

<p align="center"><b>КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ</b></p>	<p>Приложение</p>
<p align="center"><b>Пояснительная записка</b></p>	<p><b>УТВЕРЖДЕНА</b>  постановлением администрации  городского округа  «Город Калининград»  от «<u>17</u>» <u>11</u> 2025 г. № <u>957</u></p>
<p><b>1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:</b> 39:15:132608, г. Калининград, ул. Малоярославская, ул. Стрелецкая</p> <p>(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта а, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)</p>	
<p><b>2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:</b></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><b>3. Дата подготовки карты-плана территории:</b> "27" ноября 2025 г.</p>	
<p><b>4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:</b></p> <p>В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:</p> <p>полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по Калининградской области  основной государственный регистрационный номер: 1043902855446  идентификационный номер налогоплательщика: 3906131304</p> <p>В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:</p> <p>фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -  страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -</p> <p>Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: -  Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): -</p>	
<p><b>5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:</b></p> <p>Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: Филиал ППК"Роскадастр" по Калининградской области, Филиал ППК"Роскадастр" по Калининградской области, г. Калининград, ул. Осенняя, д. 32</p> <p>Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Белоглазова Светлана Николаевна и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -</p> <p>Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 004-493-747-44</p> <p>Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 6009, 2016-01-29</p> <p>Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: А СРО "Кадастровые инженеры"</p> <p>Контактный телефон: -</p>	
<p>Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 236023, г. Калининград, ул. Осенняя, д. 32 s.beloglazova@39.kadastr.ru</p>	

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	20.10.2025	КУВИ-001/2025-193802537	Кадастровый план территории кадастрового квартала 39:15:132608	-
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 от 30.01.2025 г. № 321-20-2025-002	-
3	Иной документ	11.09.2019	б\н	стереомодели, подготовленные на основании аэрофотосъемки, выполненной аэрофотосъемочным комплексом, установленном на пилотируемом самолете Теснап бортовой № RA-01960	-
4	Иной документ	24.11.2025	и-КМИ-09/40985	Согласие собственника земельного участка на уменьшение площади.	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. Оглавление.  Раздел «Пояснения к карте-плану территории» - ст. 2  Раздел «Сведения об уточняемых земельных участках» - ст. 5  Раздел «Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ» - ст. 40  Раздел «Описание местоположения зданий, сооружений, обтовок незавершенного строительства на земельном участке» - ст. 1168  Раздел «Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения» - ст. 1788  Раздел «Схема границ земельных участков, контуров зданий, сооружений..» - ст. 1885  Раздел «Схема геодезических построений» - ст. 1913</p> <p>2. - Комплексные кадастровые работы (далее – ККР) выполняются в соответствии с соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 № 321-20-2025-002, заключенным со стороны заказчика Управление Росреестра по Калининградской области: почтовый адрес: 236040, г.Калининград, ул. Ген.Соммера, д.27, со стороны исполнителя: филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Калининградской области, ИНН 7708410783, ОГРН 1227700700633. Заключение комиссии по результатам ее работы составлялось - возражения признаны необоснованными. Включено в состав приложения.</p> <p>3. - ККР проведены в отношении 897 объектов недвижимости:</p> <p>4. - 494 земельных участков - границы 15 земельных участков были уточнены, внесены изменения в границы 479 земельных участков;</p> <p>5. - 403 объектов капитального строительства – границы 323 ОКС были уточнены, в границах 80 была исправлена реестровая ошибка;</p> <p>6. - При проведении ККР установлено, что границы земельных участков (далее – ЗУ) с кадастровыми номерами (далее – КН) 39:15:132608:12, 39:15:132608:13, 39:15:132608:20, 39:15:132608:25, 39:15:132608:3, 39:15:132608:32, 39:15:132608:4, 39:15:132608:7, 39:15:132608:1579 установлены в соответствии с земельным законодательством, но без нормативной точности. Принято решение уточнить границы земельных участков;</p> <p>7. - Границы ЗУ с КН 39:15:132608:14 и 39:15:132608:9 не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства. Принято решение уточнить границы земельных участков;</p> <p>8. - Внесены изменения в границы ЗУ с КН 39:15:132608:15, 39:15:132608:31, 39:15:132608:7, 39:15:132608:24 – границы участков скорректированы по фактическому использованию;</p> <p>9. - Обнаружена чересполосица между ЗУ с КН 39:15:132608:20 и 39:15:132608:36, 39:15:132608:1580. Для устранения чересполосицы принято решение «связать» границы земельных участков путем добавления узлов в границы ЗУ с КН 39:15:132608:20;</p> <p>10. - Обнаружена чересполосица между ЗУ с КН 39:15:132608:36, 39:15:132608:1580 и 39:15:132608:20,</p>					

## 7. Пояснения к карте-плану территории

- 39:15:132608:32. Для устранения чересполосицы принято решение «связать» границы земельных участков путем добавления узлов в границы ЗУ с КН 39:15:132608:20 и 39:15:132608:32;
11. - Обнаружена чересполосица между ЗУ с КН 39:15:132608:1141 и 39:15:132608:2. Для устранения чересполосицы принято решение «связать» границы земельных участков путем добавления узла в границы ЗУ с КН 39:15:132608:2;
12. - Выявлены объекты капитального строительства (далее – ОКС) с КН 39:15:132608:1594, 39:15:132608:43, 39:15:132608:45, 39:15:132608:61, 39:15:132608:62, 39:15:132608:63, 39:15:132608:68, 39:15:132608:69, 39:15:132608:70, 39:15:132608:72, 39:15:132608:75, 39:15:132608:77, 39:15:132608:79, 39:15:132601:104 и 39:15:132601:106, сведения о контурах которых отсутствуют в ЕГРН. Сведения об ОКС включены в карту-план территории (далее – КПТР);
13. - Выявлена реестровая ошибка в контуре ОКС с КН 39:15:132608:736 – границы объекта недвижимости не соответствуют фактическому расположению и пересекают контур ОКС с КН 39:15:132608:1185. Принято решение внесли изменения в границы ЗУ с КН ОКС с КН 39:15:132608:736;
14. - Границы ЗУ с КН 39:15:132608:34 были скорректированы по фактическому использованию с увеличением площади в пределах 10%;
15. - Границы ЗУ с КН 39:15:132608:1579 были скорректированы по фактическому использованию с увеличением площади в пределах 10%;
16. - На территории кадастрового квартала 39:15:132608 расположены ПГК «Стрелок» и «Стрелок-2», в границах которых расположены 271 ОКС, сведения о контурах которых отсутствуют в ЕГРН. Сведения об ОКС включены в КПТР;
17. - При проведении ККР выявлено, что границы участков, расположенных в ПГК «Стрелок» и «Стрелок-2», фактически пересекают территорию действующей военной части (военный город №12). Принято решение исправить данную ошибку путем внесения изменений в границы земельных участков, расположенных в границах ЗУ с КН 39:15:132608:27 (Единое землепользование 39:15:132608:19). Вследствие чего границы гаражных массивов 39:15:132608:29 и 39:15:132608:30, а также смежных к ЗУ с КН 39:15:132608:27 земельных участков под гаражами, были скорректированы. Площадь участков изменилась в пределах 10%, кроме ЗУ с КН 39:15:132608:2847 – из-за углового расположения объекта, отсутствует возможность «добрать» площадь участку. Согласие правообладателя на уменьшение площади получено;
18. - При определении координат характерных точек объектам капитального строительства, расположенных в границах ПГК «Стрелок» и «Стрелок-2» выявлено некорректное расположение земельных участков, образованных путем раздела ЗУ с КН 39:15:132608:29 и 39:15:132608:30 с сохранением их в измененных границах, что «мешает» определению границ контуров зданий.
19. - Такая же проблема существует и в местоположении границ контуров зданий, расположенных на территориях массивов, установленных в соответствии с техническими планами. Принято решение устранить реестровые ошибки в границах земельных участков и объектов капитального строительства – убраны чересполосицы между объектами, устранены пустоты между рядами, добавлены соединяющие узлы, границы объектов недвижимости определены по фактическому местоположению;
20. - При определении координат ОКС, расположенных в границах ПГК «Стрелок» и «Стрелок-2», выявлено отсутствие связующих точек в границах участков, на которых расположены гаражи. Принято решение добавить связующие узлы в границы земельных участков для корректного определения контуров ОКС;
21. - Выявлено несоответствие фактического расположения ЗУ с КН 39:15:132608:2915 и 39:15:132608:2761 сведениям, указанным в ЕГРН, а именно: при образовании ЗУ с КН 39:15:132608:2761 была допущена ошибка в определении его местоположения (они поменяны местами). Принято решение исправить реестровую ошибку в границах ЗУ с КН 39:15:132608:2915 и 39:15:132608:2761;
22. - Выявлено несоответствие фактического расположения ЗУ с КН 39:15:132608:2957 и ОКС 39:15:132608:595 (Стрелок, гараж №296) сведениям, указанным в ЕГРН, а именно: при уточнении ОКС 39:15:132608:595 была допущена ошибка в определении его местоположения. По сведениям ЕГРН гараж находится на месте гаража под номером 297 (ЗУ с КН 39:15:132608:2954 и ОКС с КН 39:15:000000:4781) Принято решение исправить реестровую ошибку в границах ЗУ с КН 39:15:132608:2957, 39:15:132608:2954 и ОКС 39:15:132608:595 – поменять их местами;
23. - Выявлено несоответствие фактического расположения ЗУ с КН 39:15:132608:2871 и ОКС 39:15:132608:1063 (Стрелок, гараж №71) сведениям, указанным в ЕГРН, а именно: при уточнении ОКС 39:15:132608:595 была допущена ошибка в определении его местоположения. По сведениям ЕГРН вышеуказанные объекты недвижимости расположены в ПГК «Стрелок», тогда как фактически гараж расположен в ПГК «Стрелок-2». Фактически гараж расположен в границах ЗУ с КН 39:15:132608:2980. Принято решение исправить реестровую ошибку и поменять объекты местами с изменением площадь ЗУ в пределах 10%;
24. - При определении координат ОКС с КН 39:15:132608:491 выявлено, что границы участка, на котором расположено здание, сформированы неправильно – не была учтена конфигурация гаража (гараж не

## 7. Пояснения к карте-плану территории

прямоугольный, а имеет Г-образную форму). Принято решение исправить реестровую ошибку в границах ЗУ 39:15:132608:2985 и 39:15:132608:2985 с изменением их конфигурации. Площадь участков изменилась в пределах 10%;

25. - При определении координат ОКС с КН 39:15:132608:1067 выявлено, что границы участка, на котором расположено здание, сформированы неправильно – не была учтена конфигурация гаража (гараж не прямоугольный, а имеет Г-образную форму). Принято решение исправить реестровую ошибку в границах ЗУ 39:15:132608:3117, 39:15:132608:3123, 39:15:132608:3121, 39:15:132608:3118 с изменением их конфигурации. Площадь участков изменилась в пределах 10%. Также по данному объекту недвижимости в адрес администрации городского округа «город Калининград» поступило заявление собственника о наличии данной ошибки;

26. - В администрацию городского округа «город Калининград» поступило возражение собственника ЗУ с КН 39:15:132608:2787 и ОКС с КН 39:15:132608:432 с просьбой оставить вышеуказанные объекты недвижимости в соответствии с проведенными ранее кадастровыми работами. В ходе ККР выявлено, что сведения о контуре ОКС с КН 39:15:132608:432 отсутствуют в ЕГРН. Следовательно, необходимо внести данные об объекте недвижимости в КПТР;

27. - На территории кадастрового квартала 39:15:132608 расположен военный городок №12 (ЗУ с КН 39:15:132608:27). ККР в отношении данного участка не проводилось по причине отдельно заключенного контракта со сторонней организацией на проведение работ по межеванию ЕЗ 39:15:132608:19, в состав которого входит обособленный ЗУ с КН 39:15:132608:27;

28. - На территории военного городка расположен 48 ОКС, сведения о контурах которых отсутствуют в ЕГРН. По причине не предоставления доступа на территорию, местоположение 37 объектов было определено фотограмметрическим способом.

29. - ОКС с КН 39:15:132608:1117 является дублем ОКС с КН 39:15:132608:213. Право на объекте актуально. Сведения об ОКС с КН 39:15:132608:1117 не внесены в КПТР;

30. - ОКС с КН 39:15:132608:211 является дублем ОКС с КН 39:15:132608:723. Право на объекте актуально. Сведения об ОКС с КН 39:15:132608:211 не внесены в КПТР;

31. - Из-за отсутствия доступа не удалось определить местоположение ОКС с КН 39:15:132608:191, 39:15:132608:193, 39:15:132608:198, 39:15:132608:709, 39:15:132608:725, 39:15:132608:728, 39:15:132608:732, 39:15:132608:59;

32. - ОКС с КН 39:15:132608:730 полностью разрушен и отсутствует на местности.

33. - ОКС с КН 39:15:132608:2624, 39:15:132608:2628, 39:15:132608:2633 являются линейными сооружениями. Согласно ч.1 ст. 42.1 221-ФЗ от 24.07.2007 сведения об ОКС с КН 39:15:132608:2624, 39:15:132608:2628, 39:15:132608:2633 в КПТР не включаются.

34. - При анализе сведений ЕГРН были выявлены 86 гаражей, у которых вид объекта недвижимости ЕГРН указан как «помещение», а не «здание». В следствии чего отсутствует возможность внести данные ОН в КПТР.

35. Даты и протоколы заседаний согласительных комиссий по КК 39:15:132608:

Протокол 14, 25.08.2025

Протокол 18, 24.09.2025

Протокол 21, 30.09.2025

Протокол 25, 06.10.2025

Протокол 34, 21.10.2025



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:12 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1623	355290.52	1191660.52	355290.52	1191660.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1624	355282.72	1191686.65	355282.72	1191686.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1625	355261.64	1191680.36	355261.64	1191680.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1626	355269.45	1191654.23	355269.45	1191654.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1623	355290.52	1191660.52	355290.52	1191660.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1623	1624	27.26	-	-
1624	1625	22.00	-	-
1625	1626	27.27	-	-
1626	1623	21.99	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:12 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:12 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	$600 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
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.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	39:15:132608:43
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:12 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:13 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1627	355928.56	1192717.69	355928.56	1192717.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1628	355935.68	1192710.72	355935.68	1192710.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1629	355941.27	1192716.58	355941.27	1192716.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1630	355934.14	1192723.43	355934.14	1192723.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1627	355928.56	1192717.69	355928.56	1192717.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1627	1628	9.96	-	-
1628	1629	8.10	-	-
1629	1630	9.89	-	-
1630	1627	8.01	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:13 :

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:13 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	80 ± 3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мt*√Р
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	80
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	39:15:132608:689
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 39:15:132608:13 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:14 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1631	355303.64	1191803.28	355303.64	1191803.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1632	355292.65	1191791.16	355292.65	1191791.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1633	355307.29	1191774.52	355292.50	1191790.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1634	355309.25	1191772.38	355307.29	1191774.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1635	355309.95	1191770.29	355314.02	1191765.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1636	355314.02	1191765.85	355316.32	1191762.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1637	355316.32	1191762.74	355326.38	1191773.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1638	355326.38	1191773.15	355320.22	1191784.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1639	355320.22	1191784.91	355313.63	1191792.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1631	355303.64	1191803.28	355303.64	1191803.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:14 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1631	1632	16.36	-	-
1632	1633	0.28	-	-
1633	1634	22.08	-	-
1634	1635	10.98	-	-
1635	1636	3.87	-	-
1636	1637	14.48	-	-
1637	1638	13.28	-	-
1638	1639	9.84	-	-
1639	1631	14.90	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:14 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
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		602 ± 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		ΔP=3.5*Mt*√P	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		600	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		39:15:132608:78	
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 39:15:132608:14 :				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:15 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1640	355240.18	1191720.99	355240.18	1191720.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1641	355269.60	1191730.15	355269.60	1191730.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1642	355262.94	1191744.58	355262.94	1191744.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1643	355259.75	1191749.52	355259.75	1191749.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1644	355258.85	1191750.42	355258.85	1191750.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1645	355245.32	1191746.12	355245.32	1191746.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1646	355240.04	1191744.43	355240.04	1191744.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1647	355238.23	1191743.85	355238.23	1191743.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н705У	-	-	355238.67	1191720.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1640	355240.18	1191720.99	355240.18	1191720.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:15 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1640	1641	30.81	-	-
1641	1642	15.89	-	-
1642	1643	5.88	-	-
1643	1644	1.27	-	-
1644	1645	14.20	-	-
1645	1646	5.54	-	-
1646	1647	1.90	-	-
1647	н705У	22.89	-	-
н705У	1640	1.51	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:15 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	618 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мit*√Р
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	39:15:132608:68
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 39:15:132608:15 :	
1.	-



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2 :

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
1648	355625.92	1191758.55	355625.92	1191758.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1649	355620.51	1191789.07	355620.51	1191789.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1650	355597.52	1191787.63	355597.52	1191787.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1651	355603.62	1191752.33	355597.63	1191786.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н706У	-	-	355600.32	1191771.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1651	-	-	355603.62	1191752.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1648	355625.92	1191758.55	355625.92	1191758.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2 :

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
1648	1649	31.00	-	-
1649	1650	23.04	-	-
1650	1651	0.65	-	-
1651	н706У	15.81	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
н706У	1651	19.36	-	-
1651	1648	23.15	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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		767 $\pm$ 10	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		767	
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.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		39:15:132608:64	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:20 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1652	355437.23	1191909.86	355437.23	1191909.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1653	355426.60	1191926.29	355426.60	1191926.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1654	355424.34	1191929.17	355424.34	1191929.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1655	355421.89	1191932.43	355421.89	1191932.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1656	355421.54	1191933.01	355421.54	1191933.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1657	355408.91	1191919.20	355408.91	1191919.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1658	355425.25	1191894.60	355425.25	1191894.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н707У	-	-	355428.91	1191896.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н708У	-	-	355437.50	1191901.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1659	355440.93	1191903.25	355440.93	1191903.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:20 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1652	355437.23	1191909.86	355437.23	1191909.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:20 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1652	1653	19.57	-	-
1653	1654	3.66	-	-
1654	1655	4.08	-	-
1655	1656	0.68	-	-
1656	1657	18.71	-	-
1657	1658	29.53	-	-
1658	н707У	4.18	-	-
н707У	н708У	9.81	-	-
н708У	1659	3.92	-	-
1659	1652	7.58	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:20 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	600 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Mt*√Р
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:20 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	39:15:132608:72
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:20 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:23 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1660	355367.16	1191873.32	355367.16	1191873.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1661	355354.79	1191859.48	355354.79	1191859.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1662	355363.29	1191849.12	355363.29	1191849.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1663	355373.08	1191840.63	355365.57	1191847.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1664	355386.94	1191854.98	355373.08	1191840.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1664	-	-	355386.94	1191854.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1660	355367.16	1191873.32	355367.16	1191873.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1660	1661	18.56	-	-
1661	1662	13.40	-	-
1662	1663	3.01	-	-
1663	1664	9.95	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:23 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1664	1664	19.95	-	-
1664	1660	26.97	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:23 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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		527 ± 8	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_{ft} * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м2		528	
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), 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		39:15:132608:70	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:23 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:24 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1665	355320.68	1191816.34	355320.68	1191816.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н709У	-	-	355322.42	1191814.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1666	355325.78	1191809.93	355325.78	1191809.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1667	355325.92	1191808.99	355325.92	1191808.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1668	355335.91	1191793.78	355335.91	1191793.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1669	355341.42	1191781.51	355341.42	1191781.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1670	355347.15	1191784.75	355347.15	1191784.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1671	355347.04	1191791.15	355347.04	1191791.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1672	355351.41	1191798.39	355351.41	1191798.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1673	355358.09	1191802.90	355358.09	1191802.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:24 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1674	355345.94	1191822.04	355351.47	1191813.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1675	355335.60	1191835.75	355345.94	1191822.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1676	355319.07	1191818.07	355335.60	1191835.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н710У	-	-	355334.46	1191837.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н711У	-	-	355317.99	1191819.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1676	-	-	355319.07	1191818.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1665	355320.68	1191816.34	355320.68	1191816.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:24 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1665	н709У	2.79	-	-			
н709У	1666	5.40	-	-			
1666	1667	0.95	-	-			
1667	1668	18.20	-	-			
1668	1669	13.45	-	-			
1669	1670	6.58	-	-			
1670	1671	6.40	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:24 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1671	1672	8.46	-	-
1672	1673	8.06	-	-
1673	1674	12.35	-	-
1674	1675	10.33	-	-
1675	1676	17.17	-	-
1676	н710У	1.89	-	-
н710У	н711У	24.50	-	-
н711У	1676	1.51	-	-
1676	1665	2.36	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:24 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	1008 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мг*√Р
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	967
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	41
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	39:15:132608:79
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 39:15:132608:24 :	
1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:25 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1625	355261.64	1191680.36	355261.64	1191680.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1677	355240.46	1191677.18	355240.46	1191677.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1678	355241.32	1191645.83	355241.32	1191645.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1679	355269.44	1191654.24	355269.45	1191654.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1625	355261.64	1191680.36	355261.64	1191680.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1625	1677	21.42	-	-
1677	1678	31.36	-	-
1678	1679	29.36	-	-
1679	1625	27.27	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:25 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:25 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	$734 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	733
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.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	39:15:132608:61
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:25 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1650	355597.52	1191787.63	355597.52	1191787.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1649	355620.51	1191789.07	355620.51	1191789.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1680	355619.02	1191794.73	355619.02	1191794.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1681	355622.22	1191795.63	355622.22	1191795.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1682	355620.75	1191808.54	355620.75	1191808.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1683	355593.40	1191811.48	355593.40	1191811.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н712У	-	-	355594.66	1191804.18	-	0.1	-
1650	355597.52	1191787.63	355597.52	1191787.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1650	1649	23.04	-	-
1649	1680	5.85	-	-
1680	1681	3.32	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1681	1682	12.99	-	-
1682	1683	27.51	-	-
1683	н712У	7.41	-	-
н712У	1650	16.80	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
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		550 ± 8	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_{ft} * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		550	
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.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		39:15:132608:62	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:31 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1684	355292.97	1191733.68	355292.97	1191733.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1685	355289.37	1191751.34	355289.37	1191751.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1686	355287.96	1191752.73	355287.96	1191752.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1687	355286.45	1191754.20	355286.45	1191754.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1688	355272.05	1191770.07	355271.86	1191770.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1689	355255.12	1191754.95	355255.12	1191754.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1644	355258.85	1191750.42	355258.85	1191750.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1643	355259.75	1191749.52	355259.75	1191749.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1642	355262.94	1191744.58	355262.94	1191744.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1641	355269.60	1191730.15	355269.60	1191730.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:31 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1690	355270.21	1191728.83	355270.21	1191728.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1684	355292.97	1191733.68	355292.97	1191733.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:31 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1684	1685	18.02	-	-
1685	1686	1.98	-	-
1686	1687	2.11	-	-
1687	1688	21.71	-	-
1688	1689	22.69	-	-
1689	1644	5.87	-	-
1644	1643	1.27	-	-
1643	1642	5.88	-	-
1642	1641	15.89	-	-
1641	1690	1.45	-	-
1690	1684	23.27	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:31 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	893 ± 10



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:31 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	890
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	39:15:132608:52
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 39:15:132608:31 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:32 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1691	355491.61	1191898.64	355491.61	1191898.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1692	355483.36	1191916.56	355483.36	1191916.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1693	355465.38	1191908.26	355465.38	1191908.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1694	355463.39	1191912.06	355463.39	1191912.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1695	355460.67	1191910.72	355460.67	1191910.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1696	355450.70	1191905.70	355450.70	1191905.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1697	355451.01	1191904.65	355451.01	1191904.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1698	355442.54	1191900.40	355442.54	1191900.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1699	355451.87	1191884.88	355451.87	1191884.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1700	355469.18	1191894.37	355469.18	1191894.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:32 :</b>							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1701	355485.98	1191895.38	355485.98	1191895.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н713У	-	-	355490.43	1191897.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1691	355491.61	1191898.64	355491.61	1191898.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:32 :</b>							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1691	1692	19.73	-	-			
1692	1693	19.80	-	-			
1693	1694	4.29	-	-			
1694	1695	3.03	-	-			
1695	1696	11.16	-	-			
1696	1697	1.09	-	-			
1697	1698	9.48	-	-			
1698	1699	18.11	-	-			
1699	1700	19.74	-	-			
1700	1701	16.83	-	-			
1701	н713У	5.14	-	-			
н713У	1691	1.36	-	-			
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:32 :</b>							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		-				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:32 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	790 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мt*√Р
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	790
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	39:15:132608:75
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 39:15:132608:32 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:4 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1702	355605.84	1191884.93	355605.84	1191884.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1703	355604.57	1191904.89	355604.57	1191904.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1794	-	-	355586.27	1191903.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1704	355574.63	1191902.99	355574.63	1191902.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1705	355575.90	1191883.02	355575.90	1191883.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1793	-	-	355584.21	1191883.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1702	355605.84	1191884.93	355605.84	1191884.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1702	1703	20.00	-	-
1703	1794	18.34	-	-
1794	1704	11.66	-	-
1704	1705	20.01	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:4 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1705	1793	8.33	-	-
1793	1702	21.67	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:4 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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 <sup>2</sup>		599 $\pm$ 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		600	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:4 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:7 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1688	355272.05	1191770.07	355271.86	1191770.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1687	355286.45	1191754.20	355286.45	1191754.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1686	355287.96	1191752.73	355287.96	1191752.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1706	355310.64	1191758.20	355310.64	1191758.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1707	355317.46	1191760.99	355317.46	1191760.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1708	355314.34	1191764.28	355316.32	1191762.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1709	355309.76	1191769.73	355314.02	1191765.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1710	355309.11	1191771.24	355307.29	1191774.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1711	355293.83	1191788.36	355292.50	1191790.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н714У	-	-	355283.63	1191781.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:7 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
1688	355272.05	1191770.07	355271.86	1191770.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:7 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1688	1687	21.71	-	-
1687	1686	2.11	-	-
1686	1706	23.33	-	-
1706	1707	7.37	-	-
1707	1708	2.09	-	-
1708	1709	3.87	-	-
1709	1710	10.98	-	-
1710	1711	22.08	-	-
1711	н714У	13.14	-	-
н714У	1688	16.08	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:7 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	916 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Mt*√Р
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	853



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:7 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	63
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	39:15:132608:77
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:7 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:9 :

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
1712	355635.45	1192016.80	355635.32	1192016.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1713	355632.97	1192011.44	355632.84	1192011.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1714	355638.64	1192008.80	355638.51	1192008.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1715	355641.13	1192014.17	355641.00	1192013.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1712	355635.45	1192016.80	355635.32	1192016.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:9 :

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
1712	1713	5.91	-	-
1713	1714	6.25	-	-
1714	1715	5.92	-	-
1715	1712	6.26	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:9 :

