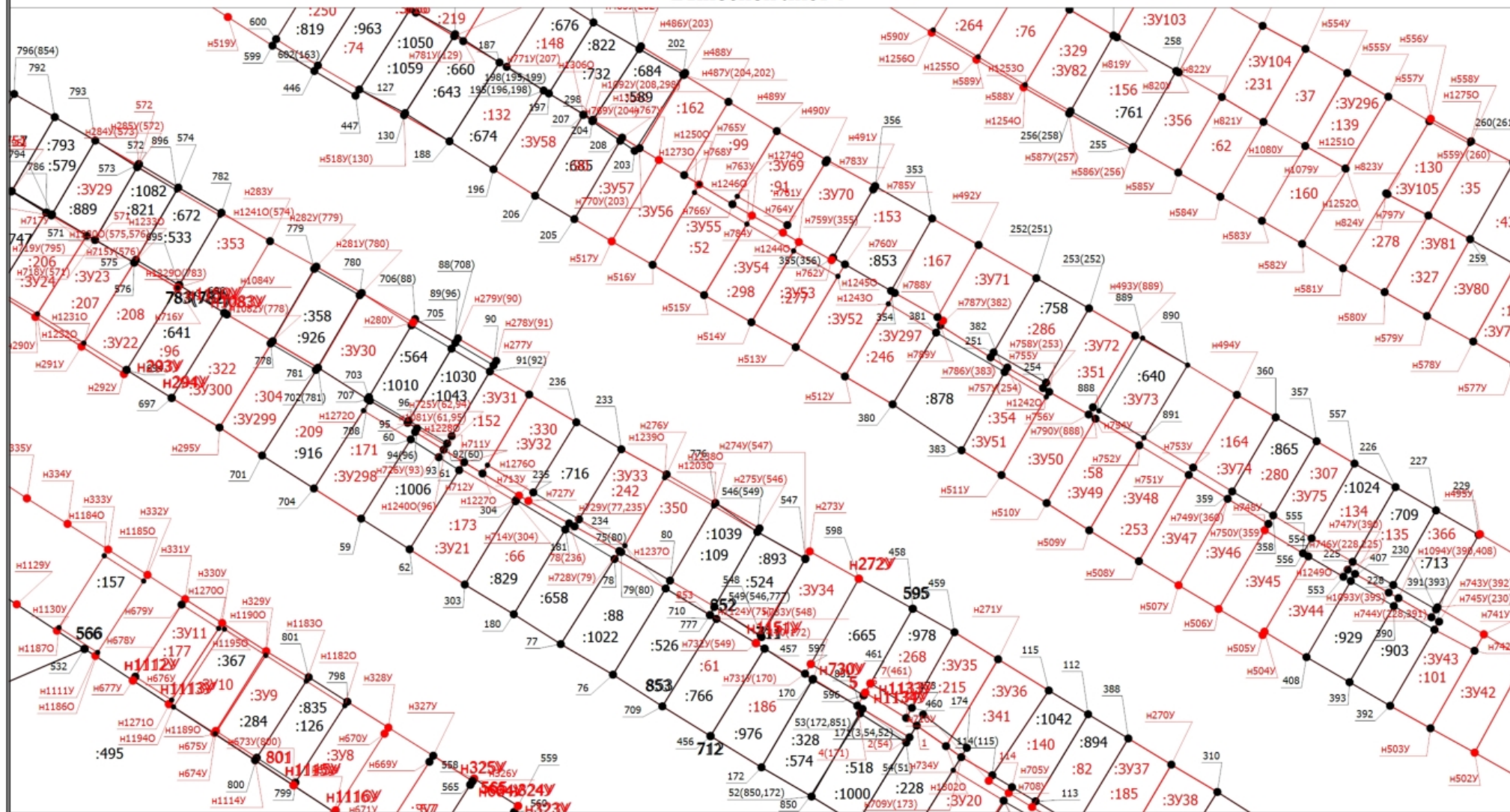
Схема границ земельных участков

- - 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
- 9 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :488 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- _____ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- _____ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- _____ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН 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)
- :2 - Уточняемый земельный участок
- :1000 - Исправляемый земельный участок
- :3y1 - Образуемый земельный участок
- :22 - Уточняемое здание
- :44 - Исправляемое здание
- 39:15:131922 - Номер кадастрового квартала

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
- 9 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :488 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- _____ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- _____ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- _____ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН 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)
- :2 - Уточняемый земельный участок
- :1000 - Исправляемый земельный участок
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :22 - Уточняемое здание
- :44 - Исправляемое здание
- 39:15:131922 - Номер кадастрового квартала

Выносной лист 8



Масштаб 1:400

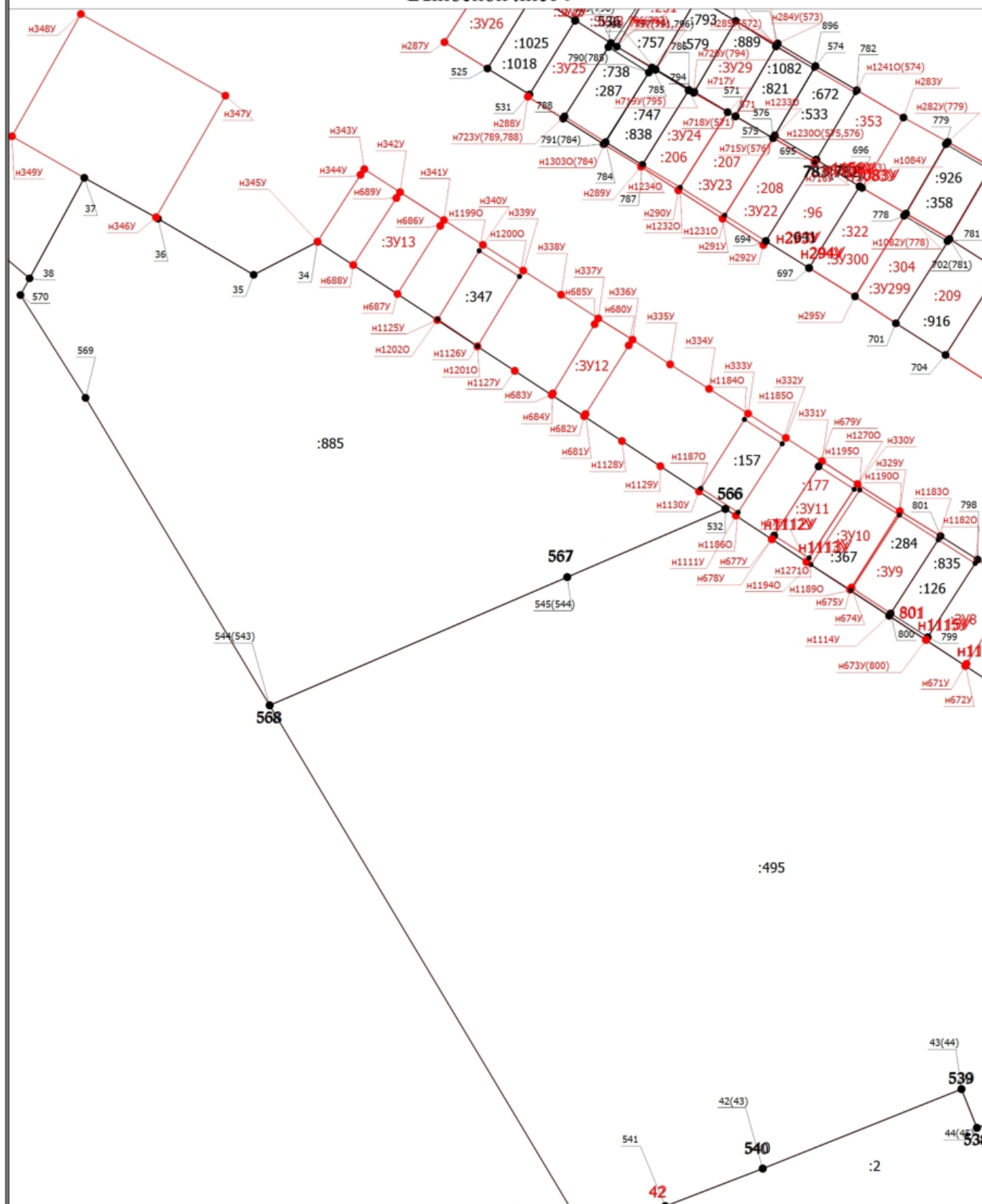
- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

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
- 9 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :488 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- _____ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- _____ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- _____ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН 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)
- :2 - Уточняемый земельный участок
- :1000 - Исправляемый земельный участок
- :3y1 - Образуемый земельный участок
- :22 - Уточняемое здание
- :44 - Исправляемое здание
- 39:15:131922 - Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков