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:9 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	37 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мt*√Р
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	37
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	39:15:132608:720
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 39:15:132608:9 :		
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 39:15:132608:2839 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
315	355699.81	1192165.64	355698.89	1192166.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
316	355692.01	1192169.23	355690.90	1192169.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
317	355686.84	1192158.13	355685.73	1192158.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
318	355687.63	1192157.76	355686.47	1192158.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
319	355694.84	1192154.38	355686.84	1192158.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
320	355699.50	1192164.36	355688.11	1192157.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	355693.70	1192154.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	355698.60	1192165.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
315	355699.81	1192165.64	355698.89	1192166.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2839 :				
Обозначение части границ		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	8.85	-	-
316	317	12.30	-	-
317	318	0.82	-	-
318	319	0.41	-	-
319	320	1.40	-	-
320	н2У	6.18	-	-
н2У	н3У	11.52	-	-
н3У	315	0.74	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2839 :				
№ 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		109 ± 4	
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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		108	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:66	
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 39:15:132608:2839 :				
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 39:15:132608:2908 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355699.45	1192180.33	355699.13	1192179.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
322	355706.55	1192196.86	355706.29	1192195.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
323	355700.19	1192199.58	355705.85	1192196.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
324	355695.08	1192188.01	355699.78	1192198.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
325	355692.96	1192183.05	355699.60	1192198.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	355695.29	1192188.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	355694.48	1192186.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н648У	-	-	355692.62	1192182.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
321	355699.45	1192180.33	355699.13	1192179.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2908 :				
Обозначение части границ		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	17.78	-	-
322	323	0.49	-	-
323	324	6.59	-	-
324	325	0.44	-	-
325	н10У	10.67	-	-
н10У	н11У	2.02	-	-
н11У	н648У	4.58	-	-
н648У	321	7.11	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2908 :				
№ 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		126 ± 4	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		126	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:67	
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 39:15:132608:2908 :				
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 39:15:132608:2914 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
326	355661.53	1192214.74	355661.71	1192215.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
327	355661.77	1192215.27	355655.34	1192217.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
328	355662.03	1192215.90	355648.96	1192203.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
329	355655.65	1192218.63	355648.28	1192201.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
330	355648.57	1192202.46	355654.69	1192198.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
331	355654.90	1192199.67	355655.40	1192200.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
332	355657.12	1192204.55	355656.58	1192203.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
333	355657.32	1192205.01	355657.32	1192205.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
326	-	-	355661.53	1192214.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2914 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
326	355661.53	1192214.74	355661.71	1192215.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2914 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
326	327	6.95	-	-			
327	328	15.92	-	-			
328	329	1.71	-	-			
329	330	7.02	-	-			
330	331	1.80	-	-			
331	332	2.97	-	-			
332	333	1.85	-	-			
333	326	10.60	-	-			
326	326	0.47	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2914 :							
№ 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				123 ± 4		
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		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2				123		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2				-		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2914 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:65
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2914 :</b>		
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 39:15:132608:2909 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
324	355695.08	1192188.01	355694.48	1192186.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
323	355700.19	1192199.58	355695.29	1192188.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
334	355694.48	1192202.02	355699.60	1192198.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
335	355693.91	1192200.73	355693.91	1192200.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	355689.65	1192190.94	355689.65	1192190.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
336	355689.45	1192190.48	355689.45	1192190.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н649У	-	-	355688.85	1192189.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
324	355695.08	1192188.01	355694.48	1192186.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2909 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
324	323	2.02	-	-
323	334	10.67	-	-
334	335	6.21	-	-
335	45	10.68	-	-
45	336	0.50	-	-
336	н649У	1.50	-	-
н649У	324	6.15	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2909 :				
№ 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		78 ± 3	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		78	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:285	
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 39:15:132608:2909 :				
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 39:15:132608:2913 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
337	355665.27	1192200.96	355664.71	1192199.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
338	355665.46	1192201.40	355665.46	1192201.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
339	355669.68	1192211.10	355669.68	1192211.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
340	355670.22	1192212.40	355665.42	1192213.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
341	355665.93	1192214.23	355661.19	1192203.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
344	-	-	355660.99	1192202.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
342	355665.42	1192213.05	355660.45	1192201.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
343	355661.19	1192203.32	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
344	355660.99	1192202.86	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2913 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
337	355665.27	1192200.96	355664.71	1192199.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2913 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
337	338	1.87	-	-			
338	339	10.58	-	-			
339	340	4.69	-	-			
340	341	10.61	-	-			
341	344	0.50	-	-			
344	342	1.35	-	-			
342	337	4.68	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2913 :							
№ 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				58 ± 3		
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		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2				58		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2				-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2				- -		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2913 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:793
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 39:15:132608:2913 :		
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 39:15:132608:2898 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355653.84	1192219.40	355653.43	1192218.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
346	355650.50	1192220.83	355650.10	1192219.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
347	355648.48	1192216.10	355650.01	1192219.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
348	355647.04	1192212.79	355648.48	1192216.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
349	355645.54	1192209.44	355647.04	1192212.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
350	355648.95	1192207.84	355645.79	1192210.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
349	-	-	355645.54	1192209.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н650У	-	-	355645.15	1192208.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н651У	-	-	355648.62	1192207.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2898 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	-	-	355649.24	1192208.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н17У	-	-	355653.34	1192218.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
345	355653.84	1192219.40	355653.43	1192218.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2898 :				
Обозначение части границ		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	3.63	-	-
346	347	0.24	-	-
347	348	3.87	-	-
348	349	3.61	-	-
349	350	3.06	-	-
350	349	0.61	-	-
349	н650У	0.99	-	-
н650У	н651У	3.78	-	-
н651У	н20У	1.60	-	-
н20У	н17У	10.52	-	-
н17У	345	0.24	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2898 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2898 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	$46 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	46
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:247
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2898 :</b>		
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 39:15:132608:2901 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
348	355647.04	1192212.79	355647.04	1192212.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
351	355641.69	1192215.12	355641.69	1192215.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
352	355641.22	1192215.32	355641.22	1192215.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
353	355639.82	1192212.01	355639.82	1192212.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
349	355645.54	1192209.44	355640.31	1192211.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
349	-	-	355645.54	1192209.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н19У	-	-	355645.79	1192210.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
348	355647.04	1192212.79	355647.04	1192212.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2901 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
348	351	5.84	-	-
351	352	0.51	-	-
352	353	3.59	-	-
353	349	0.54	-	-
349	349	5.73	-	-
349	н19У	0.61	-	-
н19У	348	3.06	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2901 :				
№ 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*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:332	
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 39:15:132608:2901 :				
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 39:15:132608:2899 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
346	355650.50	1192220.83	355641.01	1192219.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
354	355644.45	1192223.42	355642.62	1192218.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
355	355642.62	1192218.61	355643.13	1192218.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
356	355643.13	1192218.43	355648.48	1192216.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
347	355648.48	1192216.10	355650.01	1192219.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
346	-	-	355650.10	1192219.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н652У	-	-	355642.56	1192222.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
346	355650.50	1192220.83	355641.01	1192219.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2899 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
346	354	1.78	-	-
354	355	0.54	-	-
355	356	5.84	-	-
356	347	3.87	-	-
347	346	0.24	-	-
346	н652У	8.14	-	-
н652У	346	3.89	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2899 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		33	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:642	
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 39:15:132608:2899 :				
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 39:15:132608:2896 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355634.85	1192218.57	355634.40	1192217.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
358	355638.05	1192226.15	355637.66	1192225.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н24У	-	-	355637.24	1192225.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
359	355634.04	1192227.87	355633.57	1192226.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
360	355630.81	1192220.36	355631.02	1192220.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н653У	-	-	355630.36	1192219.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
357	355634.85	1192218.57	355634.40	1192217.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2896 :**

Обозначение части границ		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	8.25	-	-
358	н24У	0.46	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2896 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н24У	359	3.99	-	-
359	360	6.49	-	-
360	н653У	1.68	-	-
н653У	357	4.42	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2896 :</b>				
№ 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		$36 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		36	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:294	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2896 :</b>				
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 39:15:132608:2895 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355619.57	1192225.30	355619.11	1192224.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
362	355623.45	1192223.60	355622.98	1192222.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
363	355623.67	1192224.05	355623.67	1192224.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
364	355626.15	1192229.82	355626.15	1192229.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
365	355626.58	1192231.06	355622.27	1192231.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
366	355622.79	1192232.68	355619.76	1192225.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
361	355619.57	1192225.30	355619.11	1192224.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2895 :**

Обозначение части границ		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	362	4.26	-	-
362	363	1.72	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2895 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
363	364	6.28	-	-
364	365	4.22	-	-
365	366	6.28	-	-
366	361	1.63	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2895 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		34 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		34	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:330	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2895 :</b>				
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 39:15:132608:2894 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355616.14	1192226.82	355615.66	1192225.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
361	355619.57	1192225.30	355619.11	1192224.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
366	355622.79	1192232.68	355619.76	1192225.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
367	355619.38	1192234.14	355622.27	1192231.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н29У	-	-	355618.86	1192232.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н30У	-	-	355616.34	1192227.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	355616.14	1192226.82	355615.66	1192225.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2894 :**

Обозначение части границ		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	361	3.77	-	-
361	366	1.63	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2894 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
366	367	6.28	-	-
367	н29У	3.72	-	-
н29У	н30У	6.23	-	-
н30У	37	1.67	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2894 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:639	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2894 :</b>				
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 39:15:132608:2891 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
368	355597.16	1192243.64	355596.82	1192242.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
369	355594.03	1192236.55	355594.24	1192237.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
370	355597.72	1192234.93	355593.71	1192235.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
371	355600.48	1192241.29	355597.38	1192234.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
372	355600.83	1192242.07	355597.93	1192235.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
371	-	-	355600.48	1192241.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
368	355597.16	1192243.64	355596.82	1192242.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2891 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
368	369	6.41	-	-
369	370	1.33	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2891 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
370	371	4.02	-	-
371	372	1.38	-	-
372	371	6.41	-	-
371	368	3.99	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2891 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$31 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:310	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2891 :</b>				
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 39:15:132608:2890 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
368	355597.16	1192243.64	355596.82	1192242.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
373	355593.35	1192245.27	355593.03	1192244.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
374	355590.23	1192238.21	355590.44	1192238.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
369	355594.03	1192236.55	355589.88	1192237.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
370	-	-	355593.71	1192235.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н33У	-	-	355594.24	1192237.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
368	355597.16	1192243.64	355596.82	1192242.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2890 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
368	373	4.14	-	-
373	374	6.41	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2890 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
374	369	1.39	-	-
369	370	4.16	-	-
370	н33У	1.33	-	-
н33У	368	6.41	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2890 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		32 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		32	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:320	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2890 :</b>				
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 39:15:132608:2888 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355589.65	1192246.85	355589.35	1192246.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
376	355586.52	1192239.84	355586.74	1192240.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
374	355590.23	1192238.21	355586.19	1192239.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
373	355593.35	1192245.27	355589.88	1192237.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н35У	-	-	355590.44	1192238.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н34У	-	-	355593.03	1192244.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
375	355589.65	1192246.85	355589.35	1192246.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2888 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
375	376	6.41	-	-
376	374	1.37	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2888 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
374	373	4.05	-	-
373	н35У	1.39	-	-
н35У	н34У	6.41	-	-
н34У	375	4.02	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2888 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:277	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2888 :</b>				
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 39:15:132608:2887 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	355585.98	1192248.42	355585.72	1192247.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
377	355582.86	1192241.45	355583.06	1192241.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
376	355586.52	1192239.84	355582.52	1192240.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
375	355589.65	1192246.85	355586.19	1192239.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н37У	-	-	355586.74	1192240.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н36У	-	-	355589.35	1192246.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	355585.98	1192248.42	355585.72	1192247.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2887 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	377	6.51	-	-
377	376	1.30	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2887 :</b>				
Обозначение части границ		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	375	4.02	-	-
375	н37У	1.37	-	-
н37У	н36У	6.41	-	-
н36У	30	3.99	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2887 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:280	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2887 :</b>				
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 39:15:132608:2885 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
378	355577.71	1192251.96	355577.66	1192251.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
379	355574.63	1192245.05	355575.01	1192245.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
380	355579.20	1192243.05	355574.49	1192244.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	355582.29	1192250.00	355578.88	1192242.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	-	-	355579.41	1192243.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н39У	-	-	355582.06	1192249.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
378	355577.71	1192251.96	355577.66	1192251.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2885 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
378	379	6.54	-	-
379	380	1.26	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2885 :</b>				
Обозначение части границ		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	31	4.82	-	-
31	32	1.32	-	-
32	н39У	6.53	-	-
н39У	378	4.81	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2885 :</b>				
№ 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		$38 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		38	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:351	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2885 :</b>				
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 39:15:132608:2884 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
381	355574.80	1192253.20	355574.62	1192252.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
382	355571.74	1192246.32	355571.97	1192246.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
379	355574.63	1192245.05	355571.52	1192245.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
378	355577.71	1192251.96	355574.49	1192244.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н41У	-	-	355575.01	1192245.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н40У	-	-	355577.66	1192251.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
381	355574.80	1192253.20	355574.62	1192252.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2884 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
381	382	6.53	-	-
382	379	1.09	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2884 :</b>				
Обозначение части границ		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	378	3.34	-	-
378	н41У	1.26	-	-
н41У	н40У	6.54	-	-
н40У	381	3.33	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2884 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:387	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2884 :</b>				
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 39:15:132608:2905 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
383	355558.65	1192222.30	355558.65	1192222.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
384	355559.78	1192225.81	355559.78	1192225.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
385	355553.52	1192227.90	355559.38	1192225.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
386	355552.33	1192224.40	355553.51	1192227.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
308	-	-	355552.37	1192224.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н44У	-	-	355552.32	1192224.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н45У	-	-	355558.20	1192222.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
383	355558.65	1192222.30	355558.65	1192222.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2905 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
383	384	3.69	-	-
384	385	0.42	-	-
385	386	6.19	-	-
386	308	3.55	-	-
308	н44У	0.15	-	-
н44У	н45У	6.19	-	-
н45У	383	0.47	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2905 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:382	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2905 :</b>				
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 39:15:132608:2879 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
387	355583.57	1192224.62	355583.57	1192224.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	355586.37	1192230.73	355583.81	1192225.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
388	355586.58	1192231.17	355586.37	1192230.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
389	355582.84	1192232.81	355586.58	1192231.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
390	355579.79	1192226.29	355582.84	1192232.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н47У	-	-	355582.61	1192232.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н48У	-	-	355580.00	1192226.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
390	-	-	355579.79	1192226.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
387	355583.57	1192224.62	355583.57	1192224.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2879 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
387	73	0.57	-	-
73	388	6.15	-	-
388	389	0.49	-	-
389	390	4.08	-	-
390	н47У	0.54	-	-
н47У	н48У	6.15	-	-
н48У	390	0.51	-	-
390	387	4.13	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2879 :</b>				
№ 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		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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 ( $R_{мин}$ 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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2879 :</b>				
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 39:15:132608:2669 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
391	355572.24	1192230.14	355572.24	1192230.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
392	355574.85	1192235.75	355572.28	1192230.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
393	355570.22	1192237.64	355574.85	1192235.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
394	355568.77	1192232.52	355570.54	1192237.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
393	-	-	355570.22	1192237.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
394	-	-	355568.77	1192232.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
391	355572.24	1192230.14	355572.24	1192230.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2669 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
391	392	0.11	-	-
392	393	6.08	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2669 :</b>				
Обозначение части границ		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	394	4.66	-	-
394	393	0.35	-	-
393	394	5.32	-	-
394	391	4.21	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2669 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:395	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2669 :</b>				
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 39:15:132608:2876 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
395	355590.93	1192221.38	355590.93	1192221.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
396	355591.14	1192221.83	355591.14	1192221.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
397	355593.68	1192227.51	355593.68	1192227.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
398	355593.89	1192227.96	355593.89	1192227.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
399	355590.19	1192229.59	355590.19	1192229.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
72	355589.99	1192229.17	355589.99	1192229.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	355587.53	1192223.58	355587.49	1192223.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
400	355587.27	1192222.99	355587.27	1192222.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
395	355590.93	1192221.38	355590.93	1192221.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2876 :				
Обозначение части границ		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	396	0.50	-	-
396	397	6.22	-	-
397	398	0.50	-	-
398	399	4.04	-	-
399	72	0.47	-	-
72	71	6.20	-	-
71	400	0.56	-	-
400	395	4.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2876 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		29	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:261	
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 39:15:132608:2876 :				
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 39:15:132608:2858 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
401	355678.93	1192167.86	355678.87	1192167.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
402	355675.18	1192169.34	355675.18	1192169.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
403	355674.98	1192168.88	355674.98	1192168.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
404	355672.66	1192163.37	355672.66	1192163.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
405	355676.29	1192161.69	355676.32	1192161.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
406	355676.34	1192161.79	355678.70	1192167.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
401	355678.93	1192167.86	355678.87	1192167.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2858 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
401	402	4.01	-	-
402	403	0.50	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2858 :</b>				
Обозначение части границ		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	5.98	-	-
404	405	4.01	-	-
405	406	6.07	-	-
406	401	0.47	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2858 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:292	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2858 :</b>				
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 39:15:132608:2666 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
402	355675.18	1192169.34	355675.18	1192169.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
407	355671.45	1192170.98	355671.45	1192170.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
408	355671.25	1192170.52	355671.25	1192170.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
409	355668.92	1192164.95	355668.92	1192164.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
404	355672.66	1192163.37	355672.29	1192163.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
403	355674.98	1192168.88	355672.66	1192163.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
403	-	-	355674.98	1192168.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
402	355675.18	1192169.34	355675.18	1192169.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2666 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
402	407	4.07	-	-
407	408	0.50	-	-
408	409	6.04	-	-
409	404	3.66	-	-
404	403	0.40	-	-
403	403	5.98	-	-
403	402	0.50	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2666 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1127	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2666 :</b>				
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 39:15:132608:2827 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
410	355638.72	1192177.75	355638.72	1192177.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
411	355641.23	1192183.65	355641.23	1192183.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
412	355641.43	1192184.11	355641.43	1192184.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
413	355637.74	1192185.74	355637.74	1192185.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
414	355635.03	1192179.32	355637.54	1192185.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
415	355635.33	1192179.19	355635.03	1192179.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
415	-	-	355635.33	1192179.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
410	355638.72	1192177.75	355638.72	1192177.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2827 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
410	411	6.41	-	-
411	412	0.50	-	-
412	413	4.03	-	-
413	414	0.55	-	-
414	415	6.42	-	-
415	415	0.33	-	-
415	410	3.68	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2827 :				
№ 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		28 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		28	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:364	
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 39:15:132608:2827 :				
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 39:15:132608:2816 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355637.74	1192185.74	355637.74	1192185.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
416	355634.25	1192187.29	355634.22	1192187.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	355633.98	1192186.60	355634.01	1192186.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	355633.15	1192184.65	355633.12	1192184.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
417	355631.51	1192180.80	355631.51	1192180.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
418	355631.75	1192180.71	355631.75	1192180.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
414	355635.03	1192179.32	355635.03	1192179.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н63У	-	-	355637.54	1192185.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
413	355637.74	1192185.74	355637.74	1192185.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2816 :				
Обозначение части границ		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	416	3.85	-	-
416	76	0.55	-	-
76	75	2.31	-	-
75	417	4.17	-	-
417	418	0.26	-	-
418	414	3.56	-	-
414	н63У	6.42	-	-
н63У	413	0.55	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2816 :				
№ 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	
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		39:15:132608:318	
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 39:15:132608:2816 :				
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 39:15:132608:2933 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355633.15	1192184.65	355633.12	1192184.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
79	355627.17	1192187.07	355627.17	1192187.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
419	355626.25	1192187.45	355626.25	1192187.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
420	355624.72	1192183.70	355624.72	1192183.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
417	355631.51	1192180.80	355625.63	1192183.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
417	-	-	355631.51	1192180.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	355633.15	1192184.65	355633.12	1192184.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2933 :**