Выносной лист 9



Масштаб 1:400

Условные обозначения

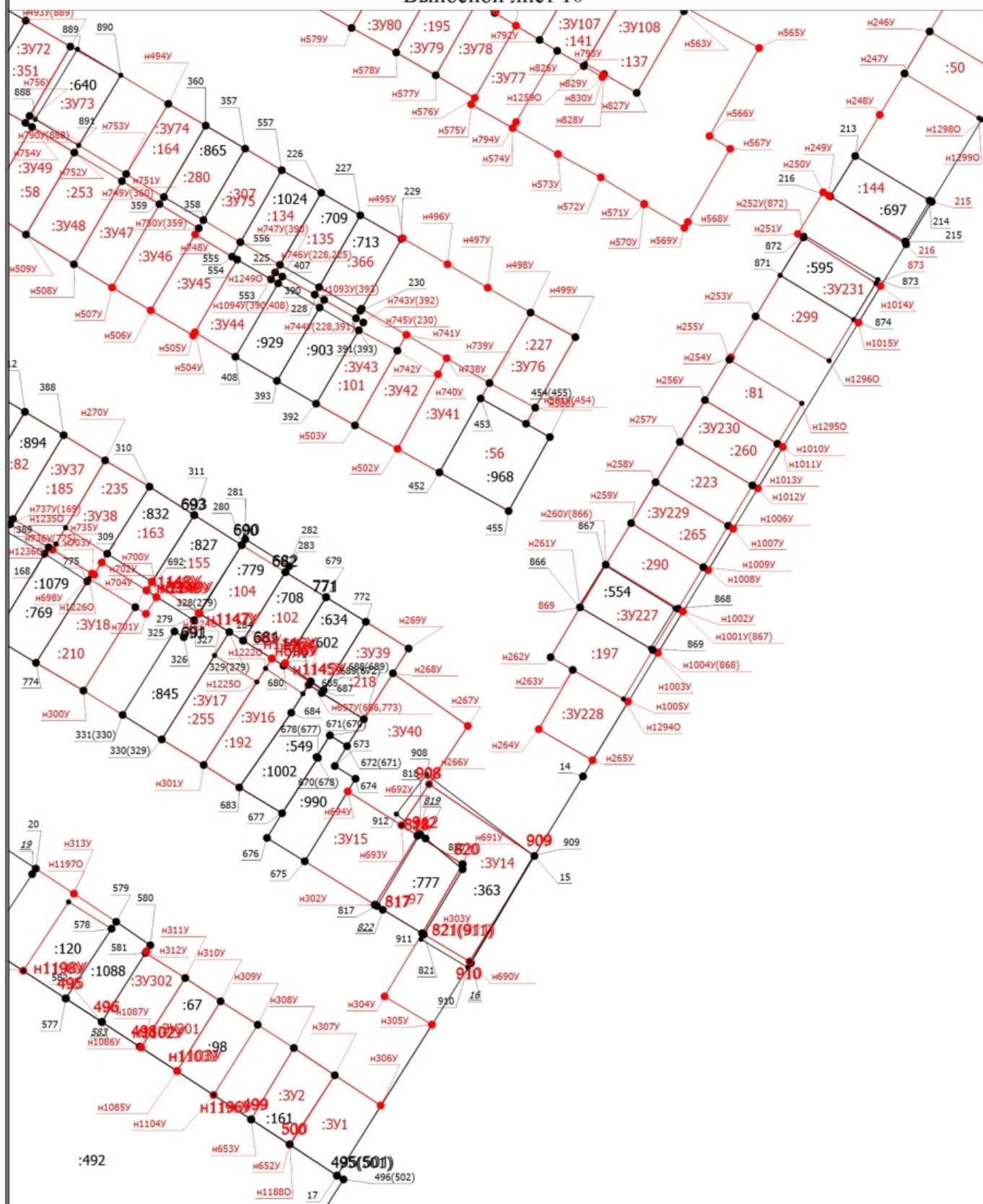
- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

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
- 9 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :488 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН 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)
- :2 - Уточняемый земельный участок
- :1000 - Исправляемый земельный участок
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :22 - Уточняемое здание
- :44 - Исправляемое здание
- 39:15:131922 - Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков

Выносной лист 10



Масштаб 1:400

Условные обозначения

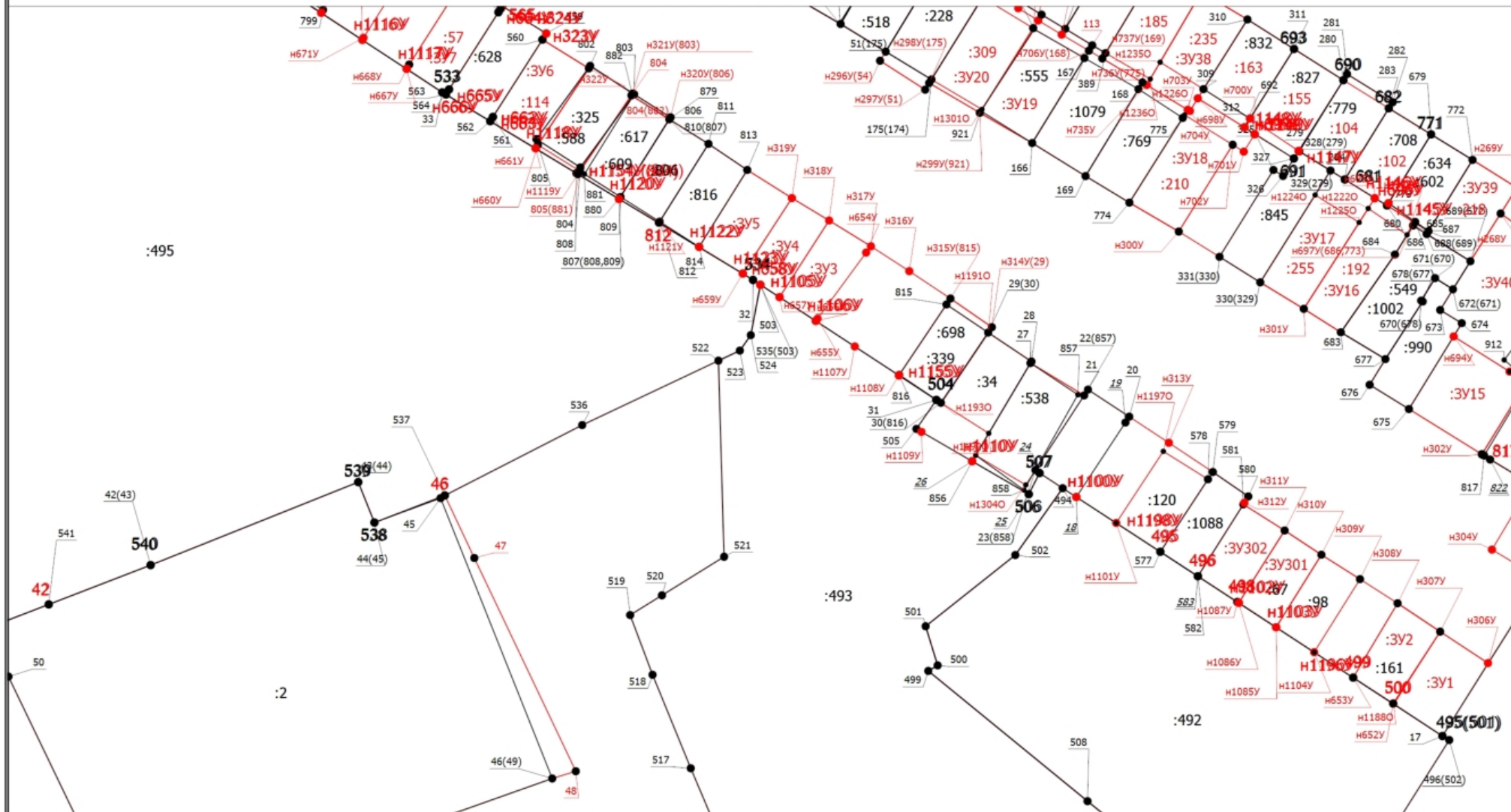
— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

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
- 9 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :488 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- _____ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- _____ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- _____ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН 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)
- :2 - Уточняемый земельный участок
- :1000 - Исправляемый земельный участок
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :22 - Уточняемое здание
- :44 - Исправляемое здание
- 39:15:131922 - Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков

Выносной лист 11



Масштаб 1:400

Условные обозначения

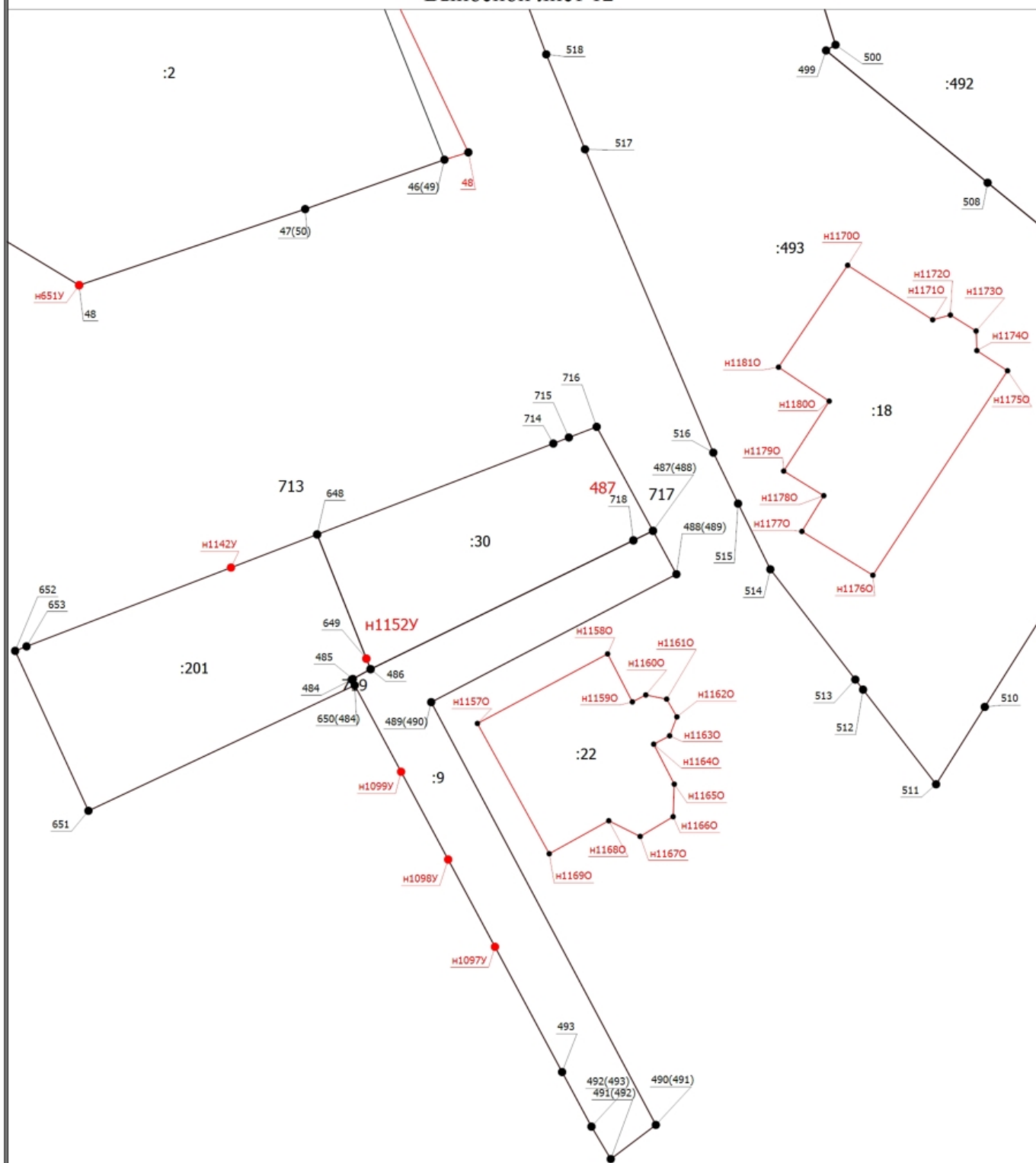
_____ - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

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
- 9 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :488 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН 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)
- :2 - Уточняемый земельный участок
- :1000 - Исправляемый земельный участок
- :3y1 - Образуемый земельный участок
- :22 - Уточняемое здание
- :44 - Исправляемое здание
- 39:15:131922 - Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков

Выносной лист 12



Масштаб 1:400

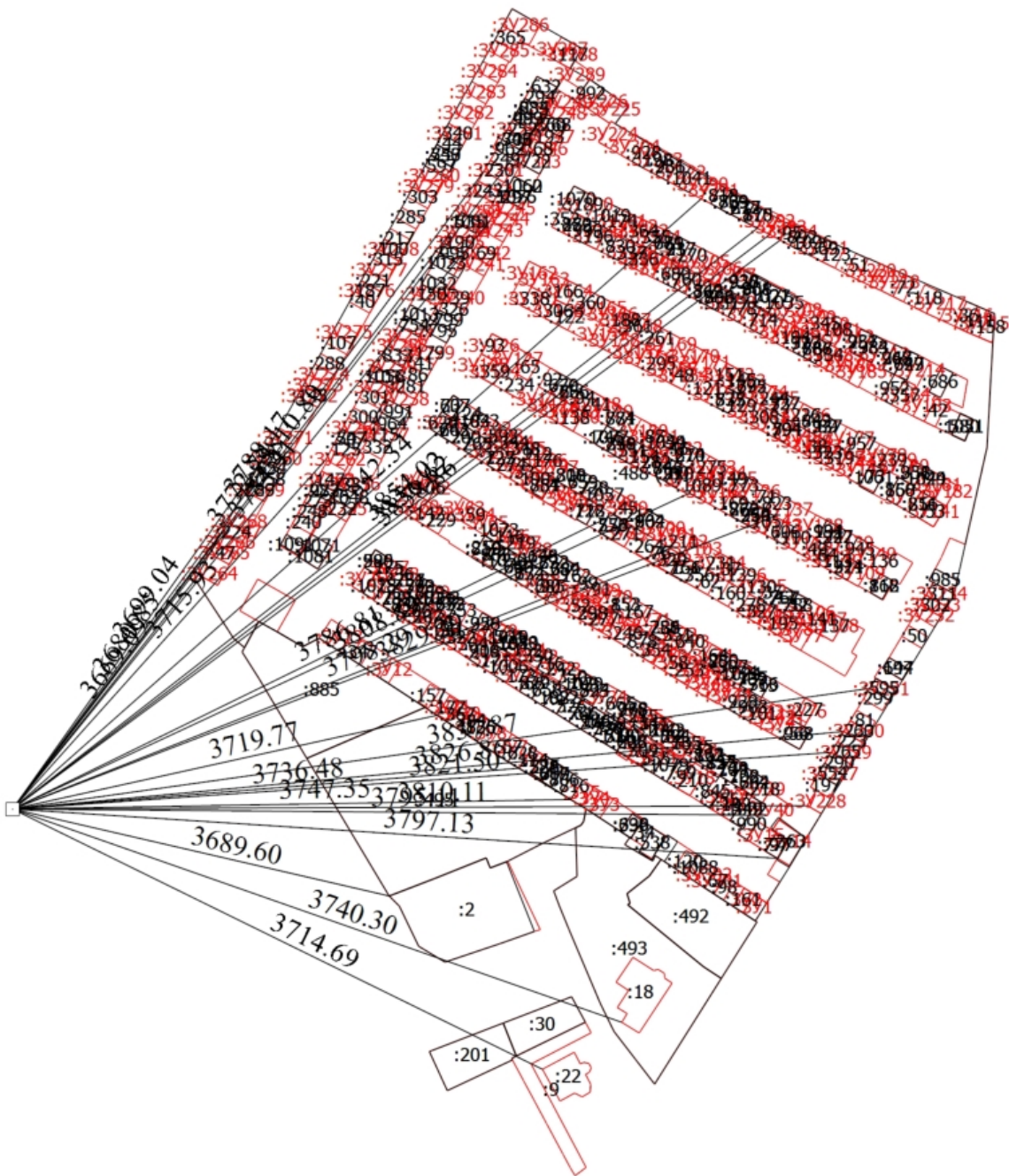
Условные обозначения

— - 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
- 9 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :488 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН 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)
- :2 - Уточняемый земельный участок
- :1000 - Исправляемый земельный участок
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :22 - Уточняемое здание
- :44 - Исправляемое здание
- 39:15:131922 - Номер кадастрового квартала

Схема геодезических построений



Масштаб 1:1900

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
- 9 - - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1 - - Обозначение новой характерной точки
- - - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- :2 - - Уточняемый земельный участок
- :1000 - - Исправляемый земельный участок
- :3У1 - - Образуемый земельный участок
- :22 - - Уточняемое здание
- :44 - - Исправляемое здание
- :488 (1) - - Уточняемый контур земельного участка