Обозначение части границ		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	79	6.42	-	-
79	419	1.00	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2933 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
419	420	4.05	-	-
420	417	0.99	-	-
417	417	6.40	-	-
417	75	4.17	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2933 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		30 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:362	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2933 :</b>				
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 39:15:132608:2856 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355610.99	1192194.86	355610.99	1192194.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
422	355613.72	1192200.97	355613.52	1192200.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
423	355609.95	1192202.64	355613.72	1192200.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
424	355609.75	1192202.18	355609.95	1192202.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	355607.24	1192196.54	355609.75	1192202.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
425	355607.34	1192196.49	355607.24	1192196.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
425	-	-	355607.34	1192196.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
421	355610.99	1192194.86	355610.99	1192194.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2856 :</b>				
Обозначение части границ		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	6.20	-	-
422	423	0.49	-	-
423	424	4.12	-	-
424	19	0.50	-	-
19	425	6.17	-	-
425	425	0.11	-	-
425	421	4.00	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2856 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:640	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2856 :</b>				
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 39:15:132608:2867 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
426	355599.19	1192207.38	355599.19	1192207.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
427	355595.41	1192209.06	355595.30	1192209.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
428	355592.43	1192202.71	355595.05	1192208.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
429	355596.45	1192201.19	355592.52	1192202.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
430	355598.99	1192206.92	355596.45	1192201.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
430	-	-	355598.99	1192206.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
426	355599.19	1192207.38	355599.19	1192207.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2867 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
426	427	4.27	-	-
427	428	0.60	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2867 :</b>				
Обозначение части границ		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	6.17	-	-
429	430	4.31	-	-
430	430	6.27	-	-
430	426	0.50	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2867 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$29 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		29	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:335	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2867 :</b>				
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 39:15:132608:2868 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
431	355577.28	1192209.55	355577.28	1192209.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	355581.12	1192207.85	355581.12	1192207.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
432	355583.87	1192214.02	355583.64	1192213.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
433	355580.01	1192215.68	355583.87	1192214.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
433	-	-	355580.01	1192215.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н71У	-	-	355579.80	1192215.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
431	355577.28	1192209.55	355577.28	1192209.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2868 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
431	69	4.20	-	-
69	432	6.20	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2868 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
432	433	0.55	-	-
433	433	4.20	-	-
433	н71У	0.51	-	-
н71У	431	6.20	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2868 :</b>				
№ 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		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		28	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:643	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2868 :</b>				
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 39:15:132608:2862 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355573.52	1192211.23	355573.52	1192211.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
435	355569.70	1192212.92	355569.70	1192212.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
436	355564.69	1192215.16	355565.43	1192214.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
437	355564.44	1192214.57	355564.69	1192215.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
438	355566.25	1192206.74	355564.44	1192214.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
439	355570.69	1192204.84	355566.25	1192206.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
439	-	-	355570.69	1192204.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н73У	-	-	355570.90	1192205.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
434	355573.52	1192211.23	355573.52	1192211.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2862 :				
Обозначение части границ		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	4.18	-	-
435	436	4.68	-	-
436	437	0.81	-	-
437	438	0.64	-	-
438	439	8.04	-	-
439	439	4.83	-	-
439	н73У	0.51	-	-
н73У	434	6.48	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2862 :				
№ 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		52 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		52	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:235	
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 39:15:132608:2862 :				
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 39:15:132608:2889 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
440	355597.32	1192193.61	355597.32	1192193.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
441	355597.52	1192194.07	355597.52	1192194.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
442	355600.07	1192199.76	355600.07	1192199.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
429	355596.45	1192201.19	355596.45	1192201.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
443	355593.71	1192195.19	355593.92	1192195.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
443	-	-	355593.71	1192195.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
440	355597.32	1192193.61	355597.32	1192193.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2889 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
440	441	0.50	-	-
441	442	6.24	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2889 :</b>				
Обозначение части границ		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	429	3.89	-	-
429	443	6.09	-	-
443	443	0.51	-	-
443	440	3.94	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2889 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:379	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2889 :</b>				
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 39:15:132608:2682 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
444	355616.08	1192185.69	355618.72	1192191.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
445	355618.77	1192191.24	355615.11	1192193.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
446	355615.07	1192192.92	355612.57	1192187.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
447	355612.57	1192187.35	355616.15	1192185.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
444	355616.08	1192185.69	355618.72	1192191.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2682 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
444	445	3.96	-	-
445	446	6.21	-	-
446	447	3.93	-	-
447	444	6.23	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2682 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	$25 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
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	39:15:132608:645
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2682 :</b>		
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 39:15:132608:2838 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355642.97	1192176.01	355642.97	1192176.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
449	355642.50	1192176.20	355642.50	1192176.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
450	355638.97	1192177.64	355638.97	1192177.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
451	355636.67	1192172.21	355636.67	1192172.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
452	355636.47	1192171.72	355636.47	1192171.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
453	355640.43	1192170.02	355640.43	1192170.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н79У	-	-	355640.64	1192170.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
448	355642.97	1192176.01	355642.97	1192176.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2838 :				
Обозначение части границ		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	0.51	-	-
449	450	3.81	-	-
450	451	5.90	-	-
451	452	0.53	-	-
452	453	4.31	-	-
453	н79У	0.52	-	-
н79У	448	5.98	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2838 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:363	
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 39:15:132608:2838 :				
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 39:15:132608:2849 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
453	355640.43	1192170.02	355640.43	1192170.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
454	355644.00	1192168.50	355644.00	1192168.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
455	355646.57	1192174.54	355644.19	1192168.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
456	355646.42	1192174.61	355646.57	1192174.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
448	355642.97	1192176.01	355646.42	1192174.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
448	-	-	355642.97	1192176.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н79У	-	-	355640.64	1192170.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
453	355640.43	1192170.02	355640.43	1192170.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2849 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
453	454	3.88	-	-
454	455	0.49	-	-
455	456	6.08	-	-
456	448	0.17	-	-
448	448	3.72	-	-
448	н79У	5.98	-	-
н79У	453	0.52	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2849 :				
№ 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	
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		39:15:132608:370	
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 39:15:132608:2849 :				
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 39:15:132608:2855 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
457	355662.40	1192160.51	355662.40	1192160.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
458	355666.03	1192158.89	355666.03	1192158.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
459	355666.24	1192159.37	355666.24	1192159.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
460	355668.65	1192165.06	355668.65	1192165.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
461	355665.41	1192166.44	355665.41	1192166.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
462	355665.00	1192166.61	355665.00	1192166.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н81У	-	-	355662.60	1192160.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
457	355662.40	1192160.51	355662.40	1192160.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2855 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
457	458	3.98	-	-
458	459	0.52	-	-
459	460	6.18	-	-
460	461	3.52	-	-
461	462	0.44	-	-
462	н81У	6.12	-	-
н81У	457	0.51	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2855 :				
№ 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		26 ± 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:307	
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 39:15:132608:2855 :				
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 39:15:132608:2857 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
463	355669.61	1192157.27	355669.61	1192157.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
464	355673.37	1192155.50	355673.55	1192155.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
405	355676.29	1192161.69	355676.32	1192161.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
404	355672.66	1192163.37	355672.66	1192163.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
465	355672.29	1192163.51	355672.29	1192163.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
466	355669.83	1192157.75	355669.83	1192157.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
463	355669.61	1192157.27	355669.61	1192157.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2857 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
463	464	4.31	-	-
464	405	6.81	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2857 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
405	404	4.01	-	-
404	465	0.40	-	-
465	466	6.26	-	-
466	463	0.53	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2857 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:222	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2857 :</b>				
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 39:15:132608:2840 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
319	355694.84	1192154.38	355688.11	1192157.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
318	355687.63	1192157.76	355686.84	1192158.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
467	355686.08	1192154.37	355686.47	1192158.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
468	355693.26	1192150.99	355684.88	1192154.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н84У	-	-	355686.52	1192154.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н83У	-	-	355692.15	1192151.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	355693.70	1192154.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
319	355694.84	1192154.38	355688.11	1192157.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2840 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
319	318	1.40	-	-
318	467	0.41	-	-
467	468	3.74	-	-
468	н84У	1.80	-	-
н84У	н83У	6.22	-	-
н83У	н2У	3.73	-	-
н2У	319	6.18	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2840 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:716	
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 39:15:132608:2840 :				
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 39:15:132608:2841 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
468	355693.26	1192150.99	355686.52	1192154.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
467	355686.08	1192154.37	355684.88	1192154.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
469	355684.27	1192150.58	355683.14	1192151.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
470	355691.46	1192147.13	355684.71	1192150.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н85У	-	-	355690.39	1192147.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н83У	-	-	355692.15	1192151.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
468	355693.26	1192150.99	355686.52	1192154.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2841 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
468	467	1.80	-	-
467	469	4.15	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2841 :</b>				
Обозначение части границ		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	1.75	-	-
470	н85У	6.30	-	-
н85У	н83У	4.25	-	-
н83У	468	6.22	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2841 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		34 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		34	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:233	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2841 :</b>				
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 39:15:132608:2748 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
471	355686.72	1192140.53	355686.94	1192140.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
472	355688.08	1192139.90	355688.65	1192144.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
473	355689.77	1192143.52	355682.96	1192146.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
474	355688.40	1192144.16	355681.40	1192147.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
475	355682.96	1192146.68	355679.71	1192143.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
476	355682.53	1192146.93	355681.27	1192143.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
477	355680.82	1192143.26	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
478	355681.27	1192143.05	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
471	355686.72	1192140.53	355686.94	1192140.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2748 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
471	472	4.00	-	-
472	473	6.27	-	-
473	474	1.72	-	-
474	475	4.00	-	-
475	476	1.73	-	-
476	471	6.25	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2748 :				
№ 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			32 ± 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
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			39:15:132608:1002
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 39:15:132608:2748 :				
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 39:15:132608:2844 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
479	355679.09	1192139.48	355677.98	1192140.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
480	355677.45	1192135.86	355676.34	1192136.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
481	355677.90	1192135.65	355677.90	1192135.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
482	355683.54	1192133.06	355683.54	1192133.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
483	355684.60	1192132.44	355685.17	1192136.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
484	355686.31	1192136.09	355679.52	1192139.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
479	355679.09	1192139.48	355677.98	1192140.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2844 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
479	480	3.97	-	-
480	481	1.72	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2844 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
481	482	6.21	-	-
482	483	3.92	-	-
483	484	6.24	-	-
484	479	1.70	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2844 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:250	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2844 :</b>				
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 39:15:132608:2845 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
485	355682.96	1192128.91	355674.65	1192132.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
486	355681.84	1192129.43	355673.07	1192129.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
487	355676.21	1192132.02	355674.69	1192128.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
488	355675.76	1192132.23	355680.25	1192125.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
489	355674.20	1192128.68	355681.84	1192129.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
490	355681.31	1192125.37	355676.21	1192132.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
485	355682.96	1192128.91	355674.65	1192132.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2845 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
485	486	3.88	-	-
486	487	1.79	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2845 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
487	488	6.13	-	-
488	489	3.90	-	-
489	490	6.20	-	-
490	485	1.72	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2845 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$31 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:281	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2845 :</b>				
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 39:15:132608:2846 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
490	355681.31	1192125.37	355673.07	1192129.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
489	355674.20	1192128.68	355671.42	1192125.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
491	355672.56	1192124.97	355673.10	1192124.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
492	355679.58	1192121.67	355678.57	1192122.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н92У	-	-	355680.25	1192125.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н91У	-	-	355674.69	1192128.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
490	355681.31	1192125.37	355673.07	1192129.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2846 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
490	489	4.07	-	-
489	491	1.85	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2846 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
491	492	6.04	-	-
492	н92У	4.07	-	-
н92У	н91У	6.13	-	-
н91У	490	1.79	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2846 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		32 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		32	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:638	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2846 :</b>				
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 39:15:132608:2817 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355664.93	1192141.03	355664.93	1192141.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
494	355668.51	1192139.35	355668.51	1192139.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
495	355671.39	1192145.40	355671.25	1192145.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
496	355667.75	1192147.13	355671.39	1192145.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
496	-	-	355667.75	1192147.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н95У	-	-	355667.60	1192146.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
493	355664.93	1192141.03	355664.93	1192141.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2817 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
493	494	3.95	-	-
494	495	6.39	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2817 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
495	496	0.31	-	-
496	496	4.03	-	-
496	н95У	0.34	-	-
н95У	493	6.38	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2817 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:252	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2817 :</b>				
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 39:15:132608:2815 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
497	355661.51	1192142.64	355661.51	1192142.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
493	355664.93	1192141.03	355664.93	1192141.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
496	355667.75	1192147.13	355667.60	1192146.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
498	355664.02	1192148.90	355667.75	1192147.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
499	355661.19	1192142.79	355664.02	1192148.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н97У	-	-	355663.87	1192148.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
499	-	-	355661.19	1192142.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
497	355661.51	1192142.64	355661.51	1192142.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2815 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
497	493	3.78	-	-
493	496	6.38	-	-
496	498	0.34	-	-
498	499	4.13	-	-
499	н97У	0.36	-	-
н97У	499	6.37	-	-
499	497	0.35	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2815 :				
№ 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*Мт*√Р	
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		39:15:132608:343	
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 39:15:132608:2815 :				
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 39:15:132608:2813 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
498	355664.02	1192148.90	355664.02	1192148.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
500	355660.55	1192150.54	355660.55	1192150.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
501	355657.77	1192144.39	355660.39	1192150.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
499	355661.19	1192142.79	355657.77	1192144.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
499	-	-	355661.19	1192142.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н97У	-	-	355663.87	1192148.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
498	355664.02	1192148.90	355664.02	1192148.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2813 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
498	500	3.84	-	-
500	501	0.38	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2813 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
501	499	6.37	-	-
499	499	3.78	-	-
499	н97У	6.37	-	-
н97У	498	0.36	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2813 :</b>				
№ 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		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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		39:15:132608:344	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2813 :</b>				
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 39:15:132608:2812 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
502	355653.85	1192146.21	355653.85	1192146.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
503	355654.18	1192146.05	355654.18	1192146.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
501	355657.77	1192144.39	355657.77	1192144.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
500	355660.55	1192150.54	355660.39	1192150.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
504	355656.65	1192152.39	355660.55	1192150.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
504	-	-	355656.65	1192152.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	-	-	355656.47	1192151.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
502	355653.85	1192146.21	355653.85	1192146.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2812 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
502	503	0.37	-	-
503	501	3.96	-	-
501	500	6.37	-	-
500	504	0.38	-	-
504	504	4.32	-	-
504	н99У	0.44	-	-
н99У	502	6.35	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2812 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$29 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		29	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:259	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2812 :</b>				
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 39:15:132608:2811 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
505	355650.36	1192147.83	355650.36	1192147.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
506	355650.59	1192147.72	355650.59	1192147.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
502	355653.85	1192146.21	355653.85	1192146.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
504	355656.65	1192152.39	355656.47	1192151.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
507	355653.17	1192154.04	355656.65	1192152.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
507	-	-	355653.17	1192154.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н100У	-	-	355652.97	1192153.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
505	355650.36	1192147.83	355650.36	1192147.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2811 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
505	506	0.25	-	-
506	502	3.59	-	-
502	504	6.35	-	-
504	507	0.44	-	-
507	507	3.85	-	-
507	н100У	0.45	-	-
н100У	505	6.37	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2811 :				
№ 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		26 ± 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:266	
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 39:15:132608:2811 :				
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 39:15:132608:2808 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
508	355646.69	1192149.54	355646.69	1192149.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
509	355646.81	1192149.48	355646.81	1192149.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
505	355650.36	1192147.83	355650.36	1192147.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
507	355653.17	1192154.04	355652.97	1192153.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
510	355649.52	1192155.77	355653.17	1192154.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
511	355649.31	1192155.31	355649.52	1192155.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
511	-	-	355649.31	1192155.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
508	355646.69	1192149.54	355646.69	1192149.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2808 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
508	509	0.13	-	-
509	505	3.91	-	-
505	507	6.37	-	-
507	510	0.45	-	-
510	511	4.04	-	-
511	511	0.51	-	-
511	508	6.34	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2808 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:735	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2808 :</b>				
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 39:15:132608:2806 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
512	355642.35	1192159.09	355642.35	1192159.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
513	355639.46	1192152.97	355642.12	1192158.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
514	355643.01	1192151.25	355639.46	1192152.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
515	355643.22	1192151.15	355643.01	1192151.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
516	355645.83	1192156.89	355643.22	1192151.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
517	355646.04	1192157.35	355645.83	1192156.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
517	-	-	355646.04	1192157.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
512	355642.35	1192159.09	355642.35	1192159.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2806 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
512	513	0.53	-	-
513	514	6.24	-	-
514	515	3.94	-	-
515	516	0.23	-	-
516	517	6.31	-	-
517	517	0.51	-	-
517	512	4.08	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2806 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:270	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2806 :</b>				
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 39:15:132608:2942 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
518	355638.73	1192160.86	355638.73	1192160.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
519	355638.51	1192160.40	355638.51	1192160.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
520	355635.81	1192154.68	355635.81	1192154.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
513	355639.46	1192152.97	355639.46	1192152.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
512	355642.35	1192159.09	355642.12	1192158.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
512	-	-	355642.35	1192159.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
518	355638.73	1192160.86	355638.73	1192160.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2942 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
518	519	0.51	-	-
519	520	6.33	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2942 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
520	513	4.03	-	-
513	512	6.24	-	-
512	512	0.53	-	-
512	518	4.03	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2942 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:328	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2942 :</b>				
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 39:15:132608:2929 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
521	355611.59	1192173.65	355611.59	1192173.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
522	355607.84	1192175.40	355607.84	1192175.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
523	355605.01	1192169.32	355607.63	1192174.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
524	355608.76	1192167.57	355605.01	1192169.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
524	-	-	355608.76	1192167.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н106У	-	-	355611.38	1192173.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
521	355611.59	1192173.65	355611.59	1192173.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2929 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
521	522	4.14	-	-
522	523	0.49	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2929 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
523	524	6.22	-	-
524	524	4.14	-	-
524	н106У	6.20	-	-
н106У	521	0.51	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2929 :</b>				
№ 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		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		28	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:641	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2929 :</b>				
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 39:15:132608:2928 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355601.33	1192171.02	355601.33	1192171.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
526	355601.79	1192170.81	355601.79	1192170.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
523	355605.01	1192169.32	355605.01	1192169.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
522	355607.84	1192175.40	355607.63	1192174.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
527	355604.19	1192177.12	355607.84	1192175.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
527	-	-	355604.19	1192177.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н108У	-	-	355603.98	1192176.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
525	355601.33	1192171.02	355601.33	1192171.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2928 :				
Обозначение части границ		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	0.51	-	-
526	523	3.55	-	-
523	522	6.22	-	-
522	527	0.49	-	-
527	527	4.03	-	-
527	н108У	0.49	-	-
н108У	525	6.25	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2928 :				
№ 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		27 ± 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:296	
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 39:15:132608:2928 :				
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 39:15:132608:2927 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
528	355597.65	1192172.73	355597.65	1192172.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
529	355598.52	1192172.32	355598.52	1192172.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
525	355601.33	1192171.02	355601.33	1192171.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
527	355604.19	1192177.12	355603.98	1192176.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
530	355600.51	1192178.84	355604.19	1192177.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
530	-	-	355600.51	1192178.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н109У	-	-	355600.30	1192178.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
528	355597.65	1192172.73	355597.65	1192172.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2927 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
528	529	0.96	-	-
529	525	3.10	-	-
525	527	6.25	-	-
527	530	0.49	-	-
530	530	4.06	-	-
530	н109У	0.47	-	-
н109У	528	6.28	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2927 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:322	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2927 :</b>				
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 39:15:132608:2926 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
531	355593.99	1192174.42	355593.99	1192174.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
532	355595.25	1192173.84	355595.25	1192173.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
528	355597.65	1192172.73	355597.65	1192172.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
530	355600.51	1192178.84	355600.30	1192178.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
533	355596.85	1192180.56	355600.51	1192178.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
533	-	-	355596.85	1192180.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н110У	-	-	355596.64	1192180.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
531	355593.99	1192174.42	355593.99	1192174.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2926 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
531	532	1.39	-	-
532	528	2.64	-	-
528	530	6.28	-	-
530	533	0.47	-	-
533	533	4.04	-	-
533	н110У	0.47	-	-
н110У	531	6.30	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2926 :				
№ 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		27 ± 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	
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		39:15:132608:234	
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 39:15:132608:2926 :				
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 39:15:132608:2925 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
531	355593.99	1192174.42	355593.99	1192174.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
533	355596.85	1192180.56	355596.64	1192180.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
534	355593.21	1192182.26	355596.85	1192180.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
535	355590.35	1192176.11	355593.21	1192182.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
536	355592.00	1192175.34	355593.01	1192181.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
535	-	-	355590.35	1192176.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
536	-	-	355592.00	1192175.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
531	355593.99	1192174.42	355593.99	1192174.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2925 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
531	533	6.30	-	-
533	534	0.47	-	-
534	535	4.02	-	-
535	536	0.48	-	-
536	535	6.30	-	-
535	536	1.82	-	-
536	531	2.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2925 :				
№ 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		27 ± 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	
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		39:15:132608:227	
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 39:15:132608:2925 :				
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 39:15:132608:2924 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
537	355586.72	1192177.79	355586.71	1192177.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
538	355588.50	1192176.96	355588.50	1192176.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
535	355590.35	1192176.11	355590.35	1192176.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
534	355593.21	1192182.26	355593.01	1192181.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
539	355589.59	1192183.96	355593.21	1192182.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	355589.37	1192183.51	355589.59	1192183.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	-	-	355589.37	1192183.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
537	355586.72	1192177.79	355586.71	1192177.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2924 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
537	538	1.97	-	-
538	535	2.04	-	-
535	534	6.30	-	-
534	539	0.48	-	-
539	52	4.00	-	-
52	52	0.50	-	-
52	537	6.31	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2924 :				
№ 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		27 ± 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	
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		39:15:132608:316	
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 39:15:132608:2924 :				
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 39:15:132608:2918 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
540	355571.64	1192192.44	355571.64	1192192.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
541	355567.93	1192194.18	355567.93	1192194.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
542	355565.00	1192187.83	355567.84	1192194.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
543	355565.19	1192187.74	355565.00	1192187.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
543	-	-	355565.19	1192187.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
544	355568.73	1192186.11	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
544	-	-	355568.73	1192186.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н113У	-	-	355571.52	1192192.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
540	355571.64	1192192.44	355571.64	1192192.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2918 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
540	541	4.10	-	-
541	542	0.20	-	-
542	543	6.79	-	-
543	543	0.21	-	-
543	544	3.90	-	-
544	н113У	6.68	-	-
н113У	540	0.29	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2918 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:282	
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 39:15:132608:2918 :				
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 39:15:132608:2917 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	355564.28	1192195.89	355561.33	1192189.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	355561.33	1192189.52	355562.02	1192189.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
545	355562.63	1192188.92	355565.00	1192187.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
542	355565.00	1192187.83	355567.84	1192194.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
541	355567.93	1192194.18	355567.93	1192194.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н654У	-	-	355564.06	1192195.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н114У	-	-	355563.97	1192195.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	355564.28	1192195.89	355561.33	1192189.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2917 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	3	0.76	-	-
3	545	3.28	-	-
545	542	6.79	-	-
542	541	0.20	-	-
541	н654У	4.24	-	-
н654У	н114У	0.24	-	-
н114У	4	6.72	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2917 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:356	
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 39:15:132608:2917 :				
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 39:15:132608:2931 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
545	355562.63	1192188.92	355562.02	1192189.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
546	355560.03	1192183.22	355560.23	1192183.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
547	355563.82	1192181.69	355560.04	1192183.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
548	355564.04	1192182.14	355563.82	1192181.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
543	355565.19	1192187.74	355564.04	1192182.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
542	355565.00	1192187.83	355565.19	1192187.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
542	-	-	355565.00	1192187.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
545	355562.63	1192188.92	355562.02	1192189.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2931 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
545	546	5.80	-	-
546	547	0.50	-	-
547	548	4.08	-	-
548	543	0.50	-	-
543	542	5.72	-	-
542	542	0.21	-	-
542	545	3.28	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2931 :				
№ 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	
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		39:15:132608:334	
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 39:15:132608:2931 :				
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 39:15:132608:2761 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	355558.23	1192190.95	355553.88	1192193.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
549	355554.40	1192192.72	355554.41	1192192.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
550	355553.14	1192193.24	355558.29	1192191.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
184	355551.22	1192187.75	355560.82	1192197.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
551	355551.88	1192187.28	355560.89	1192197.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
552	355551.67	1192186.83	355561.08	1192197.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
553	355555.54	1192185.04	355556.40	1192199.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
24	355555.71	1192185.51	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
2	355558.23	1192190.95	355553.88	1192193.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2761 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	549	0.57	-	-
549	550	4.20	-	-
550	184	6.39	-	-
184	551	0.17	-	-
551	552	0.49	-	-
552	553	5.07	-	-
553	2	7.08	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2761 :				
№ 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.	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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		34	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1016	
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 39:15:132608:2761 :				
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 39:15:132608:2932 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
554	355572.18	1192177.71	355572.18	1192177.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
555	355575.56	1192176.09	355575.56	1192176.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
556	355578.14	1192181.74	355575.77	1192176.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
557	355576.00	1192182.73	355578.14	1192181.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
558	355574.83	1192183.27	355576.00	1192182.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
559	355572.40	1192178.16	355574.83	1192183.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
559	-	-	355572.40	1192178.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
554	355572.18	1192177.71	355572.18	1192177.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2932 :</b>				
Обозначение части границ		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	555	3.75	-	-
555	556	0.51	-	-
556	557	5.71	-	-
557	558	2.36	-	-
558	559	1.29	-	-
559	559	5.66	-	-
559	554	0.50	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2932 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$23 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		23	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:361	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2932 :</b>				
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 39:15:132608:2915 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	355558.23	1192190.95	355555.46	1192183.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	355561.19	1192197.34	355555.66	1192184.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
560	355555.50	1192199.98	355556.07	1192185.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
561	355553.15	1192193.24	355558.15	1192190.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
549	355554.40	1192192.72	355558.29	1192191.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н116У	-	-	355554.41	1192192.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	-	-	355553.88	1192193.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н655У	-	-	355551.07	1192185.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	355558.23	1192190.95	355555.46	1192183.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2915 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	1	0.61	-	-
1	560	1.18	-	-
560	561	5.96	-	-
561	549	0.35	-	-
549	н116У	4.20	-	-
н116У	2	0.57	-	-
2	н655У	8.30	-	-
н655У	2	4.67	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2915 :				
№ 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		39 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		42	
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		39:15:132608:312	
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 39:15:132608:2915 :				
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 39:15:132608:2740 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
538	355588.50	1192176.96	355588.50	1192176.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
562	355585.32	1192178.43	355586.71	1192177.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
563	355582.89	1192173.13	355585.32	1192178.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
564	355582.68	1192172.68	355582.92	1192173.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
565	355585.84	1192171.16	355582.68	1192172.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
566	355586.06	1192171.62	355585.84	1192171.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н125У	-	-	355586.10	1192171.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
538	355588.50	1192176.96	355588.50	1192176.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2740 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
538	562	1.97	-	-
562	563	1.53	-	-
563	564	5.75	-	-
564	565	0.58	-	-
565	566	3.51	-	-
566	н125У	0.60	-	-
н125У	538	5.78	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2740 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:1001	
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 39:15:132608:2740 :				
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 39:15:132608:2936 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
567	355589.14	1192169.55	355589.14	1192169.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
536	355592.00	1192175.34	355589.44	1192170.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
535	355590.35	1192176.11	355592.00	1192175.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
538	355588.50	1192176.96	355590.35	1192176.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
566	355586.06	1192171.62	355588.50	1192176.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
565	355585.84	1192171.16	355586.10	1192171.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
565	-	-	355585.84	1192171.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
567	355589.14	1192169.55	355589.14	1192169.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2936 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
567	536	0.67	-	-
536	535	5.79	-	-
535	538	1.82	-	-
538	566	2.04	-	-
566	565	5.78	-	-
565	565	0.60	-	-
565	567	3.67	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2936 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:308	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2936 :</b>				
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 39:15:132608:2937 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
568	355592.35	1192167.98	355592.35	1192167.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
532	355595.25	1192173.84	355592.68	1192168.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
531	355593.99	1192174.42	355595.25	1192173.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
536	355592.00	1192175.34	355593.99	1192174.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
567	355589.14	1192169.55	355592.00	1192175.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н126У	-	-	355589.44	1192170.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
567	-	-	355589.14	1192169.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
568	355592.35	1192167.98	355592.35	1192167.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2937 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
568	532	0.73	-	-
532	531	5.81	-	-
531	536	1.39	-	-
536	567	2.19	-	-
567	н126У	5.79	-	-
н126У	567	0.67	-	-
567	568	3.57	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2937 :				
№ 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*Мт*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:372	
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 39:15:132608:2937 :				
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 39:15:132608:2939 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
569	355595.59	1192166.41	355595.59	1192166.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
570	355598.84	1192164.82	355598.84	1192164.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
526	355601.79	1192170.81	355599.19	1192165.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
525	355601.33	1192171.02	355601.79	1192170.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
529	355598.52	1192172.32	355601.33	1192171.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
529	-	-	355598.52	1192172.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н128У	-	-	355595.92	1192167.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
569	355595.59	1192166.41	355595.59	1192166.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2939 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
569	570	3.62	-	-
570	526	0.79	-	-
526	525	5.89	-	-
525	529	0.51	-	-
529	529	3.10	-	-
529	н128У	5.85	-	-
н128У	569	0.75	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2939 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:216	
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 39:15:132608:2939 :				
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 39:15:132608:2943 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355636.66	1192146.78	355636.66	1192146.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
572	355640.25	1192145.11	355640.25	1192145.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
514	355643.01	1192151.25	355640.47	1192145.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
513	355639.46	1192152.97	355643.01	1192151.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
573	355636.86	1192147.21	355639.46	1192152.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
573	-	-	355636.86	1192147.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
571	355636.66	1192146.78	355636.66	1192146.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2943 :

Обозначение части границ		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	3.96	-	-
572	514	0.53	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2943 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
514	513	6.20	-	-
513	573	3.94	-	-
573	573	6.32	-	-
573	571	0.47	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2943 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:313	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2943 :</b>				
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 39:15:132608:2807 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
514	355643.01	1192151.25	355643.01	1192151.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
572	355640.25	1192145.11	355640.47	1192145.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
574	355644.04	1192143.35	355640.25	1192145.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
509	355646.81	1192149.48	355644.04	1192143.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
508	355646.69	1192149.54	355644.26	1192143.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
515	355643.22	1192151.15	355646.81	1192149.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
508	-	-	355646.69	1192149.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
515	-	-	355643.22	1192151.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
514	355643.01	1192151.25	355643.01	1192151.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2807 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
514	572	6.20	-	-
572	574	0.53	-	-
574	509	4.18	-	-
509	508	0.54	-	-
508	515	6.19	-	-
515	508	0.13	-	-
508	515	3.83	-	-
515	514	0.23	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2807 :				
№ 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		28 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:354	
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 39:15:132608:2807 :				
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 39:15:132608:2809 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
509	355646.81	1192149.48	355646.81	1192149.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
574	355644.04	1192143.35	355644.26	1192143.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
575	355647.84	1192141.59	355644.04	1192143.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
506	355650.59	1192147.72	355647.84	1192141.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
505	355650.36	1192147.83	355648.05	1192142.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
506	-	-	355650.59	1192147.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
505	-	-	355650.36	1192147.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
509	355646.81	1192149.48	355646.81	1192149.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2809 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
509	574	6.19	-	-
574	575	0.54	-	-
575	506	4.19	-	-
506	505	0.51	-	-
505	506	6.21	-	-
506	505	0.25	-	-
505	509	3.91	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2809 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:304	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2809 :</b>				
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 39:15:132608:2810 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
576	355651.35	1192139.96	355651.35	1192139.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
577	355651.56	1192140.42	355651.56	1192140.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
503	355654.18	1192146.05	355654.18	1192146.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
502	355653.85	1192146.21	355653.85	1192146.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
506	355650.59	1192147.72	355650.59	1192147.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
575	355647.84	1192141.59	355648.05	1192142.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
575	-	-	355647.84	1192141.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
576	355651.35	1192139.96	355651.35	1192139.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2810 :</b>				
Обозначение части границ		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	577	0.51	-	-
577	503	6.21	-	-
503	502	0.37	-	-
502	506	3.59	-	-
506	575	6.21	-	-
575	575	0.51	-	-
575	576	3.87	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2810 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:646	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2810 :</b>				
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 39:15:132608:2814 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
497	355661.51	1192142.64	355661.51	1192142.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
499	355661.19	1192142.79	355661.19	1192142.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
501	355657.77	1192144.39	355657.77	1192144.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
578	355655.16	1192138.75	355655.16	1192138.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
579	355654.95	1192138.29	355654.95	1192138.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
580	355658.71	1192136.58	355658.71	1192136.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н138У	-	-	355658.94	1192137.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
497	355661.51	1192142.64	355661.51	1192142.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2814 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
497	499	0.35	-	-
499	501	3.78	-	-
501	578	6.21	-	-
578	579	0.51	-	-
579	580	4.13	-	-
580	н138У	0.55	-	-
н138У	497	6.13	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2814 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:644	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2814 :</b>				
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 39:15:132608:2818 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355668.51	1192139.35	355668.51	1192139.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
493	355664.93	1192141.03	355664.93	1192141.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
497	355661.51	1192142.64	355661.51	1192142.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
580	355658.71	1192136.58	355658.94	1192137.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
581	355663.33	1192134.48	355658.71	1192136.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
581	-	-	355663.33	1192134.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н139У	-	-	355663.76	1192134.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
494	355668.51	1192139.35	355668.51	1192139.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2818 :				
Обозначение части границ		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	493	3.95	-	-
493	497	3.78	-	-
497	580	6.13	-	-
580	581	0.55	-	-
581	581	5.07	-	-
581	н139У	0.59	-	-
н139У	494	6.52	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2818 :				
№ 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		43 ± 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*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		42	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:317	
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 39:15:132608:2818 :				
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 39:15:132608:2847 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
492	355679.58	1192121.67	355671.42	1192125.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
491	355672.56	1192124.97	355670.35	1192123.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
582	355671.33	1192121.60	355671.54	1192120.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
304	355671.58	1192120.93	355669.14	1192115.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
303	355669.08	1192115.45	355674.44	1192112.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
583	355668.73	1192114.68	355678.57	1192122.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
584	355674.99	1192111.82	355673.10	1192124.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
492	355679.58	1192121.67	355671.42	1192125.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2847 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
492	491	2.66	-	-
491	582	2.41	-	-
582	304	6.02	-	-
304	303	5.83	-	-
303	583	10.06	-	-
583	584	6.04	-	-
584	492	1.85	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2847 :				
№ 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		66 ± 3	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		78	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		12	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:349	
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 39:15:132608:2847 :				
1.	Согласие собственника земельного участка на уменьшение площади № и-КМИ-09/40985 от 24.11.2025			



# 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 39:15:132608:2837 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
585	355663.79	1192125.03	355664.13	1192125.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
586	355663.58	1192124.57	355663.58	1192124.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
587	355661.06	1192119.05	355661.06	1192119.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
588	355660.71	1192118.28	355664.82	1192117.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
589	355664.47	1192116.60	355667.22	1192122.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
306	355664.82	1192117.40	355667.77	1192124.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
305	355667.31	1192122.87	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
590	355667.52	1192123.33	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
585	355663.79	1192125.03	355664.13	1192125.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2837 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
585	586	1.35	-	-
586	587	6.07	-	-
587	588	4.11	-	-
588	589	6.00	-	-
589	306	1.39	-	-
306	585	3.98	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2837 :</b>				
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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		39:15:132608:1011	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2837 :</b>				
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 39:15:132608:2836 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
591	355656.45	1192128.32	355656.72	1192129.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
592	355653.36	1192121.60	355656.22	1192128.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
593	355656.91	1192120.00	355653.62	1192122.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
594	355657.24	1192120.74	355657.24	1192120.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
595	355659.78	1192126.30	355659.78	1192126.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
596	355659.99	1192126.76	355660.31	1192127.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
591	355656.45	1192128.32	355656.72	1192129.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2836 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
591	592	1.21	-	-
592	593	6.26	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2836 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
593	594	3.95	-	-
594	595	6.11	-	-
595	596	1.28	-	-
596	591	3.96	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2836 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$29 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		29	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:284	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2836 :</b>				
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 39:15:132608:2835 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
591	355656.45	1192128.32	355656.72	1192129.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
597	355652.59	1192130.09	355652.91	1192130.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
598	355649.51	1192123.34	355652.39	1192129.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
592	355653.36	1192121.60	355649.80	1192123.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н144У	-	-	355653.62	1192122.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н145У	-	-	355656.22	1192128.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
591	355656.45	1192128.32	355656.72	1192129.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2835 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
591	597	4.16	-	-
597	598	1.25	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2835 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
598	592	6.22	-	-
592	н144У	4.17	-	-
н144У	н145У	6.26	-	-
н145У	591	1.21	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2835 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$31 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:342	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2835 :</b>				
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 39:15:132608:2832 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355634.83	1192129.97	355635.13	1192130.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
600	355638.48	1192128.32	355638.78	1192129.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
601	355641.56	1192135.13	355641.34	1192134.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
602	355637.96	1192136.76	355641.88	1192135.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н656У	-	-	355638.28	1192137.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	-	-	355637.73	1192136.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
599	355634.83	1192129.97	355635.13	1192130.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2832 :**

Обозначение части границ		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	4.01	-	-
600	601	6.23	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2832 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
601	602	1.32	-	-
602	н656У	3.95	-	-
н656У	н151У	1.31	-	-
н151У	599	6.23	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2832 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		30 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:319	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2832 :</b>				
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 39:15:132608:2770 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355627.78	1192133.16	355628.11	1192133.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
604	355628.11	1192133.88	355630.69	1192139.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
605	355630.69	1192139.54	355631.23	1192140.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
606	355630.89	1192139.98	355627.48	1192142.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
607	355627.16	1192141.67	355626.93	1192141.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
608	355626.95	1192141.22	355624.36	1192135.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
609	355624.38	1192135.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
610	355624.05	1192134.85	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
603	355627.78	1192133.16	355628.11	1192133.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2770 :</b>				
Обозначение части границ		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	6.22	-	-
604	605	1.32	-	-
605	606	4.12	-	-
606	607	1.32	-	-
607	608	6.20	-	-
608	603	4.13	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2770 :</b>				
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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 ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:519	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2770 :</b>				
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 39:15:132608:2645 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
610	355624.05	1192134.85	355624.36	1192135.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
609	355624.38	1192135.57	355626.93	1192141.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
608	355626.95	1192141.22	355627.48	1192142.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
607	355627.16	1192141.67	355623.62	1192144.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
611	355623.30	1192143.42	355623.05	1192142.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
612	355623.10	1192142.97	355620.51	1192137.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
613	355620.53	1192137.32	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
614	355620.19	1192136.59	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
610	355624.05	1192134.85	355624.36	1192135.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2645 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
610	609	6.20	-	-
609	608	1.32	-	-
608	607	4.25	-	-
607	611	1.37	-	-
611	612	6.17	-	-
612	610	4.23	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2645 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		32 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		32	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:993	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2645 :</b>				
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 39:15:132608:2850 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
614	355620.19	1192136.59	355620.51	1192137.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
613	355620.53	1192137.32	355623.05	1192142.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
612	355623.10	1192142.97	355623.62	1192144.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
611	355623.30	1192143.42	355619.90	1192145.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
615	355619.56	1192145.12	355619.34	1192144.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
616	355619.36	1192144.67	355616.79	1192139.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
617	355616.79	1192139.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
618	355616.45	1192138.28	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
614	355620.19	1192136.59	355620.51	1192137.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2850 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
614	613	6.17	-	-
613	612	1.37	-	-
612	611	4.09	-	-
611	615	1.35	-	-
615	616	6.17	-	-
616	614	4.09	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2850 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:350	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2850 :</b>				
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 39:15:132608:2679 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
618	355616.45	1192138.28	355616.79	1192139.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
617	355616.79	1192139.02	355619.34	1192144.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
616	355619.36	1192144.67	355619.90	1192145.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
615	355619.56	1192145.12	355616.45	1192147.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
619	355616.10	1192146.71	355615.89	1192146.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
620	355615.89	1192146.25	355613.32	1192140.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
621	355613.32	1192140.60	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
622	355612.98	1192139.85	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
618	355616.45	1192138.28	355616.79	1192139.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2679 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
618	617	6.17	-	-
617	616	1.35	-	-
616	615	3.79	-	-
615	619	1.37	-	-
619	620	6.21	-	-
620	618	3.79	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2679 :				
№ 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
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			39:15:132608:1018
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 39:15:132608:2679 :				
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 39:15:132608:2830 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
623	355598.15	1192154.92	355598.47	1192155.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
624	355594.99	1192147.97	355597.89	1192154.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
625	355598.59	1192146.35	355595.31	1192148.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
626	355598.97	1192147.19	355598.91	1192147.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
627	355601.52	1192152.78	355601.49	1192152.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
628	355601.73	1192153.24	355602.05	1192154.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
623	355598.15	1192154.92	355598.47	1192155.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2830 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
623	624	1.40	-	-
624	625	6.24	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2830 :</b>				
Обозначение части границ		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	3.95	-	-
626	627	6.23	-	-
627	628	1.33	-	-
628	623	3.96	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2830 :</b>				
№ 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		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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 ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:246	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2830 :</b>				
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 39:15:132608:2829 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355594.33	1192156.73	355594.65	1192157.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
630	355591.04	1192149.76	355594.02	1192156.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
624	355594.99	1192147.97	355591.36	1192150.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
623	355598.15	1192154.92	355595.31	1192148.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н163У	-	-	355597.89	1192154.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
623	-	-	355598.47	1192155.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
629	355594.33	1192156.73	355594.65	1192157.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2829 :**

Обозначение части границ		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	1.46	-	-
630	624	6.24	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2829 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
624	623	4.34	-	-
623	н163У	6.24	-	-
н163У	623	1.40	-	-
623	629	4.23	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2829 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$33 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		33	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:375	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2829 :</b>				
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 39:15:132608:2828 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
631	355590.68	1192158.45	355591.00	1192159.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
632	355590.50	1192158.09	355590.83	1192158.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
300	355590.30	1192157.62	355590.37	1192157.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
299	355587.73	1192151.97	355587.80	1192152.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
633	355587.49	1192151.36	355591.36	1192150.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
630	355591.04	1192149.76	355594.02	1192156.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
629	355594.33	1192156.73	355594.65	1192157.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
631	355590.68	1192158.45	355591.00	1192159.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2828 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
631	632	0.39	-	-
632	300	1.12	-	-
300	299	6.20	-	-
299	633	3.92	-	-
633	630	6.24	-	-
630	629	1.46	-	-
629	631	4.02	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2828 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мт*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:293	
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 39:15:132608:2828 :				
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 39:15:132608:2826 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
634	355587.03	1192160.17	355587.38	1192160.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	355583.42	1192161.87	355583.78	1192162.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	355580.14	1192154.68	355583.08	1192161.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
635	355583.81	1192153.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
302	355584.04	1192153.59	355580.50	1192155.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
301	355586.61	1192159.24	355584.11	1192153.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
636	355586.81	1192159.70	355586.68	1192159.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н657У	-	-	355587.19	1192160.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
634	355587.03	1192160.17	355587.38	1192160.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2826 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
634	5	3.98	-	-
5	8	1.69	-	-
8	302	6.21	-	-
302	301	3.97	-	-
301	636	6.20	-	-
636	н657У	1.21	-	-
н657У	634	0.44	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2826 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:333	
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 39:15:132608:2826 :				
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 39:15:132608:2824 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	355579.55	1192163.70	355579.91	1192164.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
637	355576.03	1192165.36	355576.35	1192166.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
638	355572.71	1192158.04	355575.64	1192164.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	355576.25	1192156.44	355573.03	1192158.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н173У	-	-	355576.61	1192157.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н172У	-	-	355579.20	1192162.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	355579.55	1192163.70	355579.91	1192164.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2824 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	637	3.93	-	-
637	638	1.71	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2824 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
638	7	6.32	-	-
7	н173У	3.92	-	-
н173У	н172У	6.26	-	-
н172У	6	1.71	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2824 :</b>				
№ 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		$31 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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 ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:386	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2824 :</b>				
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 39:15:132608:2822 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
639	355565.28	1192161.41	355565.60	1192162.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
640	355565.28	1192161.40	355569.49	1192160.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
641	355569.17	1192159.64	355572.11	1192166.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
642	355572.51	1192167.01	355572.83	1192167.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
643	355568.70	1192168.81	355568.99	1192169.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
644	355568.49	1192168.36	355568.27	1192167.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
639	355565.28	1192161.41	355565.60	1192162.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2822 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
639	640	4.27	-	-
640	641	6.35	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2822 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
641	642	1.75	-	-
642	643	4.22	-	-
643	644	1.72	-	-
644	639	6.39	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2822 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		34 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		34	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:230	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2822 :</b>				
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 39:15:132608:2744 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
640	355565.28	1192161.40	355565.60	1192162.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
639	355565.28	1192161.41	355568.27	1192167.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
644	355568.49	1192168.36	355568.99	1192169.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
643	355568.70	1192168.81	355565.62	1192171.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
645	355565.32	1192170.36	355564.91	1192169.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
646	355565.11	1192169.90	355562.22	1192163.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
647	355561.91	1192162.94	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
648	355561.90	1192162.92	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
640	355565.28	1192161.40	355565.60	1192162.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2744 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
640	639	6.39	-	-
639	644	1.72	-	-
644	643	3.71	-	-
643	645	1.70	-	-
645	646	6.44	-	-
646	640	3.70	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2744 :</b>				
№ 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		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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		39:15:132608:1031	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2744 :</b>				
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 39:15:132608:2743 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355561.91	1192162.94	355564.91	1192169.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
646	355565.11	1192169.90	355565.62	1192171.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
645	355565.32	1192170.36	355561.86	1192172.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
649	355561.54	1192172.07	355561.14	1192171.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
650	355561.33	1192171.61	355558.46	1192165.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
651	355558.14	1192164.62	355562.22	1192163.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
648	355561.90	1192162.92	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
647	355561.91	1192162.94	355564.91	1192169.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2743 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
647	646	1.70	-	-
646	645	4.15	-	-
645	649	1.72	-	-
649	650	6.47	-	-
650	651	4.13	-	-
651	647	6.44	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2743 :				
№ 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	
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		39:15:132608:1055	
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 39:15:132608:2743 :				
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 39:15:132608:2819 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	355554.07	1192175.31	355554.33	1192176.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
652	355547.12	1192178.06	355547.32	1192178.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
653	355546.97	1192177.58	355546.94	1192177.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
654	355544.97	1192171.65	355544.87	1192171.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
655	355545.59	1192170.29	355551.11	1192168.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	355550.70	1192167.99	355553.75	1192174.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	355554.07	1192175.31	355554.33	1192176.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2819 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	652	7.50	-	-
652	653	1.27	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2819 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
653	654	6.54	-	-
654	655	6.75	-	-
655	10	6.54	-	-
10	9	1.45	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2819 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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 <sup>2</sup>		56 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		55	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:637	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2819 :</b>				
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 39:15:132608:2821 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	355554.62	1192166.21	355555.03	1192166.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
651	355558.14	1192164.62	355558.46	1192165.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
650	355561.33	1192171.61	355561.14	1192171.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
649	355561.54	1192172.07	355561.86	1192172.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	355558.01	1192173.60	355558.42	1192174.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	-	-	355557.73	1192172.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	355554.62	1192166.21	355555.03	1192166.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2821 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
11	651	3.77	-	-
651	650	6.47	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2821 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
650	649	1.72	-	-
649	12	3.76	-	-
12	12	1.65	-	-
12	11	6.48	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2821 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:998	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2821 :</b>				
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 39:15:132608:2916 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355561.19	1192197.34	355558.15	1192190.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	355558.23	1192190.95	355561.33	1192189.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	355561.33	1192189.52	355563.97	1192195.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	355564.28	1192195.89	355564.06	1192195.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
551	-	-	355560.89	1192197.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н118У	-	-	355560.82	1192197.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н115У	-	-	355558.29	1192191.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	355561.19	1192197.34	355558.15	1192190.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2916 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	3.48	-	-
2	3	6.72	-	-
3	4	0.24	-	-
4	551	3.45	-	-
551	н118У	0.17	-	-
н118У	н115У	6.39	-	-
н115У	1	0.35	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2916 :				
№ 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*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:290	
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 39:15:132608:2916 :				
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 39:15:132608:2825 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	355579.55	1192163.70	355576.61	1192157.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	355576.25	1192156.44	355580.50	1192155.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	355580.14	1192154.68	355583.08	1192161.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	355583.42	1192161.87	355583.78	1192162.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	-	-	355579.91	1192164.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н172У	-	-	355579.20	1192162.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	355579.55	1192163.70	355576.61	1192157.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2825 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	7	4.27	-	-
7	8	6.21	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2825 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
8	5	1.69	-	-
5	6	4.28	-	-
6	н172У	1.71	-	-
н172У	6	6.26	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2825 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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 <sup>2</sup>		34 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		34	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:635	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2825 :</b>				
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 39:15:132608:2820 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	355554.07	1192175.31	355554.33	1192176.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	355550.70	1192167.99	355553.75	1192174.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	355554.62	1192166.21	355551.11	1192168.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	355558.01	1192173.60	355555.03	1192166.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	-	-	355557.73	1192172.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	-	-	355558.42	1192174.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	355554.07	1192175.31	355554.33	1192176.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2820 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	10	1.45	-	-
10	11	6.54	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2820 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
11	12	4.31	-	-
12	12	6.48	-	-
12	12	1.65	-	-
12	9	4.43	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2820 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		35 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		35	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:291	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2820 :</b>				
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 39:15:132608:2910 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
656	355683.77	1192206.60	355683.20	1192205.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
657	355678.78	1192195.09	355678.98	1192195.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
658	355683.98	1192192.86	355678.19	1192193.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	355684.18	1192193.32	355683.40	1192191.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	355688.43	1192203.11	355683.98	1192192.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
659	355688.96	1192204.38	355684.18	1192193.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	-	-	355688.43	1192203.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
656	355683.77	1192206.60	355683.20	1192205.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2910 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
656	657	10.63	-	-
657	658	1.97	-	-
658	16	5.66	-	-
16	13	1.47	-	-
13	659	0.50	-	-
659	13	10.67	-	-
13	656	5.67	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2910 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		71 ± 3	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		71	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:260	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2910 :</b>				
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 39:15:132608:2900 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
660	355604.59	1192190.35	355604.59	1192190.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
425	355607.34	1192196.49	355604.79	1192190.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	355607.24	1192196.54	355607.34	1192196.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	355603.76	1192198.09	355607.24	1192196.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
661	355601.23	1192192.42	355603.76	1192198.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
662	355601.03	1192191.96	355601.23	1192192.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
662	-	-	355601.03	1192191.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
660	355604.59	1192190.35	355604.59	1192190.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2900 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
660	425	0.48	-	-
425	19	6.24	-	-
19	20	0.11	-	-
20	661	3.81	-	-
661	662	6.21	-	-
662	662	0.50	-	-
662	660	3.91	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2900 :				
№ 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		26 ± 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:273	
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 39:15:132608:2900 :				
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 39:15:132608:2930 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355555.71	1192185.51	355555.66	1192184.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
553	355555.54	1192185.04	355559.79	1192182.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
546	355560.03	1192183.22	355560.04	1192183.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
545	355562.63	1192188.92	355560.23	1192183.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	355561.33	1192189.52	355562.02	1192189.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	355558.23	1192190.95	355561.33	1192189.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н121У	-	-	355558.15	1192190.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н120У	-	-	355556.07	1192185.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
24	355555.71	1192185.51	355555.66	1192184.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2930 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	553	4.44	-	-
553	546	0.67	-	-
546	545	0.50	-	-
545	3	5.80	-	-
3	2	0.76	-	-
2	н121У	3.48	-	-
н121У	н120У	5.96	-	-
н120У	24	1.18	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2930 :				
№ 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		31 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:289	
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 39:15:132608:2930 :				
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 39:15:132608:2649 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
663	355681.21	1192159.59	355681.21	1192159.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
664	355683.82	1192165.63	355683.82	1192165.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
401	355678.93	1192167.86	355678.87	1192167.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
406	355676.34	1192161.79	355678.70	1192167.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н60У	-	-	355676.32	1192161.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
27	-	-	355681.00	1192159.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
663	355681.21	1192159.59	355681.21	1192159.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2649 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
663	664	6.58	-	-
664	401	5.39	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2649 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
401	406	0.47	-	-
406	н60У	6.07	-	-
н60У	27	5.11	-	-
27	663	0.23	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2649 :</b>				
№ 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		$35 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		35	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:303	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2649 :</b>				
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 39:15:132608:2886 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31	355582.29	1192250.00	355582.06	1192249.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
380	355579.20	1192243.05	355579.41	1192243.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
377	355582.86	1192241.45	355578.88	1192242.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	355585.98	1192248.42	355582.52	1192240.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	-	-	355583.06	1192241.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н38У	-	-	355585.72	1192247.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	355582.29	1192250.00	355582.06	1192249.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2886 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
31	380	6.53	-	-
380	377	1.32	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2886 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
377	30	3.97	-	-
30	29	1.30	-	-
29	н38У	6.51	-	-
н38У	31	4.01	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2886 :</b>				
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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 ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:315	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2886 :</b>				
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 39:15:132608:2641 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
665	355575.88	1192228.01	355575.88	1192228.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	355576.09	1192228.47	355576.09	1192228.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
34	355578.71	1192234.07	355578.71	1192234.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
666	355578.92	1192234.53	355578.92	1192234.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
667	355575.06	1192236.20	355575.06	1192236.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
668	355572.04	1192229.69	355574.85	1192235.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н49У	-	-	355572.28	1192230.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
391	-	-	355572.24	1192230.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
668	-	-	355572.04	1192229.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2641 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
665	355575.88	1192228.01	355575.88	1192228.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2641 :					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
665	33	0.51	-	-	
33	34	6.18	-	-	
34	666	0.51	-	-	
666	667	4.21	-	-	
667	668	0.50	-	-	
668	н49У	6.08	-	-	
н49У	391	0.11	-	-	
391	668	0.49	-	-	
668	665	4.19	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2641 :		
№ 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	30 ± 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
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	30
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2641 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:321
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 39:15:132608:2641 :		
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 39:15:132608:2893 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
669	355615.55	1192235.77	355615.04	1192234.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
64	355615.04	1192234.68	355612.56	1192229.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
63	355612.56	1192229.00	355612.11	1192227.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
40	355612.34	1192228.49	355611.92	1192227.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	355616.14	1192226.82	355615.66	1192225.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
367	355619.38	1192234.14	355616.34	1192227.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н29У	-	-	355618.86	1192232.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
669	355615.55	1192235.77	355615.04	1192234.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2893 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
669	64	6.20	-	-
64	63	1.12	-	-
63	40	0.48	-	-
40	37	4.14	-	-
37	367	1.67	-	-
367	н29У	6.23	-	-
н29У	669	4.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2893 :				
№ 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*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		33	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:338	
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 39:15:132608:2893 :				
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 39:15:132608:2882 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355568.17	1192247.89	355567.95	1192247.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
671	355571.22	1192254.73	355568.38	1192248.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
672	355567.71	1192256.23	355571.04	1192254.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
673	355564.67	1192249.42	355567.55	1192255.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	-	-	355564.88	1192249.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н658У	-	-	355564.49	1192249.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
670	355568.17	1192247.89	355567.95	1192247.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2882 :**

Обозначение части границ		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	1.03	-	-
671	672	6.52	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2882 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
672	673	3.82	-	-
673	43	6.56	-	-
43	н658У	0.95	-	-
н658У	670	3.80	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2882 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$29 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		29	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:353	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2882 :</b>				
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 39:15:132608:2912 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
656	355683.77	1192206.60	355677.57	1192207.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
674	355678.28	1192208.95	355673.36	1192197.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	355677.57	1192207.65	355672.57	1192196.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
50	355673.36	1192197.95	355678.19	1192193.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
675	355673.16	1192197.49	355678.98	1192195.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
657	355678.78	1192195.09	355683.20	1192205.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
656	355683.77	1192206.60	355677.57	1192207.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2912 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
656	674	10.57	-	-
674	49	1.96	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2912 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
49	50	6.13	-	-
50	675	1.97	-	-
675	657	10.63	-	-
657	656	6.10	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2912 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		77 ± 3	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		77	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:371	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2912 :</b>				
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 39:15:132608:2757 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
52	355589.37	1192183.51	355589.37	1192183.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
539	355589.59	1192183.96	355589.59	1192183.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
676	355586.19	1192185.62	355586.19	1192185.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	355585.97	1192185.17	355585.97	1192185.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	355583.24	1192179.37	355583.24	1192179.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	355585.35	1192178.43	355585.32	1192178.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
677	355586.71	1192177.79	355586.71	1192177.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	355589.37	1192183.51	355589.37	1192183.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2757 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
52	539	0.50	-	-
539	676	3.78	-	-
676	53	0.50	-	-
53	54	6.41	-	-
54	55	2.28	-	-
55	677	1.53	-	-
677	52	6.31	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2757 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:383	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2757 :</b>				
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 39:15:132608:2642 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
57	355552.97	1192206.62	355552.97	1192206.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
678	355553.60	1192206.91	355553.60	1192206.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
679	355555.30	1192212.04	355555.30	1192212.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	355554.82	1192212.20	355554.82	1192212.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	355548.84	1192214.17	355548.84	1192214.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
60	355547.62	1192210.59	355547.62	1192210.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
61	355551.15	1192209.38	355551.15	1192209.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	355550.53	1192207.52	355550.53	1192207.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н508У	-	-	355552.65	1192206.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2642 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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				
1	2	3	4	5	6	7	8
57	355552.97	1192206.62	355552.97	1192206.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2642 :							
Обозначение части границ		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	678	0.69	-	-			
678	679	5.40	-	-			
679	58	0.51	-	-			
58	59	6.30	-	-			
59	60	3.78	-	-			
60	61	3.73	-	-			
61	62	1.96	-	-			
62	н508У	2.26	-	-			
н508У	57	0.34	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2642 :							
№ 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*Mt*√Р		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2				32		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2				-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2642 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:390
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 39:15:132608:2642 :		
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 39:15:132608:2791 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355612.56	1192229.00	355608.71	1192230.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
64	355615.04	1192234.68	355608.28	1192229.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
669	355615.55	1192235.77	355612.11	1192227.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
680	355611.62	1192237.45	355612.56	1192229.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	355611.19	1192236.36	355615.04	1192234.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	355608.71	1192230.68	355611.25	1192236.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
63	355612.56	1192229.00	355608.71	1192230.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2791 :**

Обозначение части границ		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	1.07	-	-
64	669	4.20	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2791 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
669	680	1.12	-	-
680	65	6.20	-	-
65	66	4.21	-	-
66	63	6.36	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2791 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1028	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2791 :</b>				
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 39:15:132608:2871 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
681	355587.89	1192212.29	355521.85	1192146.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
432	355583.87	1192214.02	355521.68	1192146.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	355581.12	1192207.85	355515.80	1192148.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
70	355585.09	1192206.08	355515.71	1192148.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
233	-	-	355514.45	1192144.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
774	-	-	355520.53	1192142.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н659У	-	-	355520.93	1192142.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н660У	-	-	355522.20	1192146.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
681	355587.89	1192212.29	355521.85	1192146.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2871 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
681	432	0.18	-	-
432	69	6.19	-	-
69	70	0.26	-	-
70	233	3.80	-	-
233	774	6.41	-	-
774	н659У	0.42	-	-
н659У	н660У	4.06	-	-
н660У	681	0.37	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2871 :				
№ 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		28 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		30	
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 39:15:132608:2871 :				
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 39:15:132608:2877 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
400	355587.27	1192222.99	355587.27	1192222.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	355587.53	1192223.58	355587.49	1192223.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
72	355589.99	1192229.17	355589.99	1192229.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
399	355590.19	1192229.59	355590.19	1192229.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
388	355586.58	1192231.17	355586.58	1192231.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	355586.37	1192230.73	355586.37	1192230.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
387	355583.57	1192224.62	355583.81	1192225.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
387	-	-	355583.57	1192224.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
400	355587.27	1192222.99	355587.27	1192222.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2877 :				
Обозначение части границ		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	71	0.56	-	-
71	72	6.20	-	-
72	399	0.47	-	-
399	388	3.94	-	-
388	73	0.49	-	-
73	387	6.15	-	-
387	387	0.57	-	-
387	400	4.04	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2877 :				
№ 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	
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		39:15:132608:2395	
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 39:15:132608:2877 :				
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 39:15:132608:2773 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355633.15	1192184.65	355633.12	1192184.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	355633.98	1192186.60	355634.01	1192186.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	355634.67	1192188.38	355634.22	1192187.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	355628.80	1192190.96	355634.67	1192188.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
682	355627.88	1192191.33	355628.80	1192190.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
419	355626.25	1192187.45	355627.88	1192191.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
79	355627.17	1192187.07	355626.25	1192187.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
79	-	-	355627.17	1192187.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	355633.15	1192184.65	355633.12	1192184.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2773 :				
Обозначение части границ		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	2.31	-	-
76	77	0.55	-	-
77	78	1.18	-	-
78	682	6.41	-	-
682	419	0.99	-	-
419	79	4.21	-	-
79	79	1.00	-	-
79	75	6.42	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2773 :				
№ 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		31 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:2719	
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 39:15:132608:2773 :				
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 39:15:132608:2637 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
622	355612.98	1192139.85	355613.32	1192140.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
621	355613.32	1192140.60	355615.89	1192146.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
620	355615.89	1192146.25	355616.45	1192147.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
619	355616.10	1192146.71	355612.61	1192149.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
683	355612.27	1192148.45	355612.06	1192147.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
684	355612.06	1192147.99	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
685	355609.49	1192142.34	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
686	355609.14	1192141.58	355609.49	1192142.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
622	355612.98	1192139.85	355613.32	1192140.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2637 :				
Обозначение части границ		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	621	6.21	-	-
621	620	1.37	-	-
620	619	4.21	-	-
619	683	1.35	-	-
683	686	6.21	-	-
686	622	4.21	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2637 :				
№ 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			32 ± 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
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			39:15:132608:297
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 39:15:132608:2637 :				
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 39:15:132608:2657 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
687	355568.28	1192179.57	355568.28	1192179.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
688	355568.50	1192180.02	355568.50	1192180.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
689	355570.91	1192185.09	355570.91	1192185.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
543	355565.19	1192187.74	355568.73	1192186.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
548	355564.04	1192182.14	355565.19	1192187.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
547	355563.82	1192181.69	355564.04	1192182.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
547	-	-	355563.82	1192181.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
687	355568.28	1192179.57	355568.28	1192179.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2657 :				
Обозначение части границ		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	688	0.50	-	-
688	689	5.61	-	-
689	543	2.41	-	-
543	548	3.90	-	-
548	547	5.72	-	-
547	547	0.50	-	-
547	687	4.94	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2657 :				
№ 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	
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 39:15:132608:2657 :				
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 39:15:132608:2664 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
690	355605.38	1192151.59	355605.73	1192152.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
628	355601.73	1192153.24	355602.05	1192154.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
627	355601.52	1192152.78	355601.49	1192152.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
626	355598.97	1192147.19	355598.91	1192147.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
625	355598.59	1192146.35	355602.60	1192145.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
691	355602.23	1192144.71	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
692	355602.60	1192145.50	355605.17	1192151.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
693	355605.17	1192151.13	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
690	355605.38	1192151.59	355605.73	1192152.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2664 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
690	628	4.03	-	-
628	627	1.33	-	-
627	626	6.23	-	-
626	625	4.03	-	-
625	692	6.20	-	-
692	690	1.34	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2664 :</b>				
№ 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		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2664 :</b>				
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 39:15:132608:2671 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
598	355649.51	1192123.34	355649.80	1192123.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
597	355652.59	1192130.09	355652.39	1192129.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
694	355649.12	1192131.68	355652.91	1192130.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
695	355646.04	1192124.91	355649.42	1192132.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н661У	-	-	355648.92	1192131.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н662У	-	-	355646.34	1192125.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
598	355649.51	1192123.34	355649.80	1192123.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2671 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
598	597	6.22	-	-
597	694	1.25	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2671 :</b>				
Обозначение части границ		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	695	3.83	-	-
695	н661У	1.23	-	-
н661У	н662У	6.23	-	-
н662У	598	3.80	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2671 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:249	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2671 :</b>				
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 39:15:132608:2678 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
696	355601.31	1192233.38	355600.94	1192232.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
697	355604.41	1192240.54	355601.52	1192233.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
372	355600.83	1192242.07	355604.06	1192239.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
371	355600.48	1192241.29	355600.48	1192241.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
370	355597.72	1192234.93	355597.93	1192235.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
371	-	-	355597.38	1192234.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
696	355601.31	1192233.38	355600.94	1192232.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2678 :**

Обозначение части границ		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	697	1.41	-	-
697	372	6.41	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2678 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
372	371	3.90	-	-
371	370	6.41	-	-
370	371	1.38	-	-
371	696	3.89	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2678 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:374	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2678 :</b>				
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 39:15:132608:2680 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
686	355609.14	1192141.58	355609.49	1192142.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
685	355609.49	1192142.34	355612.06	1192147.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
684	355612.06	1192147.99	355612.61	1192149.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
683	355612.27	1192148.45	355609.25	1192150.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
698	355608.91	1192149.96	355608.71	1192149.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
699	355608.71	1192149.52	355606.14	1192143.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
700	355606.14	1192143.87	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
701	355605.78	1192143.10	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
686	355609.14	1192141.58	355609.49	1192142.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2680 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
686	685	6.21	-	-
685	684	1.35	-	-
684	683	3.68	-	-
683	698	1.33	-	-
698	699	6.21	-	-
699	686	3.68	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2680 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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 <sup>2</sup>		28 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2680 :</b>				
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 39:15:132608:2697 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
585	355663.79	1192125.03	355664.13	1192125.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
596	355659.99	1192126.76	355660.31	1192127.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
595	355659.78	1192126.30	355659.78	1192126.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
594	355657.24	1192120.74	355657.24	1192120.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
593	355656.91	1192120.00	355661.06	1192119.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
588	355660.71	1192118.28	355663.58	1192124.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
587	355661.06	1192119.05	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
586	355663.58	1192124.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
585	355663.79	1192125.03	355664.13	1192125.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2697 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
585	596	4.17	-	-
596	595	1.28	-	-
595	594	6.11	-	-
594	593	4.18	-	-
593	588	6.07	-	-
588	585	1.35	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2697 :				
№ 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			31 ± 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
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			31
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2			- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			39:15:132608:367
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 39:15:132608:2697 :				
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 39:15:132608:2710 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
702	355612.99	1192211.77	355612.99	1192211.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
703	355613.19	1192212.23	355613.19	1192212.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
704	355615.74	1192217.94	355615.74	1192217.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
705	355615.94	1192218.40	355615.94	1192218.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
706	355612.52	1192219.90	355612.52	1192219.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
707	355612.32	1192219.44	355612.32	1192219.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
708	355609.76	1192213.73	355609.76	1192213.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
709	355609.56	1192213.27	355609.56	1192213.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
702	355612.99	1192211.77	355612.99	1192211.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2710 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
702	703	0.50	-	-
703	704	6.25	-	-
704	705	0.50	-	-
705	706	3.73	-	-
706	707	0.50	-	-
707	708	6.26	-	-
708	709	0.50	-	-
709	702	3.74	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2710 :				
№ 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	
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		39:15:132608:341	
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 39:15:132608:2710 :				
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 39:15:132608:2769 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
700	355606.14	1192143.87	355608.71	1192149.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
699	355608.71	1192149.52	355609.25	1192150.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
698	355608.91	1192149.96	355605.73	1192152.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
690	355605.38	1192151.59	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
710	355605.17	1192151.14	355605.17	1192151.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
693	355605.17	1192151.13	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
692	355602.60	1192145.50	355602.60	1192145.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
711	355602.60	1192145.49	355606.14	1192143.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
691	355602.23	1192144.71	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2769 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355605.78	1192143.10	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
700	355606.14	1192143.87	355608.71	1192149.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2769 :				
Обозначение части границ		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	699	1.33	-	-
699	698	3.87	-	-
698	710	1.34	-	-
710	692	6.20	-	-
692	711	3.89	-	-
711	700	6.21	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2769 :		
№ 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*Мт*√Р
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	29
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2769 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:633
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2769 :</b>		
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 39:15:132608:2771 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
583	355668.73	1192114.68	355670.35	1192123.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
303	355669.08	1192115.45	355667.77	1192124.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
304	355671.58	1192120.93	355667.22	1192122.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
582	355671.33	1192121.60	355664.82	1192117.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
590	355667.52	1192123.33	355669.14	1192115.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
305	355667.31	1192122.87	355671.54	1192120.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
306	355664.82	1192117.40	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
589	355664.47	1192116.60	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
583	355668.73	1192114.68	355670.35	1192123.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2771 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
583	303	2.82	-	-
303	304	1.39	-	-
304	582	6.00	-	-
582	590	4.75	-	-
590	305	6.02	-	-
305	583	2.41	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2771 :</b>				
№ 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		34 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		34	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:279	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2771 :</b>				
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 39:15:132608:2775 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
49	355677.57	1192207.65	355677.57	1192207.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
674	355678.28	1192208.95	355673.36	1192209.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
712	355673.94	1192210.81	355669.15	1192199.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
713	355673.36	1192209.49	355668.90	1192199.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
714	355669.15	1192199.79	355668.36	1192198.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
715	355668.95	1192199.33	355672.57	1192196.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
675	355673.16	1192197.49	355673.36	1192197.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
50	355673.36	1192197.95	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
49	355677.57	1192207.65	355677.57	1192207.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2775 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
49	674	4.59	-	-
674	712	10.57	-	-
712	713	0.62	-	-
713	714	1.33	-	-
714	715	4.59	-	-
715	675	1.96	-	-
675	49	10.57	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2775 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$58 \pm 3$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		58	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:295	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2775 :</b>				
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 39:15:132608:2779 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
716	355629.32	1192228.42	355626.15	1192229.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
717	355629.81	1192229.68	355623.67	1192224.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
365	355626.58	1192231.06	355622.98	1192222.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
364	355626.15	1192229.82	355626.16	1192221.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
363	355623.67	1192224.05	355626.84	1192222.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
362	355623.45	1192223.60	355629.32	1192228.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
718	355626.64	1192222.19	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
719	355626.84	1192222.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
716	355629.32	1192228.42	355626.15	1192229.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2779 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
716	717	6.28	-	-
717	365	1.72	-	-
365	364	3.48	-	-
364	363	1.73	-	-
363	362	6.28	-	-
362	716	3.47	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2779 :				
№ 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			28 ± 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
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			39:15:132608:327
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 39:15:132608:2779 :				
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 39:15:132608:2781 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
485	355682.96	1192128.91	355681.84	1192129.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
720	355684.61	1192132.43	355683.54	1192133.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
482	355683.54	1192133.06	355677.90	1192135.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
481	355677.90	1192135.65	355676.34	1192136.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
480	355677.45	1192135.86	355674.65	1192132.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
488	355675.76	1192132.23	355676.21	1192132.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
487	355676.21	1192132.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
486	355681.84	1192129.43	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
485	355682.96	1192128.91	355681.84	1192129.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2781 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
485	720	4.01	-	-
720	482	6.21	-	-
482	481	1.72	-	-
481	480	4.00	-	-
480	488	1.72	-	-
488	485	6.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2781 :				
№ 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	
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		39:15:132608:258	
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 39:15:132608:2781 :				
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 39:15:132608:2784 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
721	355631.27	1192131.58	355631.59	1192132.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
722	355634.37	1192138.39	355634.17	1192137.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
606	355630.89	1192139.98	355634.71	1192139.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
605	355630.69	1192139.54	355631.23	1192140.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
604	355628.11	1192133.88	355630.69	1192139.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
603	355627.78	1192133.16	355628.11	1192133.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
721	355631.27	1192131.58	355631.59	1192132.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2784 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
721	722	6.23	-	-
722	606	1.31	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2784 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
606	605	3.83	-	-
605	604	1.32	-	-
604	603	6.22	-	-
603	721	3.83	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2784 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$29 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		29	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:262	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2784 :</b>				
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 39:15:132608:2800 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
723	355607.82	1192238.11	355604.06	1192239.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
724	355608.15	1192238.94	355601.52	1192233.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
725	355604.43	1192240.53	355600.94	1192232.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
697	355604.41	1192240.54	355604.68	1192230.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
726	355601.52	1192233.86	355605.28	1192232.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
696	355601.31	1192233.38	355607.82	1192238.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
727	355605.08	1192231.77	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
728	355605.28	1192232.23	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
723	355607.82	1192238.11	355604.06	1192239.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2800 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
723	724	6.41	-	-
724	725	1.41	-	-
725	697	4.10	-	-
697	726	1.46	-	-
726	696	6.41	-	-
696	723	4.10	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2800 :				
№ 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			32 ± 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
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			39:15:132608:994
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 39:15:132608:2800 :				
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 39:15:132608:2804 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355615.11	1192193.02	355615.11	1192193.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н67У	-	-	355617.64	1192198.69	-	0.1	-
730	355617.84	1192199.15	355617.84	1192199.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
422	355613.72	1192200.97	355613.72	1192200.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
421	355610.99	1192194.86	355613.52	1192200.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
421	-	-	355610.99	1192194.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
729	355615.11	1192193.02	355615.11	1192193.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2804 :**

Обозначение части границ		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	н67У	6.21	-	-
н67У	730	0.50	-	-
730	422	4.50	-	-
422	421	0.49	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2804 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
421	421	6.20	-	-
421	729	4.51	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2804 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2804 :</b>				
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 39:15:132608:2805 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
420	355624.72	1192183.70	355624.72	1192183.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
731	355625.26	1192176.71	355625.26	1192176.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
732	355629.25	1192174.83	355629.25	1192174.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
733	355629.45	1192175.29	355629.45	1192175.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
418	355631.75	1192180.71	355631.75	1192180.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
417	355631.51	1192180.80	355631.51	1192180.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н66У	-	-	355625.63	1192183.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
420	355624.72	1192183.70	355624.72	1192183.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2805 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
420	731	7.01	-	-
731	732	4.41	-	-
732	733	0.50	-	-
733	418	5.89	-	-
418	417	0.26	-	-
417	н66У	6.40	-	-
н66У	420	0.99	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2805 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$38 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		38	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2805 :</b>				
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 39:15:132608:2833 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
734	355645.31	1192133.41	355645.65	1192134.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
601	355641.56	1192135.13	355641.88	1192135.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
600	355638.48	1192128.32	355641.34	1192134.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
735	355642.22	1192126.63	355638.78	1192129.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н663У	-	-	355642.53	1192127.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н664У	-	-	355645.12	1192132.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
734	355645.31	1192133.41	355645.65	1192134.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2833 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
734	601	4.16	-	-
601	600	1.32	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2833 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
600	735	6.23	-	-
735	н663У	4.13	-	-
н663У	н664У	6.24	-	-
н664У	734	1.28	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2833 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$31 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2833 :</b>				
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 39:15:132608:2834 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
734	355645.31	1192133.41	355645.65	1192134.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
735	355642.22	1192126.63	355645.12	1192132.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
695	355646.04	1192124.91	355642.53	1192127.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
694	355649.12	1192131.68	355646.34	1192125.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н661У	-	-	355648.92	1192131.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
695	-	-	355649.42	1192132.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
734	355645.31	1192133.41	355645.65	1192134.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2834 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
734	735	1.28	-	-
735	695	6.24	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2834 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
695	694	4.18	-	-
694	н661У	6.23	-	-
н661У	695	1.23	-	-
695	734	4.17	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2834 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:348	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2834 :</b>				
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 39:15:132608:2842 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
469	355684.27	1192150.58	355683.14	1192151.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
476	355682.53	1192146.93	355681.40	1192147.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
475	355682.96	1192146.68	355682.96	1192146.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
474	355688.40	1192144.16	355688.65	1192144.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
473	355689.77	1192143.52	355690.39	1192147.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
470	355691.46	1192147.13	355684.71	1192150.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
469	355684.27	1192150.58	355683.14	1192151.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2842 :**

Обозначение части границ		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	476	4.12	-	-
476	475	1.72	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2842 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
475	474	6.27	-	-
474	473	4.00	-	-
473	470	6.30	-	-
470	469	1.75	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2842 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$32 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		32	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2842 :</b>				
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 39:15:132608:2843 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
477	355680.82	1192143.26	355679.71	1192143.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
479	355679.09	1192139.48	355677.98	1192140.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
484	355686.31	1192136.09	355679.52	1192139.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
472	355688.08	1192139.90	355685.17	1192136.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
471	355686.72	1192140.53	355686.94	1192140.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
478	355681.27	1192143.05	355681.27	1192143.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
477	355680.82	1192143.26	355679.71	1192143.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2843 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
477	479	4.17	-	-
479	484	1.70	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2843 :</b>				
Обозначение части границ		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	472	6.24	-	-
472	471	4.20	-	-
471	478	6.25	-	-
478	477	1.73	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2843 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$33 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		33	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2843 :</b>				
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 39:15:132608:2851 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
455	355646.57	1192174.54	355646.57	1192174.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
454	355644.00	1192168.50	355644.19	1192168.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
736	355647.67	1192166.93	355644.00	1192168.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
737	355650.23	1192172.95	355647.67	1192166.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
737	-	-	355650.23	1192172.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
455	355646.57	1192174.54	355646.57	1192174.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2851 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
455	454	6.08	-	-
454	736	0.49	-	-
736	737	3.99	-	-
737	737	6.54	-	-
737	455	3.99	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2851 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	$26 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	26
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2851 :</b>		
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 39:15:132608:2854 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
738	355658.80	1192162.10	355658.80	1192162.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
457	355662.40	1192160.51	355662.40	1192160.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
462	355665.00	1192166.61	355662.60	1192160.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
739	355661.55	1192168.07	355665.00	1192166.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
740	355661.37	1192168.14	355661.55	1192168.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
740	-	-	355661.37	1192168.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
738	355658.80	1192162.10	355658.80	1192162.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2854 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
738	457	3.94	-	-
457	462	0.51	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2854 :</b>				
Обозначение части границ		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	739	6.12	-	-
739	740	3.75	-	-
740	740	0.19	-	-
740	738	6.56	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2854 :</b>				
№ 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		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2854 :</b>				
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 39:15:132608:2864 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
435	355569.70	1192212.92	355569.70	1192212.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
741	355572.42	1192218.94	355572.42	1192218.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
742	355567.22	1192221.11	355567.22	1192221.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
436	355564.69	1192215.16	355564.69	1192215.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н74У	-	-	355565.43	1192214.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
435	355569.70	1192212.92	355569.70	1192212.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2864 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
435	741	6.61	-	-
741	742	5.63	-	-
742	436	6.47	-	-
436	н74У	0.81	-	-
н74У	435	4.68	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2864 :		
№ 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	36 ± 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
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 39:15:132608:2864 :		
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 39:15:132608:2866 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
431	355577.28	1192209.55	355577.28	1192209.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
434	355573.52	1192211.23	355573.52	1192211.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
439	355570.69	1192204.84	355570.90	1192205.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
743	355574.48	1192203.22	355570.69	1192204.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
743	-	-	355574.48	1192203.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
431	355577.28	1192209.55	355577.28	1192209.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2866 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
431	434	4.12	-	-
434	439	6.48	-	-
439	743	0.51	-	-
743	743	4.12	-	-
743	431	6.92	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2866 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	$29 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	29
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:339
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2866 :</b>		
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 39:15:132608:2878 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355592.43	1192202.71	355592.52	1192202.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
744	355589.72	1192196.93	355589.79	1192197.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
443	355593.71	1192195.19	355593.71	1192195.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
429	355596.45	1192201.19	355593.92	1192195.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
429	-	-	355596.45	1192201.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
428	355592.43	1192202.71	355592.52	1192202.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2878 :**

Обозначение части границ		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	744	6.54	-	-
744	443	4.33	-	-
443	429	0.51	-	-
429	429	6.09	-	-
429	428	4.31	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2878 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	$28 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	28
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2878 :</b>		
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 39:15:132608:2880 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355579.79	1192226.29	355579.79	1192226.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
389	355582.84	1192232.81	355580.00	1192226.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
666	355578.92	1192234.53	355582.61	1192232.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
34	355578.71	1192234.07	355582.84	1192232.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	355576.09	1192228.47	355578.92	1192234.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
665	355575.88	1192228.01	355578.71	1192234.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	-	-	355576.09	1192228.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
665	-	-	355575.88	1192228.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
390	355579.79	1192226.29	355579.79	1192226.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2880 :				
Обозначение части границ		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	389	0.51	-	-
389	666	6.15	-	-
666	34	0.54	-	-
34	33	4.28	-	-
33	665	0.51	-	-
665	33	6.18	-	-
33	665	0.51	-	-
665	390	4.27	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2880 :				
№ 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		31 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:485	
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 39:15:132608:2880 :				
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 39:15:132608:2881 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
672	355567.71	1192256.23	355567.55	1192255.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
745	355564.01	1192257.82	355563.88	1192257.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
296	355563.93	1192257.64	355561.25	1192251.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
295	355561.17	1192251.43	355560.85	1192250.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
294	355561.16	1192251.39	355564.49	1192249.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
746	355561.04	1192251.00	355564.88	1192249.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
673	355564.67	1192249.42	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
672	355567.71	1192256.23	355567.55	1192255.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2881 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
672	745	4.04	-	-
745	296	6.61	-	-
296	295	0.99	-	-
295	294	3.96	-	-
294	746	0.95	-	-
746	672	6.56	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2881 :				
№ 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*Мt*√Р	
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		39:15:132608:1790	
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 39:15:132608:2881 :				
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 39:15:132608:2883 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
671	355571.22	1192254.73	355567.95	1192247.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
670	355568.17	1192247.89	355571.52	1192245.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
382	355571.74	1192246.32	355571.97	1192246.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
381	355574.80	1192253.20	355574.62	1192252.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
41	-	-	355571.04	1192254.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	-	-	355568.38	1192248.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
671	355571.22	1192254.73	355567.95	1192247.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2883 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
671	670	3.92	-	-
670	382	1.09	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2883 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
382	381	6.53	-	-
381	41	3.90	-	-
41	44	6.52	-	-
44	671	1.03	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2883 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2883 :</b>				
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 39:15:132608:2892 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
680	355611.62	1192237.45	355607.82	1192238.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
724	355608.15	1192238.94	355605.28	1192232.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
723	355607.82	1192238.11	355604.68	1192230.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
728	355605.28	1192232.23	355608.11	1192229.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
727	355605.08	1192231.77	355608.28	1192229.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
747	355608.50	1192230.20	355608.71	1192230.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	355608.71	1192230.68	355611.25	1192236.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	355611.19	1192236.36	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
680	355611.62	1192237.45	355607.82	1192238.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2892 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
680	724	6.41	-	-
724	723	1.46	-	-
723	728	3.78	-	-
728	727	0.43	-	-
727	747	1.07	-	-
747	66	6.36	-	-
66	680	3.78	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2892 :				
№ 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*Мt*√Р	
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 39:15:132608:2892 :				
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 39:15:132608:2897 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
359	355634.04	1192227.87	355633.57	1192226.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
717	355629.81	1192229.68	355629.35	1192228.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
716	355629.32	1192228.42	355629.32	1192228.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
719	355626.84	1192222.65	355626.84	1192222.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
718	355626.64	1192222.19	355626.16	1192221.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
360	355630.81	1192220.36	355630.36	1192219.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н26У	-	-	355631.02	1192220.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
359	355634.04	1192227.87	355633.57	1192226.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2897 :				
Обозначение части границ		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	717	4.56	-	-
717	716	0.09	-	-
716	719	6.28	-	-
719	718	1.73	-	-
718	360	4.58	-	-
360	н26У	1.68	-	-
н26У	359	6.49	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2897 :				
№ 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		37 ± 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*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		37	
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 39:15:132608:2897 :				
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 39:15:132608:2902 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355645.54	1192209.44	355645.54	1192209.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
353	355639.82	1192212.01	355640.31	1192211.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
748	355638.11	1192208.08	355639.82	1192212.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
749	355643.73	1192205.01	355638.11	1192208.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
749	-	-	355643.73	1192205.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н665У	-	-	355643.85	1192205.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н650У	-	-	355645.15	1192208.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
349	355645.54	1192209.44	355645.54	1192209.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2902 :				
Обозначение части границ		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	353	5.73	-	-
353	748	0.54	-	-
748	749	4.29	-	-
749	749	6.40	-	-
749	н665У	0.32	-	-
н665У	н650У	3.47	-	-
н650У	349	0.99	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2902 :				
№ 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	
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 39:15:132608:2902 :				
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 39:15:132608:2903 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
750	355556.35	1192215.16	355556.35	1192215.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
751	355557.50	1192218.71	355557.50	1192218.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
752	355551.12	1192220.85	355557.04	1192218.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
753	355549.92	1192217.32	355551.11	1192220.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
754	355555.86	1192215.33	355550.02	1192217.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1281	-	-	355549.91	1192217.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
754	-	-	355555.86	1192215.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
750	355556.35	1192215.16	355556.35	1192215.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2903 :				
Обозначение части границ		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	751	3.73	-	-
751	752	0.48	-	-
752	753	6.25	-	-
753	754	3.38	-	-
754	1281	0.35	-	-
1281	754	6.27	-	-
754	750	0.52	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2903 :				
№ 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	
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 39:15:132608:2903 :				
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 39:15:132608:2904 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
751	355557.50	1192218.71	355557.50	1192218.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
383	355558.65	1192222.30	355558.65	1192222.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
386	355552.33	1192224.40	355558.20	1192222.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
752	355551.12	1192220.85	355552.32	1192224.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
307	-	-	355551.18	1192221.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н373У	-	-	355551.11	1192220.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
752	-	-	355557.04	1192218.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
751	355557.50	1192218.71	355557.50	1192218.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2904 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
751	383	3.77	-	-
383	386	0.47	-	-
386	752	6.19	-	-
752	307	3.53	-	-
307	н373У	0.22	-	-
н373У	752	6.25	-	-
752	751	0.48	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2904 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		25	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2904 :</b>				
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 39:15:132608:2906 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355559.78	1192225.81	355559.78	1192225.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
755	355560.95	1192229.41	355560.95	1192229.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
756	355554.74	1192231.49	355560.59	1192229.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
385	355553.52	1192227.90	355554.74	1192231.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1290	-	-	355554.70	1192231.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1287	-	-	355553.51	1192227.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н46У	-	-	355559.38	1192225.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
384	355559.78	1192225.81	355559.78	1192225.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2906 :				
Обозначение части границ		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	755	3.79	-	-
755	756	0.38	-	-
756	385	6.17	-	-
385	1290	0.12	-	-
1290	1287	3.68	-	-
1287	н46У	6.19	-	-
н46У	384	0.42	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2906 :				
№ 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	
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 39:15:132608:2906 :				
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 39:15:132608:2907 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
755	355560.95	1192229.41	355560.95	1192229.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
757	355561.98	1192232.60	355561.98	1192232.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
758	355557.01	1192238.16	355557.04	1192238.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
756	355554.74	1192231.49	355555.85	1192234.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
756	-	-	355554.74	1192231.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
756	-	-	355560.59	1192229.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
755	355560.95	1192229.41	355560.95	1192229.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2907 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
755	757	3.35	-	-
757	758	7.51	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2907 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
758	756	3.69	-	-
756	756	3.45	-	-
756	756	6.17	-	-
756	755	0.38	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2907 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		34 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		34	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2907 :</b>				
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 39:15:132608:2911 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355608.23	1192188.71	355608.23	1192188.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
421	355610.99	1192194.86	355608.45	1192189.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
425	355607.34	1192196.49	355610.99	1192194.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
660	355604.59	1192190.35	355607.34	1192196.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	-	-	355604.79	1192190.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
660	-	-	355604.59	1192190.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
759	355608.23	1192188.71	355608.23	1192188.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2911 :**

Обозначение части границ		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	421	0.53	-	-
421	425	6.21	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2911 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
425	660	4.00	-	-
660	21	6.24	-	-
21	660	0.48	-	-
660	759	3.99	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2911 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2911 :</b>				
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 39:15:132608:2919 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
544	355568.73	1192186.11	355568.73	1192186.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
689	355570.91	1192185.09	355570.91	1192185.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
760	355572.27	1192184.46	355572.27	1192184.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
761	355575.17	1192190.79	355575.00	1192190.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
540	355571.64	1192192.44	355575.17	1192190.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
540	-	-	355571.64	1192192.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
544	355568.73	1192186.11	355568.73	1192186.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2919 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
544	689	2.41	-	-
689	760	1.50	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2919 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
760	761	6.56	-	-
761	540	0.40	-	-
540	540	3.90	-	-
540	544	6.97	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2919 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2919 :</b>				
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 39:15:132608:2920 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
760	355572.27	1192184.46	355572.27	1192184.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
558	355574.83	1192183.27	355574.83	1192183.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
557	355576.00	1192182.73	355576.00	1192182.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
762	355576.09	1192182.92	355576.09	1192182.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
763	355578.71	1192188.65	355578.71	1192188.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
764	355578.90	1192189.04	355578.90	1192189.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
761	355575.17	1192190.79	355575.17	1192190.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
761	-	-	355575.00	1192190.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
760	355572.27	1192184.46	355572.27	1192184.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2920 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
760	558	2.82	-	-
558	557	1.29	-	-
557	762	0.21	-	-
762	763	6.30	-	-
763	764	0.43	-	-
764	761	4.12	-	-
761	761	0.40	-	-
761	760	6.56	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2920 :				
№ 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	
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 39:15:132608:2920 :				
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 39:15:132608:2923 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
676	355586.19	1192185.62	355586.19	1192185.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
765	355582.52	1192187.34	355582.52	1192187.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
766	355582.35	1192186.99	355582.35	1192186.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
767	355579.73	1192181.26	355579.73	1192181.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
768	355579.63	1192181.04	355579.63	1192181.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
769	355581.86	1192180.01	355581.86	1192180.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	355583.24	1192179.37	355583.24	1192179.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	355585.97	1192185.17	355585.97	1192185.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
676	355586.19	1192185.62	355586.19	1192185.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2923 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
676	765	4.05	-	-
765	766	0.39	-	-
766	767	6.30	-	-
767	768	0.24	-	-
768	769	2.46	-	-
769	54	1.52	-	-
54	53	6.41	-	-
53	676	0.50	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2923 :				
№ 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		28 ± 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	
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 39:15:132608:2923 :				
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 39:15:132608:2934 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
555	355575.56	1192176.09	355575.56	1192176.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
770	355579.25	1192174.32	355579.25	1192174.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
769	355581.86	1192180.01	355579.47	1192174.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
768	355579.63	1192181.04	355581.86	1192180.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
556	355578.14	1192181.74	355579.63	1192181.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
556	-	-	355578.14	1192181.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н119У	-	-	355575.77	1192176.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
555	355575.56	1192176.09	355575.56	1192176.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2934 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
555	770	4.09	-	-
770	769	0.54	-	-
769	768	5.72	-	-
768	556	2.46	-	-
556	556	1.65	-	-
556	н119У	5.71	-	-
н119У	555	0.51	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2934 :				
№ 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		26 ± 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	
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 39:15:132608:2934 :				
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 39:15:132608:2935 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
564	355582.68	1192172.68	355582.68	1192172.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
563	355582.89	1192173.13	355582.92	1192173.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
562	355585.32	1192178.43	355585.32	1192178.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	355583.24	1192179.37	355583.24	1192179.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
769	355581.86	1192180.01	355581.86	1192180.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
770	355579.25	1192174.32	355579.47	1192174.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
770	-	-	355579.25	1192174.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
564	355582.68	1192172.68	355582.68	1192172.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2935 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
564	563	0.58	-	-
563	562	5.75	-	-
562	54	2.28	-	-
54	769	1.52	-	-
769	770	5.72	-	-
770	770	0.54	-	-
770	564	3.80	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2935 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$24 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2935 :</b>				
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 39:15:132608:2938 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
568	355592.35	1192167.98	355592.35	1192167.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
569	355595.59	1192166.41	355595.59	1192166.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
529	355598.52	1192172.32	355595.92	1192167.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
528	355597.65	1192172.73	355598.52	1192172.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
532	355595.25	1192173.84	355597.65	1192172.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
532	-	-	355595.25	1192173.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н127У	-	-	355592.68	1192168.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
568	355592.35	1192167.98	355592.35	1192167.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2938 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
568	569	3.60	-	-
569	529	0.75	-	-
529	528	5.85	-	-
528	532	0.96	-	-
532	532	2.64	-	-
532	н127У	5.81	-	-
н127У	568	0.73	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2938 :				
№ 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	
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 39:15:132608:2938 :				
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 39:15:132608:2980 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
771	355521.85	1192146.74	355587.68	1192211.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
772	355515.81	1192148.73	355583.64	1192213.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
172	355515.72	1192148.49	355581.12	1192207.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
233	355515.60	1192148.51	355585.09	1192206.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
773	355514.35	1192144.91	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
774	355520.53	1192142.89	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
771	355521.85	1192146.74	355587.68	1192211.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2980 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
771	772	4.38	-	-
772	172	6.20	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2980 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
172	233	4.35	-	-
233	771	6.30	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2980 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1063	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2980 :</b>				
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 39:15:132608:3150 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
775	355544.64	1192171.74	355544.54	1192171.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
776	355545.00	1192171.58	355544.68	1192171.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
654	355544.97	1192171.65	355544.87	1192171.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
777	355546.94	1192177.51	355546.94	1192177.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
778	355546.58	1192177.67	355546.61	1192177.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
779	355546.18	1192176.44	355546.20	1192176.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
780	355544.88	1192172.48	355544.88	1192172.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
775	355544.64	1192171.74	355544.54	1192171.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3150 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
775	776	0.15	-	-
776	654	0.20	-	-
654	777	6.54	-	-
777	778	0.35	-	-
778	779	1.26	-	-
779	780	4.16	-	-
780	775	1.09	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3150 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$2 \pm 1$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		2	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3150 :</b>				
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 39:15:132608:3233 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
781	355587.48	1192151.36	355587.80	1192152.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
299	355587.73	1192151.97	355590.37	1192157.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
300	355590.30	1192157.62	355590.83	1192158.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
782	355590.50	1192158.08	355587.19	1192160.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
636	355586.81	1192159.70	355586.68	1192159.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
301	355586.61	1192159.24	355584.11	1192153.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
302	355584.04	1192153.59	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
783	355583.81	1192153.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
781	355587.48	1192151.36	355587.80	1192152.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3233 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
781	299	6.20	-	-
299	300	1.12	-	-
300	782	4.02	-	-
782	636	1.21	-	-
636	301	6.20	-	-
301	781	4.03	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3233 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		30 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:309	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3233 :</b>				
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 39:15:132608:2831 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
721	355631.27	1192131.58	355631.59	1192132.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
599	355634.83	1192129.97	355635.13	1192130.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	-	-	355637.73	1192136.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
602	355637.96	1192136.76	355638.28	1192137.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
722	355634.37	1192138.39	355634.71	1192139.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н152У	-	-	355634.17	1192137.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
721	355631.27	1192131.58	355631.59	1192132.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2831 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
721	599	3.89	-	-
599	н151У	6.23	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2831 :</b>				
Обозначение части границ		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	602	1.31	-	-
602	722	3.92	-	-
722	н152У	1.31	-	-
н152У	721	6.23	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2831 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$29 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		29	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:298	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2831 :</b>				
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 39:15:132608:2823 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355576.03	1192165.36	355576.35	1192166.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
642	355572.51	1192167.01	355572.83	1192167.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н177У	-	-	355572.11	1192166.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
641	355569.17	1192159.64	355569.49	1192160.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
638	355572.71	1192158.04	355573.03	1192158.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н175У	-	-	355575.64	1192164.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
637	355576.03	1192165.36	355576.35	1192166.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2823 :**

Обозначение части границ		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	642	3.89	-	-
642	н177У	1.75	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2823 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н177У	641	6.35	-	-
641	638	3.88	-	-
638	н175У	6.32	-	-
н175У	637	1.71	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2823 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$31 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:360	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2823 :</b>				
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 39:15:132608:2865 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
431	355577.28	1192209.55	355577.28	1192209.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н71У	-	-	355579.80	1192215.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
433	355580.01	1192215.68	355580.01	1192215.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
796	355576.25	1192217.30	355576.25	1192217.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
434	355573.52	1192211.23	355573.52	1192211.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
431	355577.28	1192209.55	355577.28	1192209.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2865 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
431	н71У	6.20	-	-
н71У	433	0.51	-	-
433	796	4.09	-	-
796	434	6.66	-	-
434	431	4.12	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2865 :		
№ 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
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 39:15:132608:2865 :		
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 39:15:132608:2940 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
570	355598.84	1192164.82	355598.84	1192164.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
797	355602.02	1192163.27	355602.02	1192163.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
523	355605.01	1192169.32	355605.01	1192169.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
526	355601.79	1192170.81	355601.79	1192170.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н129У	-	-	355599.19	1192165.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
570	355598.84	1192164.82	355598.84	1192164.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2940 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
570	797	3.54	-	-
797	523	6.75	-	-
523	526	3.55	-	-
526	н129У	5.89	-	-
н129У	570	0.79	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2940 :		
№ 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
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:1020
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 39:15:132608:2940 :		
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 39:15:132608:2870 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355591.54	1192210.73	355591.54	1192210.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
681	355587.89	1192212.29	355587.89	1192212.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
771	-	-	355587.68	1192211.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
70	355585.09	1192206.08	355585.09	1192206.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
799	355588.71	1192204.47	355588.71	1192204.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
798	355591.54	1192210.73	355591.54	1192210.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2870 :**

Обозначение части границ		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	681	3.97	-	-
681	771	0.51	-	-
771	70	6.30	-	-
70	799	3.96	-	-
799	798	6.87	-	-



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2870 :		
№ 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
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	39:15:132608:358
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 39:15:132608:2870 :		
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 39:15:132608:3187 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
800	355468.04	1192110.74	355468.04	1192110.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
801	355467.98	1192117.66	355467.98	1192117.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
802	355462.71	1192117.54	355467.98	1192117.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
803	355462.72	1192110.70	355462.71	1192117.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
804	355464.19	1192110.71	355462.71	1192116.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
803	-	-	355462.72	1192110.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
804	-	-	355464.19	1192110.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
800	355468.04	1192110.74	355468.04	1192110.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3187 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
800	801	6.36	-	-
801	802	0.56	-	-
802	803	5.27	-	-
803	804	0.64	-	-
804	803	6.20	-	-
803	804	1.47	-	-
804	800	3.85	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3187 :				
№ 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			36 ± 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
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			39:15:132608:512
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 39:15:132608:3187 :				
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 39:15:132608:3191 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
805	355486.89	1192113.20	355486.89	1192113.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
806	355486.40	1192113.03	355486.40	1192113.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
807	355479.65	1192112.58	355480.31	1192112.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
808	355479.62	1192110.85	355479.65	1192112.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
809	355479.65	1192108.28	355479.62	1192110.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
810	355486.99	1192108.69	355479.65	1192108.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н194У	-	-	355480.42	1192108.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н192У	-	-	355486.45	1192108.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
810	-	-	355486.99	1192108.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3191 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
805	355486.89	1192113.20	355486.89	1192113.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3191 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
805	806	0.52	-	-			
806	807	6.10	-	-			
807	808	0.66	-	-			
808	809	1.73	-	-			
809	810	2.57	-	-			
810	н194У	0.77	-	-			
н194У	н192У	6.04	-	-			
н192У	810	0.54	-	-			
810	805	4.51	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3191 :							
№ 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*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			32			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3191 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:585
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 39:15:132608:3191 :		
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 39:15:132608:3192 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
810	355486.99	1192108.69	355486.99	1192108.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
809	355479.65	1192108.28	355486.45	1192108.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
811	355479.67	1192104.57	355480.42	1192108.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
812	355479.67	1192104.07	355479.65	1192108.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
813	355480.52	1192103.89	355479.67	1192104.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
814	355487.21	1192104.23	355479.67	1192104.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
813	-	-	355480.52	1192103.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н195У	-	-	355486.71	1192104.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
814	-	-	355487.21	1192104.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3192 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
810	355486.99	1192108.69	355486.99	1192108.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3192 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
810	809	0.54	-	-			
809	811	6.04	-	-			
811	812	0.77	-	-			
812	813	3.71	-	-			
813	814	0.50	-	-			
814	813	0.87	-	-			
813	н195У	6.20	-	-			
н195У	814	0.50	-	-			
814	810	4.47	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3192 :							
№ 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*Mt*√Р		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2				33		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2				-		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3192 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:442
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 39:15:132608:3192 :		
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 39:15:132608:2750 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355482.02	1192075.95	355482.02	1192075.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
816	355488.94	1192076.35	355488.51	1192076.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
817	355489.44	1192076.39	355488.94	1192076.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
818	355489.12	1192080.18	355489.44	1192076.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
201	355488.62	1192080.14	355489.12	1192080.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
819	355481.81	1192079.74	355488.32	1192080.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
820	355482.00	1192076.20	355481.81	1192079.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
820	-	-	355482.00	1192076.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
815	355482.02	1192075.95	355482.02	1192075.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2750 :				
Обозначение части границ		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	816	6.50	-	-
816	817	0.43	-	-
817	818	0.50	-	-
818	201	3.80	-	-
201	819	0.80	-	-
819	820	6.52	-	-
820	820	3.55	-	-
820	815	0.25	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2750 :				
№ 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		28 ± 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	
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		39:15:132608:1044	
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 39:15:132608:2750 :				
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 39:15:132608:2631 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
821	355489.19	1192072.06	355489.19	1192072.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
816	355488.94	1192076.35	355488.94	1192076.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
815	355482.02	1192075.95	355488.51	1192076.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
822	355482.26	1192071.66	355482.02	1192075.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
822	-	-	355482.26	1192071.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н198У	-	-	355488.73	1192072.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
821	355489.19	1192072.06	355489.19	1192072.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2631 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
821	816	4.30	-	-
816	815	0.43	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2631 :</b>				
Обозначение части границ		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	822	6.50	-	-
822	822	4.30	-	-
822	н198У	6.48	-	-
н198У	821	0.46	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2631 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		30 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:4754	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2631 :</b>				
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 39:15:132608:3197 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
821	355489.19	1192072.06	355489.19	1192072.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
822	355482.26	1192071.66	355488.73	1192072.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
823	355483.14	1192066.23	355482.26	1192071.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
824	355490.10	1192063.61	355483.14	1192066.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
825	355492.73	1192070.43	355490.10	1192063.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н200У	-	-	355492.45	1192069.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н199У	-	-	355492.55	1192069.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
825	-	-	355492.73	1192070.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
821	355489.19	1192072.06	355489.19	1192072.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3197 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
821	822	0.46	-	-
822	823	6.48	-	-
823	824	5.50	-	-
824	825	7.44	-	-
825	н200У	6.53	-	-
н200У	н199У	0.27	-	-
н199У	825	0.51	-	-
825	821	3.90	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3197 :				
№ 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		61 ± 4	
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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		61	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:589	
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 39:15:132608:3197 :				
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 39:15:132608:3198 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
825	355492.73	1192070.43	355492.73	1192070.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
824	355490.10	1192063.61	355492.55	1192069.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н200У	-	-	355492.45	1192069.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
826	355493.74	1192062.24	355490.10	1192063.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
827	355496.45	1192069.00	355493.74	1192062.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	-	-	355496.16	1192068.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
827	-	-	355496.45	1192069.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
825	355492.73	1192070.43	355492.73	1192070.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3198 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
825	824	0.51	-	-
824	н200У	0.27	-	-
н200У	826	6.53	-	-
826	827	3.89	-	-
827	н201У	6.52	-	-
н201У	827	0.77	-	-
827	825	3.99	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3198 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:654	
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 39:15:132608:3198 :				
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 39:15:132608:3201 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
828	355500.18	1192067.56	355500.18	1192067.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
829	355497.24	1192060.92	355499.89	1192066.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
830	355501.40	1192059.35	355497.24	1192060.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
831	355501.44	1192059.45	355501.40	1192059.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
832	355503.61	1192065.58	355501.44	1192059.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
833	355503.81	1192066.17	355503.61	1192065.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
833	-	-	355503.81	1192066.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
828	355500.18	1192067.56	355500.18	1192067.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3201 :</b>				
Обозначение части границ		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	0.68	-	-
829	830	6.58	-	-
830	831	4.45	-	-
831	832	0.11	-	-
832	833	6.50	-	-
833	833	0.62	-	-
833	828	3.89	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3201 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:405	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3201 :</b>				
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 39:15:132608:3202 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
834	355507.53	1192064.75	355507.53	1192064.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
835	355507.36	1192064.24	355507.36	1192064.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
836	355505.19	1192058.11	355505.19	1192058.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
837	355505.14	1192057.94	355505.14	1192057.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
838	355509.07	1192056.46	355509.07	1192056.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
839	355511.48	1192063.23	355511.33	1192062.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
839	-	-	355511.48	1192063.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
834	355507.53	1192064.75	355507.53	1192064.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3202 :</b>				
Обозначение части границ		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	835	0.54	-	-
835	836	6.50	-	-
836	837	0.18	-	-
837	838	4.20	-	-
838	839	6.75	-	-
839	839	0.44	-	-
839	834	4.23	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3202 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:4763	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3202 :</b>				
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 39:15:132608:3203 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
839	355511.48	1192063.23	355511.48	1192063.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
838	355509.07	1192056.46	355511.33	1192062.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
840	355513.15	1192054.92	355509.07	1192056.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
841	355516.01	1192061.49	355513.15	1192054.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1728	-	-	355515.84	1192061.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
841	-	-	355516.01	1192061.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
839	355511.48	1192063.23	355511.48	1192063.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3203 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
839	838	0.44	-	-
838	840	6.75	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3203 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
840	841	4.36	-	-
841	1728	6.72	-	-
1728	841	0.44	-	-
841	839	4.85	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3203 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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 <sup>2</sup>		$33 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		33	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:431	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3203 :</b>				
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 39:15:132608:3206 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355524.73	1192073.40	355524.51	1192073.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
843	355526.25	1192076.89	355526.15	1192076.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
844	355525.33	1192077.31	355525.33	1192077.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
845	355519.17	1192080.01	355519.17	1192080.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
846	355518.71	1192080.21	355518.62	1192080.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
847	355517.15	1192076.72	355516.86	1192076.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н205У	-	-	355517.60	1192076.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н204У	-	-	355523.82	1192073.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
842	355524.73	1192073.40	355524.51	1192073.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3206 :				
Обозначение части границ		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	3.97	-	-
843	844	0.90	-	-
844	845	6.73	-	-
845	846	0.60	-	-
846	847	4.01	-	-
847	н205У	0.81	-	-
н205У	н204У	6.78	-	-
н204У	842	0.75	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3206 :				
№ 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		33 ± 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	
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		39:15:132608:426	
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 39:15:132608:3206 :				
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 39:15:132608:3207 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
848	355520.22	1192083.63	355520.22	1192083.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
849	355520.68	1192083.43	355520.68	1192083.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
850	355526.83	1192080.75	355526.83	1192080.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
851	355527.76	1192080.35	355527.72	1192080.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
852	355529.24	1192083.75	355529.24	1192083.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
853	355521.37	1192087.35	355528.51	1192084.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н206У	-	-	355521.80	1192087.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
853	-	-	355521.37	1192087.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
848	355520.22	1192083.63	355520.22	1192083.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3207 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
848	849	0.50	-	-
849	850	6.71	-	-
850	851	0.96	-	-
851	852	3.70	-	-
852	853	0.80	-	-
853	н206У	7.38	-	-
н206У	853	0.47	-	-
853	848	3.89	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3207 :				
№ 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		32 ± 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	
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		39:15:132608:407	
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 39:15:132608:3207 :				
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 39:15:132608:3208 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
852	355529.24	1192083.75	355529.24	1192083.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
854	355529.35	1192084.00	355529.82	1192085.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
855	355528.93	1192089.61	355528.90	1192089.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
856	355524.86	1192092.31	355523.83	1192091.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
857	355523.22	1192093.99	355524.15	1192093.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
853	355521.37	1192087.35	355523.22	1192093.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
853	-	-	355521.37	1192087.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н206У	-	-	355521.80	1192087.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н207У	-	-	355528.51	1192084.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3208 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
852	355529.24	1192083.75	355529.24	1192083.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3208 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
852	854	1.47	-	-			
854	855	4.25	-	-			
855	856	5.75	-	-			
856	857	1.48	-	-			
857	853	1.10	-	-			
853	853	6.89	-	-			
853	н206У	0.47	-	-			
н206У	н207У	7.38	-	-			
н207У	852	0.80	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3208 :							
№ 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			43 ± 3			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2			ΔР=3.5*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			43			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3208 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:617
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3208 :</b>		
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 39:15:132608:3210 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
858	355516.16	1192106.03	355515.33	1192106.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
859	355524.27	1192103.64	355516.23	1192106.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
860	355524.21	1192104.92	355522.31	1192104.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
861	355525.09	1192107.63	355523.54	1192103.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
862	355523.58	1192108.13	355523.94	1192103.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
863	355517.58	1192110.04	355523.80	1192106.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н666У	-	-	355524.16	1192107.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
862	-	-	355523.58	1192108.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
863	-	-	355517.58	1192110.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3210 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н667У	-	-	355516.62	1192110.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
858	355516.16	1192106.03	355515.33	1192106.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3210 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
858	859	0.94	-	-
859	860	6.34	-	-
860	861	1.28	-	-
861	862	0.42	-	-
862	863	3.11	-	-
863	н666У	1.13	-	-
н666У	862	0.61	-	-
862	863	6.30	-	-
863	н667У	1.01	-	-
н667У	858	4.25	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3210 :		
№ 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. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3210 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	33
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:677
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 39:15:132608:3210 :		
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 39:15:132608:3213 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
864	355524.95	1192111.91	355525.47	1192111.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
865	355526.35	1192111.48	355526.74	1192115.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
866	355527.61	1192115.34	355526.38	1192115.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
867	355526.07	1192115.83	355520.18	1192117.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
868	355520.20	1192117.77	355519.18	1192118.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
869	355518.90	1192114.00	355517.98	1192114.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
869	-	-	355518.90	1192114.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
864	-	-	355524.95	1192111.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
864	355524.95	1192111.91	355525.47	1192111.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3213 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
864	865	4.04	-	-
865	866	0.38	-	-
866	867	6.52	-	-
867	868	1.05	-	-
868	869	3.89	-	-
869	869	0.97	-	-
869	864	6.40	-	-
864	864	0.55	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3213 :				
№ 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		32 ± 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	
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		39:15:132608:428	
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 39:15:132608:3213 :				
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 39:15:132608:3215 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
870	355530.14	1192123.08	355528.94	1192123.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
871	355531.38	1192126.85	355530.19	1192127.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
872	355530.73	1192127.07	355524.02	1192129.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
212	355524.02	1192129.39	355523.04	1192129.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
873	355522.73	1192125.38	355521.70	1192125.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н215У	-	-	355522.67	1192125.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
870	355530.14	1192123.08	355528.94	1192123.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3215 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
870	871	4.15	-	-
871	872	6.53	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3215 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
872	212	1.04	-	-
212	873	4.27	-	-
873	н215У	1.02	-	-
н215У	870	6.60	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3215 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$32 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		32	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:443	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3215 :</b>				
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 39:15:132608:3218 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
874	355535.15	1192138.38	355534.03	1192138.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
875	355536.35	1192142.05	355535.27	1192142.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
239	355535.03	1192142.53	355528.99	1192144.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
876	355528.51	1192144.69	355527.37	1192145.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
877	355527.31	1192140.97	355526.17	1192141.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
182	-	-	355527.79	1192140.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
874	355535.15	1192138.38	355534.03	1192138.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3218 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
874	875	3.91	-	-
875	239	6.62	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3218 :</b>				
Обозначение части границ		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	876	1.71	-	-
876	877	3.97	-	-
877	182	1.69	-	-
182	874	6.57	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3218 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$33 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		32	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:529	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3218 :</b>				
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 39:15:132608:3223 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
878	355544.95	1192168.35	355543.80	1192168.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
879	355537.43	1192170.95	355543.71	1192168.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
880	355536.09	1192167.01	355537.81	1192170.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
881	355543.67	1192164.43	355536.25	1192171.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н668У	-	-	355534.97	1192167.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н222У	-	-	355536.56	1192166.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н221У	-	-	355542.51	1192164.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
878	355544.95	1192168.35	355543.80	1192168.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3223 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
878	879	0.09	-	-
879	880	6.22	-	-
880	881	1.64	-	-
881	н668У	4.11	-	-
н668У	н222У	1.67	-	-
н222У	н221У	6.28	-	-
н221У	878	4.13	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3223 :				
№ 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*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		33	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1107	
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 39:15:132608:3223 :				
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 39:15:132608:3224 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
878	355544.95	1192168.35	355543.80	1192168.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
655	355545.59	1192170.29	355544.68	1192171.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
776	355545.00	1192171.58	355544.54	1192171.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
775	355544.64	1192171.74	355544.88	1192172.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
780	355544.88	1192172.48	355539.01	1192174.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
882	355538.67	1192174.61	355538.58	1192174.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
879	355537.43	1192170.95	355538.17	1192174.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
881	-	-	355536.25	1192171.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н219У	-	-	355537.81	1192170.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3224 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н220У	-	-	355543.71	1192168.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
878	355544.95	1192168.35	355543.80	1192168.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3224 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
878	655	2.78	-	-
655	776	0.15	-	-
776	775	1.09	-	-
775	780	6.18	-	-
780	882	0.45	-	-
882	879	0.43	-	-
879	881	3.94	-	-
881	н219У	1.64	-	-
н219У	н220У	6.22	-	-
н220У	878	0.09	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3224 :		
№ 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. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3224 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}$
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	39:15:132608:476
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 39:15:132608:3224 :		
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 39:15:132608:3225 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
780	355544.88	1192172.48	355544.88	1192172.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
779	355546.18	1192176.44	355546.20	1192176.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
883	355540.00	1192178.56	355540.37	1192178.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
882	355538.67	1192174.61	355539.97	1192178.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
882	-	-	355538.58	1192174.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н223У	-	-	355539.01	1192174.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
780	355544.88	1192172.48	355544.88	1192172.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3225 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
780	779	4.16	-	-
779	883	6.19	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3225 :</b>				
Обозначение части границ		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	882	0.42	-	-
882	882	4.31	-	-
882	н223У	0.45	-	-
н223У	780	6.18	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3225 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:668	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3225 :</b>				
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 39:15:132608:3226 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
779	355546.18	1192176.44	355546.20	1192176.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
778	355546.58	1192177.67	355546.61	1192177.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
777	355546.94	1192177.51	355546.94	1192177.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
653	355546.97	1192177.58	355547.32	1192178.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
884	355547.81	1192180.31	355547.82	1192180.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
267	355547.71	1192180.34	355547.59	1192180.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
270	355541.67	1192182.30	355541.67	1192182.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
885	355541.29	1192182.42	355541.29	1192182.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
883	355540.00	1192178.56	355539.97	1192178.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3226 :							
Система координат МСК-39, зона 1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8
н225У	-	-	355540.37	1192178.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
779	355546.18	1192176.44	355546.20	1192176.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3226 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
779	778	1.26	-	-
778	777	0.35	-	-
777	653	1.27	-	-
653	884	1.67	-	-
884	267	0.24	-	-
267	270	6.22	-	-
270	885	0.40	-	-
885	883	4.00	-	-
883	н225У	0.42	-	-
н225У	779	6.19	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3226 :		
№ 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. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3226 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	27
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:208
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 39:15:132608:3226 :		
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 39:15:132608:3231 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
886	355547.10	1192210.76	355547.10	1192210.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
887	355541.75	1192212.59	355541.75	1192212.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
888	355541.62	1192212.84	355539.57	1192206.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
889	355539.66	1192206.53	355541.29	1192205.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
890	355541.74	1192205.86	355541.78	1192205.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
891	355545.01	1192204.70	355545.08	1192204.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
886	355547.10	1192210.76	355547.10	1192210.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3231 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
886	887	5.65	-	-
887	888	6.40	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3231 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
888	889	1.82	-	-
889	890	0.52	-	-
890	891	3.50	-	-
891	886	6.45	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3231 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$37 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		37	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:580	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3231 :</b>				
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 39:15:132608:2979 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
892	355523.07	1192150.51	355523.07	1192150.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
277	355522.92	1192150.56	355522.92	1192150.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
280	355517.13	1192152.46	355517.05	1192152.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
173	355516.91	1192151.88	355516.85	1192151.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
772	355515.81	1192148.73	355515.80	1192148.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
771	355521.85	1192146.74	355521.68	1192146.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
771	-	-	355521.85	1192146.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
892	355523.07	1192150.51	355523.07	1192150.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2979 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
892	277	0.16	-	-
277	280	6.18	-	-
280	173	0.62	-	-
173	772	3.34	-	-
772	771	6.19	-	-
771	771	0.18	-	-
771	892	3.96	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2979 :				
№ 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	
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		39:15:000000:4783	
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 39:15:132608:2979 :				
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 39:15:132608:2635 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
893	355517.95	1192135.19	355518.16	1192135.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
894	355519.18	1192138.93	355519.50	1192138.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
895	355513.04	1192140.95	355519.10	1192138.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
896	355511.85	1192137.21	355513.04	1192140.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
920	-	-	355512.81	1192140.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
896	-	-	355511.85	1192137.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н248У	-	-	355517.88	1192135.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
893	355517.95	1192135.19	355518.16	1192135.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2635 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
893	894	3.94	-	-
894	895	0.42	-	-
895	896	6.38	-	-
896	920	0.75	-	-
920	896	3.18	-	-
896	н248У	6.35	-	-
н248У	893	0.29	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2635 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		25	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:4795	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2635 :</b>				
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 39:15:132608:2983 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
897	355516.93	1192131.43	355516.93	1192131.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
898	355510.56	1192133.55	355516.66	1192131.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
899	355510.17	1192132.45	355510.56	1192133.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
900	355509.08	1192129.38	355510.17	1192132.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
901	355515.56	1192127.22	355509.08	1192129.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н250У	-	-	355515.28	1192127.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
901	-	-	355515.56	1192127.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
897	355516.93	1192131.43	355516.93	1192131.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2983 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
897	898	0.28	-	-
898	899	6.43	-	-
899	900	1.17	-	-
900	901	3.26	-	-
901	н250У	6.54	-	-
н250У	901	0.29	-	-
901	897	4.43	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2983 :				
№ 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*Мт*√Р	
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		39:15:132608:518	
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 39:15:132608:2983 :				
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 39:15:132608:2984 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
901	355515.56	1192127.22	355515.56	1192127.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
900	355509.08	1192129.38	355515.28	1192127.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
902	355508.74	1192128.42	355509.08	1192129.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
903	355507.79	1192125.72	355508.74	1192128.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
904	355514.43	1192123.50	355507.79	1192125.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н251У	-	-	355514.06	1192123.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
904	-	-	355514.43	1192123.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
901	355515.56	1192127.22	355515.56	1192127.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2984 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
901	900	0.29	-	-
900	902	6.54	-	-
902	903	1.02	-	-
903	904	2.86	-	-
904	н251У	6.61	-	-
н251У	904	0.39	-	-
904	901	3.89	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2984 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:667	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2984 :</b>				
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 39:15:132608:2985 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355514.43	1192123.50	355514.43	1192123.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
903	355507.79	1192125.72	355514.06	1192123.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
905	355507.34	1192124.46	355507.79	1192125.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
906	355506.35	1192121.65	355507.34	1192124.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
907	355513.11	1192119.39	355505.85	1192120.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н252У	-	-	355507.21	1192119.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н253У	-	-	355507.76	1192121.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н254У	-	-	355512.75	1192119.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н669У	-	-	355513.17	1192119.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2985 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355514.43	1192123.50	355514.43	1192123.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2985 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
904	903	0.39	-	-			
903	905	6.61	-	-			
905	906	1.34	-	-			
906	907	4.47	-	-			
907	н252У	1.44	-	-			
н252У	н253У	1.68	-	-			
н253У	н254У	5.29	-	-			
н254У	н669У	0.45	-	-			
н669У	904	4.22	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2985 :							
№ 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*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			30			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			2			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2985 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:491
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2985 :</b>		
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 39:15:132608:2988 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
908	355511.28	1192114.06	355511.28	1192114.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
909	355510.88	1192114.20	355510.88	1192114.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
910	355504.59	1192116.31	355504.59	1192116.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
911	355503.30	1192112.26	355503.30	1192112.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
912	355509.93	1192110.01	355509.50	1192110.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
912	-	-	355509.93	1192110.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
908	355511.28	1192114.06	355511.28	1192114.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2988 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
908	909	0.42	-	-
909	910	6.63	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2988 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
910	911	4.25	-	-
911	912	6.55	-	-
912	912	0.46	-	-
912	908	4.27	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2988 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:432	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2988 :</b>				
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 39:15:132608:2991 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
905	355507.34	1192124.46	355507.34	1192124.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
913	355500.76	1192126.54	355501.21	1192126.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
914	355499.31	1192122.33	355500.76	1192126.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
915	355499.78	1192122.17	355499.31	1192122.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
916	355505.85	1192120.25	355499.78	1192122.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
906	355506.35	1192121.65	355505.85	1192120.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
905	355507.34	1192124.46	355507.34	1192124.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2991 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
905	913	6.43	-	-
913	914	0.47	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2991 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
914	915	4.45	-	-
915	916	0.50	-	-
916	906	6.37	-	-
906	905	4.47	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2991 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1078	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2991 :</b>				
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 39:15:132608:2992 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
903	355507.79	1192125.72	355507.79	1192125.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
902	355508.74	1192128.42	355508.74	1192128.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
917	355502.04	1192130.55	355502.59	1192130.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
913	355500.76	1192126.54	355502.04	1192130.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
905	355507.34	1192124.46	355500.76	1192126.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н256У	-	-	355501.21	1192126.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
905	-	-	355507.34	1192124.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
903	355507.79	1192125.72	355507.79	1192125.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2992 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
903	902	2.86	-	-
902	917	6.45	-	-
917	913	0.58	-	-
913	905	4.21	-	-
905	н256У	0.47	-	-
н256У	905	6.43	-	-
905	903	1.34	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2992 :				
№ 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	
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		39:15:000000:4756	
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 39:15:132608:2992 :				
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 39:15:132608:2996 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
895	355513.04	1192140.95	355513.04	1192140.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
232	355514.29	1192144.74	355514.39	1192144.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
235	355508.19	1192146.76	355508.19	1192146.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
918	355507.71	1192146.90	355507.69	1192146.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
919	355506.05	1192142.41	355506.05	1192142.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
920	355512.81	1192140.24	355506.64	1192142.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
920	-	-	355512.81	1192140.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
895	355513.04	1192140.95	355513.04	1192140.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2996 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
895	232	4.02	-	-
232	235	6.52	-	-
235	918	0.52	-	-
918	919	4.80	-	-
919	920	0.62	-	-
920	920	6.48	-	-
920	895	0.75	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2996 :				
№ 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	
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		39:15:132608:629	
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 39:15:132608:2996 :				
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 39:15:132608:2999 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
921	355519.54	1192159.96	355519.54	1192159.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
922	355520.65	1192163.32	355520.65	1192163.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
923	355513.96	1192165.68	355514.43	1192165.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
924	355512.66	1192161.92	355513.96	1192165.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
925	355519.41	1192159.55	355512.66	1192161.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н261У	-	-	355513.13	1192161.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
925	-	-	355519.41	1192159.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
921	355519.54	1192159.96	355519.54	1192159.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2999 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
921	922	3.54	-	-
922	923	6.60	-	-
923	924	0.50	-	-
924	925	3.98	-	-
925	н261У	0.50	-	-
н261У	925	6.66	-	-
925	921	0.43	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2999 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:672	
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 39:15:132608:2999 :				
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 39:15:132608:3005 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
926	355527.77	1192185.84	355527.77	1192185.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
927	355521.78	1192187.94	355522.36	1192187.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
928	355520.41	1192183.89	355521.78	1192187.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
929	355526.56	1192181.70	355520.41	1192183.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
930	355526.84	1192182.64	355520.98	1192183.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
929	-	-	355526.56	1192181.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
930	-	-	355526.84	1192182.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
926	355527.77	1192185.84	355527.77	1192185.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3005 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
926	927	5.73	-	-
927	928	0.62	-	-
928	929	4.28	-	-
929	930	0.61	-	-
930	929	5.92	-	-
929	930	0.98	-	-
930	926	3.33	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3005 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:000000:4761	
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 39:15:132608:3005 :				
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 39:15:132608:3007 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
931	355531.71	1192197.55	355531.71	1192197.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
932	355525.39	1192199.78	355525.80	1192199.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
933	355523.97	1192195.51	355525.39	1192199.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
934	355530.21	1192193.31	355523.97	1192195.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
935	355531.32	1192196.46	355524.44	1192195.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
934	-	-	355530.21	1192193.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
935	-	-	355531.32	1192196.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
931	355531.71	1192197.55	355531.71	1192197.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3007 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
931	932	6.27	-	-
932	933	0.43	-	-
933	934	4.50	-	-
934	935	0.50	-	-
935	934	6.12	-	-
934	935	3.34	-	-
935	931	1.16	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3007 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:494	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3007 :</b>				
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 39:15:132608:2729 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
936	355514.86	1192191.12	355514.86	1192191.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
937	355515.94	1192194.34	355515.94	1192194.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
938	355509.94	1192196.36	355515.84	1192194.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
939	355508.86	1192193.13	355509.94	1192196.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1017	-	-	355508.94	1192193.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
939	-	-	355508.86	1192193.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
940	-	-	355514.73	1192191.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
936	355514.86	1192191.12	355514.86	1192191.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2729 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
936	937	3.40	-	-
937	938	0.11	-	-
938	939	6.22	-	-
939	1017	3.14	-	-
1017	939	0.26	-	-
939	940	6.19	-	-
940	936	0.14	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2729 :				
№ 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	
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		39:15:132608:592	
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 39:15:132608:2729 :				
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 39:15:132608:3072 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
936	355514.86	1192191.12	355514.86	1192191.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
940	355514.73	1192191.16	355514.73	1192191.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
939	355508.86	1192193.13	355508.86	1192193.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
941	355508.73	1192193.17	355508.73	1192193.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
942	355507.66	1192189.98	355507.66	1192189.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
943	355507.42	1192189.27	355507.42	1192189.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
944	355513.93	1192187.09	355507.62	1192189.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н425У	-	-	355513.47	1192187.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
944	-	-	355513.93	1192187.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3072 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
936	355514.86	1192191.12	355514.86	1192191.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3072 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
936	940	0.14	-	-			
940	939	6.19	-	-			
939	941	0.14	-	-			
941	942	3.36	-	-			
942	943	0.75	-	-			
943	944	0.21	-	-			
944	н425У	6.17	-	-			
н425У	944	0.48	-	-			
944	936	4.14	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3072 :							
№ 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			27 ± 2			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2			ΔР=3.5*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			27			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3072 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:583
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3072 :</b>		
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 39:15:132608:3070 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
945	355505.00	1192182.02	355505.00	1192182.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
946	355511.59	1192179.82	355505.32	1192181.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
947	355512.81	1192183.60	355511.11	1192179.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
948	355506.25	1192185.77	355511.59	1192179.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
949	355505.34	1192183.07	355512.81	1192183.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н426У	-	-	355512.33	1192183.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н427У	-	-	355506.51	1192185.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
948	-	-	355506.25	1192185.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
949	-	-	355505.34	1192183.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3070 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
945	355505.00	1192182.02	355505.00	1192182.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3070 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
945	946	0.34	-	-			
946	947	6.10	-	-			
947	948	0.51	-	-			
948	949	3.97	-	-			
949	н426У	0.50	-	-			
н426У	н427У	6.13	-	-			
н427У	948	0.28	-	-			
948	949	2.85	-	-			
949	945	1.10	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3070 :							
№ 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			27 ± 2			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2			ΔР=3.5*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			27			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3070 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:477
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3070 :</b>		
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 39:15:132608:2725 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
950	355509.36	1192173.27	355509.36	1192173.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
951	355510.44	1192176.47	355510.44	1192176.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
952	355509.96	1192176.63	355509.96	1192176.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
953	355503.88	1192178.68	355504.26	1192178.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
954	355502.80	1192175.47	355503.88	1192178.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
955	355508.88	1192173.43	355502.87	1192175.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
954	-	-	355502.80	1192175.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н430У	-	-	355503.24	1192175.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
955	-	-	355508.88	1192173.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2725 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
950	355509.36	1192173.27	355509.36	1192173.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2725 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
950	951	3.38	-	-			
951	952	0.51	-	-			
952	953	6.01	-	-			
953	954	0.40	-	-			
954	955	3.16	-	-			
955	954	0.23	-	-			
954	н430У	0.46	-	-			
н430У	955	5.95	-	-			
955	950	0.51	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2725 :							
№ 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*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			23			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2725 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:1101
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2725 :</b>		
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 39:15:132608:3053 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
956	355506.00	1192162.07	355506.00	1192162.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
169	355499.92	1192164.05	355505.45	1192162.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
957	355499.84	1192163.75	355499.90	1192164.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	355499.71	1192163.81	355499.82	1192163.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
958	355498.55	1192161.11	355498.83	1192160.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
959	355504.79	1192158.33	355504.27	1192158.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н670У	-	-	355504.82	1192158.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
956	355506.00	1192162.07	355506.00	1192162.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3053 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
956	169	0.58	-	-
169	957	5.91	-	-
957	151	0.31	-	-
151	958	3.34	-	-
958	959	5.86	-	-
959	н670У	0.59	-	-
н670У	956	3.86	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3053 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$24 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		23	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1126	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3053 :</b>				
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 39:15:132608:3065 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
960	355503.61	1192154.56	355503.79	1192154.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
959	355504.79	1192158.33	355505.13	1192158.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
958	355498.55	1192161.11	355504.82	1192158.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
150	355498.32	1192160.59	355504.27	1192158.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
166	355497.00	1192157.53	355498.83	1192160.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н435У	-	-	355498.72	1192160.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н436У	-	-	355497.58	1192157.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н437У	-	-	355502.97	1192154.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
960	355503.61	1192154.56	355503.79	1192154.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3065 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
960	959	3.95	-	-
959	958	0.34	-	-
958	150	0.59	-	-
150	166	5.86	-	-
166	н435У	0.35	-	-
н435У	н436У	3.39	-	-
н436У	н437У	5.89	-	-
н437У	960	0.90	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3065 :				
№ 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		26 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		28	
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		39:15:000000:4790	
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 39:15:132608:3065 :				
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 39:15:132608:3118 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
961	355503.35	1192260.95	355502.86	1192261.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
962	355504.64	1192264.57	355502.58	1192260.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
963	355498.67	1192267.07	355503.12	1192260.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
964	355497.15	1192263.55	355503.87	1192260.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н418У	-	-	355505.50	1192264.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н419У	-	-	355504.68	1192264.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н506У	-	-	355498.84	1192266.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н505У	-	-	355497.57	1192263.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
961	355503.35	1192260.95	355502.86	1192261.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3118 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
961	962	0.76	-	-
962	963	0.59	-	-
963	964	0.80	-	-
964	н418У	4.45	-	-
н418У	н419У	0.88	-	-
н419У	н506У	6.27	-	-
н506У	н505У	3.69	-	-
н505У	961	5.68	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3118 :				
№ 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		27 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		25	
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		39:15:132608:1067	
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 39:15:132608:3118 :				
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 39:15:132608:3219 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
965	355537.58	1192145.81	355536.48	1192146.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
966	355538.81	1192149.59	355537.70	1192149.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
154	355537.46	1192150.04	355531.58	1192152.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
153	355531.58	1192152.00	355529.86	1192152.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
967	355531.10	1192152.16	355528.55	1192148.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
968	355529.70	1192148.43	355530.18	1192148.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
241	355530.18	1192148.28	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
240	355536.24	1192146.26	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
965	355537.58	1192145.81	355536.48	1192146.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3219 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
965	966	3.96	-	-
966	154	6.45	-	-
154	153	1.82	-	-
153	967	3.98	-	-
967	968	1.72	-	-
968	965	6.64	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3219 :				
№ 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			33 ± 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
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			33
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 39:15:132608:3219 :				
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 39:15:132608:3220 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355540.00	1192157.61	355540.16	1192157.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
969	355541.30	1192157.18	355541.46	1192161.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
970	355542.60	1192161.17	355535.35	1192163.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
971	355534.85	1192163.40	355533.84	1192163.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
972	355533.64	1192159.74	355532.57	1192160.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
264	355534.12	1192159.58	355534.12	1192159.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
263	355540.00	1192157.61	355540.16	1192157.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3220 :**

Обозначение части границ		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	969	4.16	-	-
969	970	6.36	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3220 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
970	971	1.60	-	-
971	972	3.87	-	-
972	264	1.64	-	-
264	263	6.37	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3220 :</b>				
№ 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		$32 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		32	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3220 :</b>				
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 39:15:132608:3222 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
973	355498.08	1192295.86	355498.08	1192295.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
974	355498.45	1192296.82	355494.35	1192297.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
975	355494.70	1192298.26	355492.18	1192291.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
976	355494.35	1192297.32	355491.80	1192290.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
977	355492.18	1192291.72	355495.54	1192289.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
978	355495.92	1192290.27	355495.92	1192290.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
973	355498.08	1192295.86	355498.08	1192295.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3222 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
973	974	4.01	-	-
974	975	6.01	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3222 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
975	976	1.03	-	-
976	977	4.01	-	-
977	978	1.03	-	-
978	973	5.99	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3222 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1094	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3222 :</b>				
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 39:15:132608:3230 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
979	355552.65	1192206.73	355552.65	1192206.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	355550.53	1192207.52	355550.53	1192207.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
61	355551.15	1192209.38	355551.15	1192209.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
60	355547.62	1192210.59	355547.62	1192210.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
886	355547.10	1192210.76	355547.10	1192210.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
891	355545.01	1192204.70	355545.08	1192204.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
980	355548.33	1192203.47	355548.28	1192203.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
981	355547.68	1192201.67	355547.68	1192201.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
276	355548.08	1192201.54	355548.08	1192201.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3230 :**

## Система координат МСК-39, зона 1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355550.58	1192200.71	355550.58	1192200.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
274	355550.67	1192200.97	355550.67	1192200.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
979	355552.65	1192206.73	355552.65	1192206.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3230 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
979	62	2.26	-	-
62	61	1.96	-	-
61	60	3.73	-	-
60	886	0.55	-	-
886	891	6.45	-	-
891	980	3.41	-	-
980	981	1.88	-	-
981	276	0.42	-	-
276	275	2.63	-	-
275	274	0.28	-	-
274	979	6.10	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3230 :**

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3230 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	$44 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	44
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3230 :</b>		
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 39:15:132608:3221 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
970	355542.60	1192161.17	355541.46	1192161.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
881	355543.67	1192164.43	355542.51	1192164.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
880	355536.09	1192167.01	355536.56	1192166.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
971	355534.85	1192163.40	355534.97	1192167.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
982	355541.46	1192161.50	355533.84	1192163.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
970	-	-	355535.35	1192163.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
970	355542.60	1192161.17	355541.46	1192161.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3221 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
970	881	3.48	-	-
881	880	6.28	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3221 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
880	971	1.67	-	-
971	982	3.74	-	-
982	970	1.60	-	-
970	970	6.36	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3221 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$29 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		29	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1121	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3221 :</b>				
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 39:15:132608:3060 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
983	355485.35	1192131.81	355485.35	1192131.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
984	355479.58	1192134.54	355479.58	1192134.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
985	355479.12	1192134.75	355479.12	1192134.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	355477.79	1192130.68	355477.79	1192130.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	355483.52	1192128.00	355483.62	1192127.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
986	355483.62	1192127.95	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
983	355485.35	1192131.81	355485.35	1192131.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3060 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
983	984	6.38	-	-
984	985	0.51	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3060 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
985	101	4.28	-	-
101	100	6.44	-	-
100	983	4.23	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3060 :</b>				
№ 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		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		28	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:451	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3060 :</b>				
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 39:15:132608:3059 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
987	355482.69	1192142.18	355482.69	1192142.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
988	355480.81	1192138.54	355480.81	1192138.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
989	355481.27	1192138.34	355481.27	1192138.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
990	355487.12	1192135.55	355487.12	1192135.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
991	355488.87	1192139.24	355488.87	1192139.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
992	355483.26	1192141.91	355483.14	1192141.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
987	355482.69	1192142.18	355482.69	1192142.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3059 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
987	988	4.10	-	-
988	989	0.50	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3059 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
989	990	6.48	-	-
990	991	4.08	-	-
991	992	6.35	-	-
992	987	0.50	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3059 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:447	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3059 :</b>				
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 39:15:132608:3058 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
993	355492.24	1192146.50	355492.24	1192146.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
994	355486.22	1192149.41	355486.66	1192149.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
995	355484.42	1192145.84	355486.22	1192149.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
996	355484.88	1192145.63	355484.42	1192145.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
997	355490.61	1192142.90	355484.88	1192145.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
997	-	-	355490.61	1192142.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
993	355492.24	1192146.50	355492.24	1192146.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3058 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
993	994	6.20	-	-
994	995	0.49	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3058 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
995	996	4.00	-	-
996	997	0.51	-	-
997	997	6.35	-	-
997	993	3.95	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3058 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:410	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3058 :</b>				
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 39:15:132608:3057 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
195	355494.23	1192149.94	355494.23	1192149.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
998	355487.99	1192153.01	355488.41	1192152.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
994	355486.22	1192149.41	355487.99	1192153.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
993	355492.24	1192146.50	355486.22	1192149.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
999	355492.53	1192146.35	355486.66	1192149.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
993	-	-	355492.24	1192146.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
999	-	-	355492.53	1192146.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
195	355494.23	1192149.94	355494.23	1192149.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3057 :				
Обозначение части границ		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	998	6.48	-	-
998	994	0.47	-	-
994	993	4.01	-	-
993	999	0.49	-	-
999	993	6.20	-	-
993	999	0.33	-	-
999	195	3.97	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3057 :				
№ 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		28 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		28	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:684	
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 39:15:132608:3057 :				
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 39:15:132608:3054 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
194	355496.20	1192154.08	355490.55	1192156.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1000	355495.51	1192154.40	355490.25	1192156.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
162	355495.45	1192154.26	355489.80	1192156.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
165	355490.25	1192156.59	355487.99	1192153.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1001	355489.80	1192156.81	355488.41	1192152.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
998	355487.99	1192153.01	355494.23	1192149.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
195	355494.23	1192149.94	355496.14	1192153.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н445У	-	-	355496.00	1192153.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
194	355496.20	1192154.08	355490.55	1192156.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3054 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
194	1000	0.33	-	-
1000	162	0.50	-	-
162	165	4.21	-	-
165	1001	0.47	-	-
1001	998	6.48	-	-
998	195	4.42	-	-
195	н445У	0.15	-	-
н445У	194	5.98	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3054 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		30 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√Р	
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		39:15:132608:413	
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 39:15:132608:3054 :				
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 39:15:132608:3051 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1002	355501.87	1192171.80	355501.87	1192171.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1003	355495.43	1192174.04	355495.90	1192173.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1004	355494.27	1192170.63	355495.43	1192174.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1005	355500.95	1192168.14	355494.27	1192170.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1006	355501.78	1192171.41	355494.83	1192170.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н449У	-	-	355500.77	1192168.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1005	-	-	355500.95	1192168.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1006	-	-	355501.78	1192171.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1002	355501.87	1192171.80	355501.87	1192171.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3051 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1002	1003	6.32	-	-
1003	1004	0.50	-	-
1004	1005	3.60	-	-
1005	1006	0.60	-	-
1006	н449У	6.34	-	-
н449У	1005	0.19	-	-
1005	1006	3.37	-	-
1006	1002	0.40	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3051 :				
№ 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	
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		39:15:132608:666	
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 39:15:132608:3051 :				
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 39:15:132608:3050 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1007	355502.87	1192175.69	355502.87	1192175.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1008	355497.03	1192177.65	355497.03	1192177.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1009	355496.55	1192177.81	355496.55	1192177.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1003	355495.43	1192174.04	355495.43	1192174.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1002	355501.87	1192171.80	355495.90	1192173.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
954	355502.80	1192175.47	355501.87	1192171.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
954	-	-	355502.80	1192175.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1007	355502.87	1192175.69	355502.87	1192175.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3050 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1007	1008	6.16	-	-
1008	1009	0.51	-	-
1009	1003	3.93	-	-
1003	1002	0.50	-	-
1002	954	6.32	-	-
954	954	3.79	-	-
954	1007	0.23	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3050 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:192	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3050 :</b>				
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 39:15:132608:3049 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1010	355506.47	1192186.43	355506.47	1192186.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1011	355500.17	1192188.54	355500.64	1192188.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1012	355499.02	1192185.19	355500.17	1192188.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1013	355499.50	1192185.03	355499.02	1192185.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
949	355505.34	1192183.07	355499.50	1192185.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
948	355506.25	1192185.77	355505.34	1192183.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
948	-	-	355506.25	1192185.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1010	355506.47	1192186.43	355506.47	1192186.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3049 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1010	1011	6.14	-	-
1011	1012	0.50	-	-
1012	1013	3.54	-	-
1013	949	0.51	-	-
949	948	6.16	-	-
948	948	2.85	-	-
948	1010	0.70	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3049 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$24 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:649	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3049 :</b>				
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 39:15:132608:3046 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1014	355509.96	1192196.86	355509.96	1192196.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1015	355503.63	1192199.01	355504.19	1192198.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1016	355502.51	1192195.58	355503.63	1192199.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1017	355508.94	1192193.38	355502.51	1192195.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
938	355509.94	1192196.36	355503.05	1192195.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1018	355509.81	1192196.40	355508.81	1192193.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1017	-	-	355508.94	1192193.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
938	-	-	355509.94	1192196.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1018	-	-	355509.81	1192196.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3046 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1014	355509.96	1192196.86	355509.96	1192196.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3046 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1014	1015	6.09	-	-			
1015	1016	0.59	-	-			
1016	1017	3.61	-	-			
1017	938	0.57	-	-			
938	1018	6.09	-	-			
1018	1017	0.14	-	-			
1017	938	3.14	-	-			
938	1018	0.14	-	-			
1018	1014	0.48	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3046 :							
№ 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*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			25			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3046 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:53
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3046 :</b>		
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 39:15:132608:3045 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1019	355504.77	1192202.47	355504.77	1192202.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1015	355503.63	1192199.01	355503.63	1192199.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1014	355509.96	1192196.86	355504.19	1192198.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1020	355511.01	1192199.97	355509.96	1192196.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1021	355511.11	1192200.29	355511.01	1192199.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1022	355505.39	1192202.25	355511.11	1192200.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1022	-	-	355505.39	1192202.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1019	355504.77	1192202.47	355504.77	1192202.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3045 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1019	1015	3.64	-	-
1015	1014	0.59	-	-
1014	1020	6.09	-	-
1020	1021	3.28	-	-
1021	1022	0.34	-	-
1022	1022	6.05	-	-
1022	1019	0.66	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3045 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$24 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:630	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3045 :</b>				
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 39:15:132608:3043 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1023	355512.51	1192204.46	355512.51	1192204.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1024	355510.84	1192204.98	355510.84	1192204.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1025	355506.70	1192206.27	355506.70	1192206.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1026	355506.57	1192205.86	355506.57	1192205.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1027	355505.90	1192206.10	355505.90	1192206.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1019	355504.77	1192202.47	355504.77	1192202.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1022	-	-	355505.39	1192202.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1021	355511.11	1192200.29	355511.11	1192200.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1023	355512.51	1192204.46	355512.51	1192204.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3043 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1023	1024	1.75	-	-
1024	1025	4.34	-	-
1025	1026	0.43	-	-
1026	1027	0.71	-	-
1027	1019	3.80	-	-
1019	1022	0.66	-	-
1022	1021	6.05	-	-
1021	1023	4.40	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3043 :				
№ 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	
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		39:15:000000:4787	
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 39:15:132608:3043 :				
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 39:15:132608:3140 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1028	355490.08	1192182.08	355490.08	1192182.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1029	355483.95	1192184.28	355489.64	1192182.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1030	355483.16	1192182.38	355483.95	1192184.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1031	355482.43	1192180.62	355483.16	1192182.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1032	355488.57	1192178.47	355482.43	1192180.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н454У	-	-	355488.10	1192178.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1032	-	-	355488.57	1192178.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1028	355490.08	1192182.08	355490.08	1192182.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3140 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1028	1029	0.47	-	-
1029	1030	6.04	-	-
1030	1031	2.06	-	-
1031	1032	1.91	-	-
1032	н454У	6.01	-	-
н454У	1032	0.50	-	-
1032	1028	3.91	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3140 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:412	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3140 :</b>				
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 39:15:132608:3142 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1033	355486.76	1192174.00	355486.76	1192174.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1034	355480.59	1192176.19	355486.29	1192174.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1035	355480.41	1192175.77	355480.59	1192176.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1036	355479.04	1192172.46	355480.41	1192175.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1037	355485.13	1192170.36	355479.04	1192172.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н457У	-	-	355484.63	1192170.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1037	-	-	355485.13	1192170.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1033	355486.76	1192174.00	355486.76	1192174.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3142 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1033	1034	0.50	-	-
1034	1035	6.05	-	-
1035	1036	0.46	-	-
1036	1037	3.58	-	-
1037	н457У	5.91	-	-
н457У	1037	0.53	-	-
1037	1033	3.99	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3142 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:560	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3142 :</b>				
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 39:15:132608:3143 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1037	355485.13	1192170.36	355485.13	1192170.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1036	355479.04	1192172.46	355484.63	1192170.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1038	355478.98	1192172.31	355479.04	1192172.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
105	355477.69	1192169.49	355478.98	1192172.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
104	355483.14	1192166.97	355477.54	1192169.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1039	355483.59	1192166.76	355483.14	1192166.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1039	-	-	355483.59	1192166.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1037	355485.13	1192170.36	355485.13	1192170.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3143 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1037	1036	0.53	-	-
1036	1038	5.91	-	-
1038	105	0.16	-	-
105	104	3.45	-	-
104	1039	6.02	-	-
1039	1039	0.50	-	-
1039	1037	3.92	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3143 :				
№ 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	
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		39:15:132608:593	
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 39:15:132608:3143 :				
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 39:15:132608:3149 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1040	355470.53	1192151.96	355470.53	1192151.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1041	355469.12	1192148.56	355469.12	1192148.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1042	355475.38	1192146.38	355474.91	1192146.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1043	355476.66	1192149.79	355475.38	1192146.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1043	-	-	355476.66	1192149.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н458У	-	-	355476.23	1192149.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1040	355470.53	1192151.96	355470.53	1192151.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3149 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1040	1041	3.68	-	-
1041	1042	6.13	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3149 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1042	1043	0.50	-	-
1043	1043	3.64	-	-
1043	н458У	0.46	-	-
н458У	1040	6.05	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3149 :</b>				
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:44	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3149 :</b>				
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 39:15:132608:3152 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1044	355467.71	1192145.16	355467.71	1192145.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1045	355467.62	1192144.95	355467.62	1192144.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1046	355466.51	1192141.63	355466.51	1192141.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1047	355472.82	1192139.35	355472.36	1192139.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1048	355474.08	1192142.86	355472.82	1192139.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1048	-	-	355474.08	1192142.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н460У	-	-	355473.61	1192143.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1044	355467.71	1192145.16	355467.71	1192145.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3152 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1044	1045	0.23	-	-
1045	1046	3.50	-	-
1046	1047	6.22	-	-
1047	1048	0.49	-	-
1048	1048	3.73	-	-
1048	н460У	0.50	-	-
н460У	1044	6.27	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3152 :				
№ 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*Mt*√Р	
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		39:15:132608:488	
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 39:15:132608:3152 :				
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 39:15:132608:3153 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1046	355466.51	1192141.63	355466.51	1192141.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1049	355466.43	1192141.41	355466.43	1192141.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1050	355465.19	1192138.03	355465.19	1192138.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1051	355471.57	1192135.74	355471.10	1192135.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1047	355472.82	1192139.35	355471.57	1192135.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1047	-	-	355472.82	1192139.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н461У	-	-	355472.36	1192139.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1046	355466.51	1192141.63	355466.51	1192141.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3153 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1046	1049	0.23	-	-
1049	1050	3.60	-	-
1050	1051	6.28	-	-
1051	1047	0.50	-	-
1047	1047	3.82	-	-
1047	н461У	0.49	-	-
н461У	1046	6.22	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3153 :				
№ 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		26 ± 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	
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		39:15:132608:496	
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 39:15:132608:3153 :				
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 39:15:132608:3154 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1051	355471.57	1192135.74	355471.57	1192135.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1050	355465.19	1192138.03	355471.10	1192135.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1052	355463.97	1192134.69	355465.19	1192138.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1053	355469.94	1192132.52	355463.97	1192134.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1054	355470.41	1192132.34	355469.94	1192132.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1054	-	-	355470.41	1192132.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1051	355471.57	1192135.74	355471.57	1192135.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3154 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1051	1050	0.50	-	-
1050	1052	6.28	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3154 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1052	1053	3.56	-	-
1053	1054	6.35	-	-
1054	1054	0.50	-	-
1054	1051	3.59	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3154 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1072	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3154 :</b>				
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 39:15:132608:3015 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80	355503.98	1192080.16	355504.04	1192080.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
84	355497.91	1192082.69	355498.16	1192082.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1055	355497.45	1192082.89	355497.70	1192082.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1056	355496.14	1192079.85	355496.37	1192079.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1057	355502.60	1192077.18	355496.84	1192079.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н266У	-	-	355502.71	1192077.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	355503.98	1192080.16	355504.04	1192080.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3015 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
80	84	6.31	-	-
84	1055	0.50	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3015 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1055	1056	3.39	-	-
1056	1057	0.51	-	-
1057	н266У	6.35	-	-
н266У	80	3.52	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3015 :</b>				
№ 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		$24 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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 ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:685	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3015 :</b>				
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 39:15:132608:3017 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1057	355502.60	1192077.18	355502.71	1192077.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1058	355500.83	1192073.41	355501.13	1192073.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1059	355507.28	1192070.85	355506.85	1192071.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1060	355508.93	1192074.57	355507.50	1192070.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н671У	-	-	355509.08	1192074.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н271У	-	-	355508.44	1192074.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1057	355502.60	1192077.18	355502.71	1192077.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3017 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1057	1058	4.06	-	-
1058	1059	6.17	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3017 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1059	1060	0.70	-	-
1060	н671У	4.05	-	-
н671У	н271У	0.69	-	-
н271У	1057	6.19	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3017 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		28 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:493	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3017 :</b>				
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 39:15:132608:3018 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1060	355508.93	1192074.57	355509.08	1192074.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1061	355510.58	1192078.08	355510.50	1192077.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
214	355510.12	1192078.27	355509.89	1192078.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	355504.22	1192080.75	355504.04	1192080.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	355503.98	1192080.16	355502.71	1192077.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1057	355502.60	1192077.18	355508.44	1192074.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1060	355508.93	1192074.57	355509.08	1192074.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3018 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1060	1061	3.68	-	-
1061	214	0.66	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3018 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
214	81	6.25	-	-
81	80	3.52	-	-
80	1057	6.19	-	-
1057	1060	0.69	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3018 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:482	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3018 :</b>				
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 39:15:132608:3023 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1062	355515.35	1192088.08	355515.35	1192088.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1063	355517.05	1192092.88	355517.05	1192092.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1064	355515.83	1192094.92	355516.81	1192093.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1065	355512.62	1192096.07	355515.83	1192094.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1066	355510.76	1192091.00	355512.62	1192096.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1067	355510.42	1192090.07	355510.81	1192091.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1067	-	-	355510.42	1192090.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н273У	-	-	355514.98	1192088.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1062	355515.35	1192088.08	355515.35	1192088.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3023 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1062	1063	5.09	-	-
1063	1064	0.47	-	-
1064	1065	1.91	-	-
1065	1066	3.41	-	-
1066	1067	5.22	-	-
1067	1067	1.17	-	-
1067	н273У	4.92	-	-
н273У	1062	0.40	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3023 :				
№ 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*Mt*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		33	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:402	
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 39:15:132608:3023 :				
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 39:15:132608:2704 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1068	355505.10	1192095.69	355505.14	1192095.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1069	355506.23	1192099.26	355506.27	1192099.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1070	355505.75	1192099.41	355505.70	1192099.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1071	355500.07	1192101.20	355500.10	1192101.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н277У	-	-	355499.80	1192100.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1072	355498.95	1192097.64	355498.98	1192097.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1073	355504.62	1192095.85	355504.57	1192095.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1068	355505.10	1192095.69	355505.14	1192095.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2704 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1068	1069	3.74	-	-
1069	1070	0.60	-	-
1070	1071	5.86	-	-
1071	н277У	1.00	-	-
н277У	1072	2.74	-	-
1072	1073	5.85	-	-
1073	1068	0.60	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2704 :				
№ 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*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1081	
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 39:15:132608:2704 :				
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 39:15:132608:3010 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1074	355507.69	1192103.75	355507.69	1192103.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1075	355502.01	1192105.42	355507.11	1192103.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1076	355501.50	1192105.57	355502.01	1192105.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1071	355500.07	1192101.20	355501.50	1192105.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1070	355505.75	1192099.41	355500.10	1192101.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1069	355506.23	1192099.26	355505.70	1192099.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1069	-	-	355506.27	1192099.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1074	355507.69	1192103.75	355507.69	1192103.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3010 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1074	1075	0.60	-	-
1075	1076	5.32	-	-
1076	1071	0.53	-	-
1071	1070	4.62	-	-
1070	1069	5.86	-	-
1069	1069	0.60	-	-
1069	1074	4.71	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3010 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:506	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3010 :</b>				
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 39:15:132608:3188 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1077	355468.13	1192103.99	355468.13	1192103.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
800	355468.04	1192110.74	355468.12	1192104.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
804	355464.19	1192110.71	355468.04	1192110.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1078	355464.25	1192104.43	355464.19	1192110.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1079	355464.25	1192103.94	355464.25	1192104.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1079	-	-	355464.25	1192103.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1077	355468.13	1192103.99	355468.13	1192103.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3188 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1077	800	0.47	-	-
800	804	6.28	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3188 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
804	1078	3.85	-	-
1078	1079	6.28	-	-
1079	1079	0.49	-	-
1079	1077	3.88	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3188 :</b>				
№ 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		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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		39:15:132608:584	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3188 :</b>				
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 39:15:132608:3184 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1080	355475.78	1192110.82	355475.78	1192110.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1081	355471.95	1192110.77	355471.95	1192110.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1082	355472.01	1192104.02	355472.01	1192104.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1083	355475.84	1192104.04	355472.01	1192104.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1083	-	-	355475.84	1192104.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н289У	-	-	355475.84	1192104.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1080	355475.78	1192110.82	355475.78	1192110.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3184 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1080	1081	3.83	-	-
1081	1082	6.27	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3184 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1082	1083	0.48	-	-
1083	1083	3.83	-	-
1083	н289У	0.50	-	-
н289У	1080	6.28	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3184 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:424	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3184 :</b>				
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 39:15:132608:3180 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1084	355476.49	1192088.70	355476.49	1192088.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1085	355476.30	1192095.37	355476.23	1192095.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1086	355471.99	1192095.54	355471.99	1192095.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1087	355471.99	1192095.51	355471.99	1192095.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1088	355472.02	1192088.47	355472.02	1192088.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1084	355476.49	1192088.70	355476.49	1192088.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3180 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1084	1085	7.06	-	-
1085	1086	4.25	-	-
1086	1087	0.03	-	-
1087	1088	7.04	-	-
1088	1084	4.48	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3180 :		
№ 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	31 ± 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
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	30
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:1074
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 39:15:132608:3180 :		
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 39:15:132608:2634 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1089	355480.81	1192088.89	355480.81	1192088.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1090	355480.58	1192095.56	355480.72	1192091.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1085	355476.30	1192095.37	355480.56	1192095.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1084	355476.49	1192088.70	355476.23	1192095.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1084	-	-	355476.49	1192088.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1089	355480.81	1192088.89	355480.81	1192088.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2634 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1089	1090	2.89	-	-
1090	1085	4.14	-	-
1085	1084	4.33	-	-
1084	1084	7.06	-	-
1084	1089	4.32	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2634 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	$31 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	29
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:221
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2634 :</b>		
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 39:15:132608:3081 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1091	355461.38	1192127.65	355461.38	1192127.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1092	355462.67	1192131.11	355462.67	1192131.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1093	355456.62	1192133.21	355457.07	1192133.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1094	355455.30	1192129.77	355456.62	1192133.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1094	-	-	355455.30	1192129.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н464У	-	-	355455.79	1192129.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1091	355461.38	1192127.65	355461.38	1192127.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3081 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1091	1092	3.69	-	-
1092	1093	5.93	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3081 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1093	1094	0.47	-	-
1094	1094	3.68	-	-
1094	н464У	0.53	-	-
н464У	1091	5.91	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3081 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:534	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3081 :</b>				
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 39:15:132608:3084 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1050	355465.19	1192138.03	355465.19	1192138.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1049	355466.43	1192141.41	355466.43	1192141.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1095	355460.84	1192143.29	355460.84	1192143.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1096	355460.37	1192143.46	355460.37	1192143.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1097	355459.14	1192140.09	355459.14	1192140.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н465У	-	-	355459.60	1192139.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1050	355465.19	1192138.03	355465.19	1192138.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3084 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1050	1049	3.60	-	-
1049	1095	5.90	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3084 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1095	1096	0.50	-	-
1096	1097	3.59	-	-
1097	н465У	0.49	-	-
н465У	1050	5.90	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3084 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:659	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3084 :</b>				
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 39:15:132608:3086 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1041	355469.12	1192148.56	355469.12	1192148.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1040	355470.53	1192151.96	355470.53	1192151.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1098	355470.57	1192152.07	355470.57	1192152.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1099	355463.98	1192154.26	355464.52	1192154.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1100	355462.80	1192150.74	355463.98	1192154.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1100	-	-	355462.80	1192150.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н467У	-	-	355463.36	1192150.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1041	355469.12	1192148.56	355469.12	1192148.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3086 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1041	1040	3.68	-	-
1040	1098	0.12	-	-
1098	1099	6.38	-	-
1099	1100	0.57	-	-
1100	1100	3.71	-	-
1100	н467У	0.59	-	-
н467У	1041	6.09	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3086 :				
№ 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		26 ± 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	
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		39:15:132608:434	
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 39:15:132608:3086 :				
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 39:15:132608:3088 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1101	355471.91	1192155.28	355471.91	1192155.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1102	355473.18	1192158.34	355473.18	1192158.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1103	355473.43	1192158.94	355473.43	1192158.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1104	355466.47	1192161.39	355467.02	1192161.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1105	355465.08	1192157.64	355466.47	1192161.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1105	-	-	355465.08	1192157.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н469У	-	-	355465.62	1192157.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1101	355471.91	1192155.28	355471.91	1192155.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3088 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1101	1102	3.31	-	-
1102	1103	0.65	-	-
1103	1104	6.80	-	-
1104	1105	0.58	-	-
1105	1105	4.00	-	-
1105	н469У	0.57	-	-
н469У	1101	6.65	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3088 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:597	
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 39:15:132608:3088 :				
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 39:15:132608:3090 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1103	355473.43	1192158.94	355473.43	1192158.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1106	355474.68	1192161.95	355474.68	1192161.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1107	355474.86	1192162.40	355474.86	1192162.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1108	355468.01	1192164.77	355468.40	1192164.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1104	355466.47	1192161.39	355468.01	1192164.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1104	-	-	355466.47	1192161.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н468У	-	-	355467.02	1192161.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1103	355473.43	1192158.94	355473.43	1192158.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3090 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1103	1106	3.26	-	-
1106	1107	0.48	-	-
1107	1108	6.83	-	-
1108	1104	0.41	-	-
1104	1104	3.71	-	-
1104	н468У	0.58	-	-
н468У	1103	6.80	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3090 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:46	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3090 :</b>				
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 39:15:132608:3092 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1109	355469.53	1192168.11	355469.53	1192168.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	355476.05	1192165.94	355469.90	1192167.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1110	355477.54	1192169.17	355476.23	1192165.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1111	355471.02	1192171.34	355477.54	1192169.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н471У	-	-	355471.39	1192171.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1111	-	-	355471.02	1192171.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1109	355469.53	1192168.11	355469.53	1192168.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3092 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1109	106	0.39	-	-
106	1110	6.69	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3092 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1110	1111	3.60	-	-
1111	н471У	6.48	-	-
н471У	1111	0.39	-	-
1111	1109	3.56	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3092 :</b>				
№ 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		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		24	
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		39:15:132608:568	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3092 :</b>				
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 39:15:132608:3093 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1111	355471.02	1192171.34	355471.02	1192171.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1110	355477.54	1192169.17	355471.39	1192171.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
105	355477.69	1192169.49	355477.54	1192169.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1038	355478.98	1192172.31	355478.98	1192172.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1112	355472.50	1192174.51	355472.87	1192174.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1112	-	-	355472.50	1192174.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1111	355471.02	1192171.34	355471.02	1192171.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3093 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1111	1110	0.39	-	-
1110	105	6.48	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3093 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
105	1038	3.45	-	-
1038	1112	6.46	-	-
1112	1112	0.39	-	-
1112	1111	3.50	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3093 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1567	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3093 :</b>				
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 39:15:132608:3094 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1112	355472.50	1192174.51	355472.50	1192174.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1038	355478.98	1192172.31	355472.87	1192174.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1036	355479.04	1192172.46	355478.98	1192172.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1035	355480.41	1192175.77	355479.04	1192172.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1113	355474.11	1192178.01	355480.41	1192175.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н475У	-	-	355474.49	1192177.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1113	-	-	355474.11	1192178.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1112	355472.50	1192174.51	355472.50	1192174.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3094 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1112	1038	0.39	-	-
1038	1036	6.46	-	-
1036	1035	0.16	-	-
1035	1113	3.58	-	-
1113	н475У	6.28	-	-
н475У	1113	0.40	-	-
1113	1112	3.85	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3094 :				
№ 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		26 ± 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:411	
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 39:15:132608:3094 :				
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 39:15:132608:3095 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1114	355475.37	1192181.18	355475.37	1192181.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1113	355474.11	1192178.01	355474.11	1192178.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1035	355480.41	1192175.77	355474.49	1192177.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1034	355480.59	1192176.19	355480.41	1192175.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1115	355481.75	1192179.00	355480.59	1192176.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1115	-	-	355481.75	1192179.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н476У	-	-	355475.72	1192181.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1114	355475.37	1192181.18	355475.37	1192181.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3095 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1114	1113	3.41	-	-
1113	1035	0.40	-	-
1035	1034	6.28	-	-
1034	1115	0.46	-	-
1115	1115	3.04	-	-
1115	н476У	6.37	-	-
н476У	1114	0.37	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3095 :				
№ 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*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:398	
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 39:15:132608:3095 :				
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 39:15:132608:3096 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1114	355475.37	1192181.18	355475.37	1192181.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1115	355481.75	1192179.00	355475.72	1192181.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1031	355482.43	1192180.62	355481.75	1192179.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1030	355483.16	1192182.38	355482.43	1192180.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1116	355476.56	1192184.56	355483.16	1192182.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н477У	-	-	355477.04	1192184.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1116	-	-	355476.56	1192184.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1114	355475.37	1192181.18	355475.37	1192181.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3096 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1114	1115	0.37	-	-
1115	1031	6.37	-	-
1031	1030	1.76	-	-
1030	1116	1.91	-	-
1116	н477У	6.44	-	-
н477У	1116	0.51	-	-
1116	1114	3.58	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3096 :				
№ 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*Мit*√Р	
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		39:15:132608:51	
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 39:15:132608:3096 :				
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 39:15:132608:3097 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1030	355483.16	1192182.38	355483.16	1192182.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1029	355483.95	1192184.28	355483.95	1192184.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1117	355484.60	1192185.85	355484.60	1192185.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1118	355477.56	1192187.91	355484.31	1192185.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1116	355476.56	1192184.56	355484.04	1192186.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н479У	-	-	355478.19	1192187.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1118	-	-	355477.56	1192187.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1116	-	-	355476.56	1192184.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н477У	-	-	355477.04	1192184.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3097 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1030	355483.16	1192182.38	355483.16	1192182.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3097 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1030	1029	2.06	-	-			
1029	1117	1.70	-	-			
1117	1118	0.30	-	-			
1118	1116	0.28	-	-			
1116	н479У	6.10	-	-			
н479У	1118	0.66	-	-			
1118	1116	3.50	-	-			
1116	н477У	0.51	-	-			
н477У	1030	6.44	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3097 :							
№ 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			26 ± 2			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2			ΔР=3.5*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			26			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3097 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:441
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 39:15:132608:3097 :		
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 39:15:132608:3098 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1117	355484.60	1192185.85	355484.60	1192185.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1119	355485.03	1192189.98	355485.03	1192189.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1120	355477.24	1192191.38	355484.46	1192190.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1118	355477.56	1192187.91	355478.12	1192191.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
133	-	-	355477.80	1192191.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1120	-	-	355477.24	1192191.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1118	-	-	355477.56	1192187.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н479У	-	-	355478.19	1192187.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н478У	-	-	355484.04	1192186.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3098 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н480У	-	-	355484.31	1192185.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1117	355484.60	1192185.85	355484.60	1192185.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3098 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1117	1119	4.15	-	-
1119	1120	0.58	-	-
1120	1118	6.44	-	-
1118	133	0.33	-	-
133	1120	0.57	-	-
1120	1118	3.48	-	-
1118	н479У	0.66	-	-
н479У	н478У	6.10	-	-
н478У	н480У	0.28	-	-
н480У	1117	0.30	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3098 :		
№ 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	28 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3098 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}$
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	39:15:132608:515
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 39:15:132608:3098 :		
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 39:15:132608:2732 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1121	355486.32	1192202.37	355486.31	1192202.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1122	355486.67	1192205.83	355486.67	1192205.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1123	355480.44	1192207.15	355486.17	1192205.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1124	355479.95	1192207.26	355480.46	1192207.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1125	355479.23	1192203.89	355479.97	1192207.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1126	355479.72	1192203.78	355479.18	1192203.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1127	355485.95	1192202.46	355479.68	1192203.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н485У	-	-	355479.93	1192203.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н486У	-	-	355485.80	1192202.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2732 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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				
1	2	3	4	5	6	7	8
1121	355486.32	1192202.37	355486.31	1192202.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2732 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1121	1122	3.52	-	-			
1122	1123	0.51	-	-			
1123	1124	5.86	-	-			
1124	1125	0.50	-	-			
1125	1126	3.40	-	-			
1126	1127	0.51	-	-			
1127	н485У	0.26	-	-			
н485У	н486У	6.04	-	-			
н486У	1121	0.53	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2732 :							
№ 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*√Р			
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 39:15:132608:2732 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:1058
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 39:15:132608:2732 :		
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 39:15:132608:3103 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1128	355484.52	1192209.77	355484.49	1192209.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1129	355484.63	1192210.06	355484.64	1192210.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1130	355485.65	1192212.78	355484.79	1192210.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1131	355479.19	1192215.29	355485.65	1192212.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1132	355478.12	1192212.07	355479.69	1192215.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1133	355479.80	1192211.49	355479.19	1192215.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н672У	-	-	355478.10	1192211.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н489У	-	-	355478.60	1192211.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н490У	-	-	355479.55	1192211.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3103 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н491У	-	-	355479.99	1192211.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1128	355484.52	1192209.77	355484.49	1192209.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3103 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1128	1129	0.45	-	-
1129	1130	0.45	-	-
1130	1131	2.46	-	-
1131	1132	6.39	-	-
1132	1133	0.54	-	-
1133	н672У	3.60	-	-
н672У	н489У	0.52	-	-
н489У	н490У	1.02	-	-
н490У	н491У	0.46	-	-
н491У	1128	4.76	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3103 :		
№ 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. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3103 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
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	39:15:132608:425
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 39:15:132608:3103 :		
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 39:15:132608:3104 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1130	355485.65	1192212.78	355485.65	1192212.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1134	355486.20	1192214.27	355486.20	1192214.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1135	355486.95	1192216.29	355486.95	1192216.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1136	355480.45	1192218.84	355480.96	1192218.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1131	355479.19	1192215.29	355480.45	1192218.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1131	-	-	355479.19	1192215.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н488У	-	-	355479.69	1192215.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1130	355485.65	1192212.78	355485.65	1192212.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3104 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1130	1134	1.59	-	-
1134	1135	2.15	-	-
1135	1136	6.43	-	-
1136	1131	0.55	-	-
1131	1131	3.77	-	-
1131	н488У	0.54	-	-
н488У	1130	6.39	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3104 :				
№ 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		26 ± 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:429	
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 39:15:132608:3104 :				
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 39:15:132608:3105 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1135	355486.95	1192216.29	355486.95	1192216.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1137	355487.41	1192217.54	355487.41	1192217.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1138	355488.17	1192219.61	355488.17	1192219.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1139	355481.70	1192222.20	355482.19	1192222.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1136	355480.45	1192218.84	355481.70	1192222.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1136	-	-	355480.45	1192218.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н494У	-	-	355480.96	1192218.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1135	355486.95	1192216.29	355486.95	1192216.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3105 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1135	1137	1.33	-	-
1137	1138	2.21	-	-
1138	1139	6.44	-	-
1139	1136	0.53	-	-
1136	1136	3.58	-	-
1136	н494У	0.55	-	-
н494У	1135	6.43	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3105 :				
№ 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	
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		39:15:000000:4772	
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 39:15:132608:3105 :				
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 39:15:132608:3107 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1140	355489.47	1192223.12	355489.47	1192223.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1141	355489.97	1192224.45	355489.97	1192224.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1142	355490.76	1192226.57	355490.76	1192226.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1143	355484.16	1192229.20	355484.73	1192228.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1144	355482.96	1192225.71	355484.16	1192229.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1144	-	-	355482.96	1192225.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н497У	-	-	355483.47	1192225.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1140	355489.47	1192223.12	355489.47	1192223.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3107 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1140	1141	1.42	-	-
1141	1142	2.26	-	-
1142	1143	6.49	-	-
1143	1144	0.61	-	-
1144	1144	3.69	-	-
1144	н497У	0.55	-	-
н497У	1140	6.46	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3107 :				
№ 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		26 ± 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:714	
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 39:15:132608:3107 :				
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 39:15:132608:3108 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1142	355490.76	1192226.57	355490.76	1192226.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1145	355491.28	1192227.94	355491.28	1192227.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1146	355492.08	1192230.09	355492.08	1192230.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1147	355485.47	1192232.76	355486.08	1192232.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1143	355484.16	1192229.20	355485.47	1192232.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1143	-	-	355484.16	1192229.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н496У	-	-	355484.73	1192228.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1142	355490.76	1192226.57	355490.76	1192226.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3108 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1142	1145	1.47	-	-
1145	1146	2.29	-	-
1146	1147	6.47	-	-
1147	1143	0.66	-	-
1143	1143	3.79	-	-
1143	н496У	0.61	-	-
н496У	1142	6.49	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3108 :				
№ 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		27 ± 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:500	
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 39:15:132608:3108 :				
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 39:15:132608:3109 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1146	355492.08	1192230.09	355492.08	1192230.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1148	355492.60	1192231.47	355492.60	1192231.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1149	355493.89	1192234.93	355493.89	1192234.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1150	355494.20	1192235.76	355494.20	1192235.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1151	355487.66	1192238.42	355488.27	1192238.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1147	355485.47	1192232.76	355487.66	1192238.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1147	-	-	355485.47	1192232.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н498У	-	-	355486.08	1192232.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1146	355492.08	1192230.09	355492.08	1192230.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3109 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1146	1148	1.47	-	-
1148	1149	3.69	-	-
1149	1150	0.89	-	-
1150	1151	6.40	-	-
1151	1147	0.66	-	-
1147	1147	6.07	-	-
1147	н498У	0.66	-	-
н498У	1146	6.47	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3109 :				
№ 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		43 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		43	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:396	
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 39:15:132608:3109 :				
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 39:15:132608:3110 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1151	355487.66	1192238.42	355487.66	1192238.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1150	355494.20	1192235.76	355488.27	1192238.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1152	355495.19	1192238.40	355494.20	1192235.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1153	355495.48	1192239.19	355495.19	1192238.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1154	355488.96	1192241.81	355495.48	1192239.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н500У	-	-	355489.58	1192241.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1154	-	-	355488.96	1192241.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1151	355487.66	1192238.42	355487.66	1192238.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3110 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1151	1150	0.66	-	-
1150	1152	6.40	-	-
1152	1153	2.82	-	-
1153	1154	0.84	-	-
1154	н500У	6.36	-	-
н500У	1154	0.66	-	-
1154	1151	3.63	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3110 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:464	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3110 :</b>				
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 39:15:132608:3113 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1155	355496.88	1192242.96	355496.88	1192242.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1156	355497.70	1192245.15	355497.70	1192245.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1157	355498.11	1192246.30	355498.11	1192246.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1158	355491.60	1192248.95	355492.11	1192248.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1159	355490.34	1192245.61	355491.60	1192248.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1159	-	-	355490.34	1192245.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н501У	-	-	355490.98	1192245.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1155	355496.88	1192242.96	355496.88	1192242.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3113 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1155	1156	2.34	-	-
1156	1157	1.22	-	-
1157	1158	6.48	-	-
1158	1159	0.55	-	-
1159	1159	3.57	-	-
1159	н501У	0.69	-	-
н501У	1155	6.37	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3113 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		25	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:4786	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3113 :</b>				
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 39:15:132608:3114 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1157	355498.11	1192246.30	355498.11	1192246.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
127	355499.42	1192249.95	355499.28	1192250.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1160	355492.91	1192252.60	355493.38	1192252.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1158	355491.60	1192248.95	355492.91	1192252.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1158	-	-	355491.60	1192248.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н502У	-	-	355492.11	1192248.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1157	355498.11	1192246.30	355498.11	1192246.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3114 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1157	127	3.90	-	-
127	1160	6.37	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3114 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1160	1158	0.51	-	-
1158	1158	3.88	-	-
1158	н502У	0.55	-	-
н502У	1157	6.48	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3114 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:481	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3114 :</b>				
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 39:15:132608:3116 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
129	355500.73	1192253.62	355500.59	1192253.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1161	355501.34	1192255.34	355501.24	1192255.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1162	355501.95	1192257.03	355501.89	1192257.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1163	355495.65	1192259.66	355496.03	1192259.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1164	355494.29	1192256.24	355495.65	1192259.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1164	-	-	355494.29	1192256.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
125	-	-	355494.75	1192256.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
129	355500.73	1192253.62	355500.59	1192253.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3116 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
129	1161	1.82	-	-
1161	1162	1.83	-	-
1162	1163	6.33	-	-
1163	1164	0.41	-	-
1164	1164	3.68	-	-
1164	125	0.50	-	-
125	129	6.30	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3116 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		25	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:538	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3116 :</b>				
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 39:15:132608:3119 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
962	355504.64	1192264.57	355504.68	1192264.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1165	355504.74	1192264.84	355506.06	1192268.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
148	355505.91	1192268.12	355500.26	1192270.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
147	355500.26	1192270.44	355498.84	1192266.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
963	355498.67	1192267.07	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
962	355504.64	1192264.57	355504.68	1192264.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3119 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
962	1165	3.76	-	-
1165	148	6.27	-	-
148	147	3.85	-	-
147	962	6.27	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3119 :		
№ 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
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:616
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 39:15:132608:3119 :		
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 39:15:132608:3177 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1166	355450.72	1192113.34	355450.79	1192113.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1167	355443.74	1192114.07	355445.00	1192113.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1168	355444.32	1192110.03	355443.74	1192114.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1169	355450.49	1192109.60	355444.32	1192110.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н297У	-	-	355444.57	1192110.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1169	-	-	355450.49	1192109.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1166	355450.72	1192113.34	355450.79	1192113.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3177 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1166	1167	5.82	-	-
1167	1168	1.27	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3177 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1168	1169	4.08	-	-
1169	н297У	0.25	-	-
н297У	1169	5.93	-	-
1169	1166	3.73	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3177 :</b>				
№ 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		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		25	
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		39:15:000000:4793	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3177 :</b>				
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 39:15:132608:3176 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1170	355451.15	1192117.35	355451.17	1192117.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1171	355449.44	1192117.64	355450.05	1192117.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1172	355445.45	1192118.05	355445.45	1192118.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1173	355445.42	1192117.87	355445.42	1192117.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1174	355443.16	1192118.16	355443.16	1192118.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1167	355443.74	1192114.07	355443.74	1192114.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1166	355450.72	1192113.34	355445.00	1192113.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н299У	-	-	355450.79	1192113.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1170	355451.15	1192117.35	355451.17	1192117.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3176 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1170	1171	1.13	-	-
1171	1172	4.63	-	-
1172	1173	0.18	-	-
1173	1174	2.28	-	-
1174	1167	4.13	-	-
1167	1166	1.27	-	-
1166	н299У	5.82	-	-
н299У	1170	4.08	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3176 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		31	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:406	
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 39:15:132608:3176 :				
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 39:15:132608:3175 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1175	355449.04	1192121.78	355449.45	1192121.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1176	355448.54	1192121.86	355448.71	1192121.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н303У	-	-	355444.07	1192122.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1177	355442.63	1192122.96	355442.61	1192122.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1178	355442.54	1192122.50	355442.54	1192122.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1174	355443.16	1192118.16	355443.16	1192118.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1173	355445.42	1192117.87	355445.42	1192117.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1172	355445.45	1192118.05	355445.45	1192118.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1171	355449.44	1192117.64	355450.05	1192117.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3175 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1170	355451.15	1192117.35	355451.17	1192117.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1179	355451.53	1192121.40	355451.53	1192121.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н306У	-	-	355450.56	1192121.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1175	355449.04	1192121.78	355449.45	1192121.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3175 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1175	1176	0.75	-	-			
1176	н303У	4.69	-	-			
н303У	1177	1.48	-	-			
1177	1178	0.72	-	-			
1178	1174	3.91	-	-			
1174	1173	2.28	-	-			
1173	1172	0.18	-	-			
1172	1171	4.63	-	-			
1171	1170	1.13	-	-			
1170	1179	4.04	-	-			
1179	н306У	0.98	-	-			
н306У	1175	1.12	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3175 :		
№ 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	37 ± 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
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	37
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:000000:4773
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 39:15:132608:3175 :		
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 39:15:132608:2703 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1175	355449.04	1192121.78	355449.45	1192121.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1180	355450.03	1192125.80	355450.03	1192125.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1181	355449.54	1192125.92	355449.30	1192125.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1182	355443.42	1192127.03	355443.74	1192126.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1183	355443.29	1192127.05	355443.29	1192127.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1177	355442.63	1192122.96	355442.61	1192122.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н303У	-	-	355444.07	1192122.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1176	355448.54	1192121.86	355448.71	1192121.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1175	355449.04	1192121.78	355449.45	1192121.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2703 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1175	1180	4.10	-	-
1180	1181	0.74	-	-
1181	1182	5.66	-	-
1182	1183	0.46	-	-
1183	1177	4.36	-	-
1177	н303У	1.48	-	-
н303У	1176	4.69	-	-
1176	1175	0.75	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2703 :				
№ 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	
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		39:15:132608:1066	
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 39:15:132608:2703 :				
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 39:15:132608:3174 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1184	355450.57	1192129.68	355450.57	1192129.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1185	355444.02	1192131.53	355450.15	1192129.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1183	355443.29	1192127.05	355444.65	1192131.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1182	355443.42	1192127.03	355444.02	1192131.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1181	355449.54	1192125.92	355443.29	1192127.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1180	355450.03	1192125.80	355443.74	1192126.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н309У	-	-	355449.30	1192125.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1180	-	-	355450.03	1192125.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1184	355450.57	1192129.68	355450.57	1192129.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3174 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1184	1185	0.44	-	-
1185	1183	5.71	-	-
1183	1182	0.66	-	-
1182	1181	4.54	-	-
1181	1180	0.46	-	-
1180	н309У	5.66	-	-
н309У	1180	0.74	-	-
1180	1184	3.92	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3174 :				
№ 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	
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		39:15:000000:4775	
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 39:15:132608:3174 :				
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 39:15:132608:3172 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1186	355452.89	1192137.49	355452.89	1192137.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1187	355452.42	1192137.66	355452.42	1192137.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1188	355447.19	1192139.38	355447.19	1192139.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1189	355446.56	1192139.59	355446.56	1192139.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1190	355445.33	1192135.97	355445.33	1192135.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н313У	-	-	355446.02	1192135.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1191	355451.69	1192133.89	355451.32	1192134.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1191	-	-	355451.69	1192133.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1186	355452.89	1192137.49	355452.89	1192137.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3172 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1186	1187	0.50	-	-
1187	1188	5.51	-	-
1188	1189	0.66	-	-
1189	1190	3.82	-	-
1190	н313У	0.73	-	-
н313У	1191	5.58	-	-
1191	1191	0.39	-	-
1191	1186	3.79	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3172 :				
№ 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		26 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:511	
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 39:15:132608:3172 :				
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 39:15:132608:3170 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1192	355457.41	1192151.61	355457.41	1192151.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1193	355451.35	1192153.81	355456.98	1192151.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1194	355450.13	1192150.21	355451.66	1192153.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1195	355456.26	1192148.06	355451.35	1192153.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1194	-	-	355450.13	1192150.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н315У	-	-	355450.41	1192150.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н314У	-	-	355455.79	1192148.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1195	-	-	355456.26	1192148.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1192	355457.41	1192151.61	355457.41	1192151.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3170 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1192	1193	0.46	-	-
1193	1194	5.66	-	-
1194	1195	0.33	-	-
1195	1194	3.80	-	-
1194	н315У	0.30	-	-
н315У	н314У	5.70	-	-
н314У	1195	0.50	-	-
1195	1192	3.73	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3170 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:195	
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 39:15:132608:3170 :				
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 39:15:132608:3169 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1196	355458.75	1192154.85	355458.75	1192154.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1197	355452.46	1192157.11	355458.29	1192155.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1193	355451.35	1192153.81	355452.78	1192157.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1192	355457.41	1192151.61	355452.46	1192157.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1193	-	-	355451.35	1192153.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н316У	-	-	355451.66	1192153.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н317У	-	-	355456.98	1192151.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1192	-	-	355457.41	1192151.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1196	355458.75	1192154.85	355458.75	1192154.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3169 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1196	1197	0.49	-	-
1197	1193	5.85	-	-
1193	1192	0.34	-	-
1192	1193	3.48	-	-
1193	н316У	0.33	-	-
н316У	н317У	5.66	-	-
н317У	1192	0.46	-	-
1192	1196	3.51	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3169 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:4776	
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 39:15:132608:3169 :				
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 39:15:132608:3168 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1198	355453.70	1192160.76	355453.70	1192160.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1197	355452.46	1192157.11	355452.46	1192157.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1196	355458.75	1192154.85	355452.78	1192157.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1199	355460.22	1192158.44	355458.29	1192155.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1200	355459.75	1192158.61	355458.75	1192154.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1201	355454.12	1192160.61	355460.22	1192158.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1200	-	-	355459.75	1192158.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1201	-	-	355454.12	1192160.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1198	355453.70	1192160.76	355453.70	1192160.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3168 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1198	1197	3.85	-	-
1197	1196	0.34	-	-
1196	1199	5.85	-	-
1199	1200	0.49	-	-
1200	1201	3.88	-	-
1201	1200	0.50	-	-
1200	1201	5.97	-	-
1201	1198	0.45	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3168 :				
№ 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		26 ± 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	
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		39:15:132608:473	
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 39:15:132608:3168 :				
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 39:15:132608:3166 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1202	355464.64	1192172.02	355464.64	1192172.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1203	355458.26	1192174.27	355464.24	1192172.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1204	355457.00	1192170.54	355458.65	1192174.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1205	355457.29	1192170.45	355458.26	1192174.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1206	355462.91	1192168.49	355457.00	1192170.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1207	355463.39	1192168.35	355457.29	1192170.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1206	-	-	355462.91	1192168.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1207	-	-	355463.39	1192168.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1202	355464.64	1192172.02	355464.64	1192172.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3166 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1202	1203	0.42	-	-
1203	1204	5.93	-	-
1204	1205	0.41	-	-
1205	1206	3.94	-	-
1206	1207	0.30	-	-
1207	1206	5.95	-	-
1206	1207	0.50	-	-
1207	1202	3.88	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3166 :				
№ 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	
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		39:15:132608:423	
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 39:15:132608:3166 :				
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 39:15:132608:3165 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1208	355465.96	1192175.48	355465.96	1192175.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1209	355459.47	1192177.85	355465.51	1192175.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1203	355458.26	1192174.27	355459.96	1192177.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1202	355464.64	1192172.02	355459.47	1192177.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1203	-	-	355458.26	1192174.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н320У	-	-	355458.65	1192174.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н321У	-	-	355464.24	1192172.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1202	-	-	355464.64	1192172.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1208	355465.96	1192175.48	355465.96	1192175.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3165 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1208	1209	0.48	-	-
1209	1203	5.91	-	-
1203	1202	0.52	-	-
1202	1203	3.78	-	-
1203	н320У	0.41	-	-
н320У	н321У	5.93	-	-
н321У	1202	0.42	-	-
1202	1208	3.70	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3165 :				
№ 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		26 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√Р	
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		39:15:132608:492	
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 39:15:132608:3165 :				
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 39:15:132608:3161 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1210	355470.84	1192189.16	355470.84	1192189.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1211	355463.95	1192191.68	355470.48	1192189.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1212	355463.96	1192191.17	355465.00	1192191.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1213	355463.00	1192188.31	355463.95	1192191.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1214	355469.68	1192185.86	355463.96	1192191.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1213	-	-	355463.00	1192188.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н324У	-	-	355463.78	1192188.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н325У	-	-	355469.27	1192186.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1214	-	-	355469.68	1192185.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3161 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1210	355470.84	1192189.16	355470.84	1192189.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3161 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1210	1211	0.38	-	-			
1211	1212	5.84	-	-			
1212	1213	1.12	-	-			
1213	1214	0.51	-	-			
1214	1213	3.02	-	-			
1213	н324У	0.83	-	-			
н324У	н325У	5.85	-	-			
н325У	1214	0.44	-	-			
1214	1210	3.50	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3161 :							
№ 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*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			25			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3161 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:734
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3161 :</b>		
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 39:15:132608:3160 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1215	355470.01	1192193.50	355470.01	1192193.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1216	355466.29	1192194.80	355466.29	1192194.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1217	355466.22	1192194.63	355466.22	1192194.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1218	355463.86	1192195.33	355463.86	1192195.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1211	355463.95	1192191.68	355463.95	1192191.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1210	355470.84	1192189.16	355465.00	1192191.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1219	355472.14	1192192.74	355470.48	1192189.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1210	-	-	355470.84	1192189.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1219	-	-	355472.14	1192192.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3160 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н328У	-	-	355471.77	1192192.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1215	355470.01	1192193.50	355470.01	1192193.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3160 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1215	1216	3.94	-	-
1216	1217	0.18	-	-
1217	1218	2.46	-	-
1218	1211	3.65	-	-
1211	1210	1.12	-	-
1210	1219	5.84	-	-
1219	1210	0.38	-	-
1210	1219	3.81	-	-
1219	н328У	0.39	-	-
н328У	1215	1.87	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3160 :		
№ 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	30 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3160 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
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	39:15:132608:632
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 39:15:132608:3160 :		
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 39:15:132608:3157 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1220	355471.41	1192204.77	355471.41	1192204.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1221	355463.01	1192207.91	355465.88	1192206.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1222	355463.66	1192203.47	355463.01	1192207.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1223	355466.88	1192202.32	355463.66	1192203.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1224	355466.95	1192202.53	355466.88	1192202.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1225	355470.18	1192201.33	355466.95	1192202.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1225	-	-	355470.18	1192201.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1220	355471.41	1192204.77	355471.41	1192204.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3157 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1220	1221	5.90	-	-
1221	1222	3.06	-	-
1222	1223	4.49	-	-
1223	1224	3.42	-	-
1224	1225	0.22	-	-
1225	1225	3.45	-	-
1225	1220	3.65	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3157 :				
№ 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		30 ± 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	
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		39:15:132608:1129	
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 39:15:132608:3157 :				
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 39:15:132608:3133 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1226	355464.73	1192219.28	355464.73	1192219.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1227	355463.44	1192215.41	355463.44	1192215.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1228	355472.08	1192212.09	355464.03	1192215.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1229	355473.46	1192216.09	355469.54	1192213.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н334У	-	-	355471.38	1192212.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1228	-	-	355472.08	1192212.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1229	-	-	355473.46	1192216.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н335У	-	-	355472.76	1192216.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н336У	-	-	355471.64	1192216.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3133 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н337У	-	-	355465.33	1192219.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1226	355464.73	1192219.28	355464.73	1192219.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3133 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1226	1227	4.08	-	-			
1227	1228	0.63	-	-			
1228	1229	5.90	-	-			
1229	н334У	1.97	-	-			
н334У	1228	0.75	-	-			
1228	1229	4.23	-	-			
1229	н335У	0.75	-	-			
н335У	н336У	1.19	-	-			
н336У	н337У	6.72	-	-			
н337У	1226	0.64	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3133 :							
№ 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			39 ± 2			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3133 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5 * M_{it} * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	39
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:408
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 39:15:132608:3133 :		
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 39:15:132608:3122 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1230	355474.52	1192219.43	355474.52	1192219.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1231	355472.81	1192220.07	355472.81	1192220.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1232	355466.53	1192222.44	355466.53	1192222.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1233	355465.87	1192222.68	355465.87	1192222.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1226	355464.73	1192219.28	355464.73	1192219.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1229	355473.46	1192216.09	355465.33	1192219.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н336У	-	-	355471.64	1192216.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н335У	-	-	355472.76	1192216.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1229	-	-	355473.46	1192216.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3122 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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				
1	2	3	4	5	6	7	8
1230	355474.52	1192219.43	355474.52	1192219.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3122 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1230	1231	1.83	-	-			
1231	1232	6.71	-	-			
1232	1233	0.70	-	-			
1233	1226	3.59	-	-			
1226	1229	0.64	-	-			
1229	н336У	6.72	-	-			
н336У	н335У	1.19	-	-			
н335У	1229	0.75	-	-			
1229	1230	3.50	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3122 :							
№ 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*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			33			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3122 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:678
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3122 :</b>		
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 39:15:132608:3089 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1234	355478.03	1192230.39	355478.03	1192230.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1235	355471.09	1192232.78	355477.87	1192230.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1236	355469.85	1192229.16	355471.87	1192232.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1237	355476.76	1192227.11	355471.09	1192232.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1238	355476.99	1192227.04	355469.85	1192229.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1595	-	-	355470.57	1192228.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1237	-	-	355476.76	1192227.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1238	-	-	355476.99	1192227.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1234	355478.03	1192230.39	355478.03	1192230.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3089 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1234	1235	0.17	-	-
1235	1236	6.35	-	-
1236	1237	0.82	-	-
1237	1238	3.83	-	-
1238	1595	0.76	-	-
1595	1237	6.45	-	-
1237	1238	0.24	-	-
1238	1234	3.51	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3089 :</b>				
№ 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		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:486	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3089 :</b>				
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 39:15:132608:3056 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1239	355481.09	1192241.03	355481.09	1192241.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1240	355474.74	1192243.34	355480.90	1192241.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1241	355473.50	1192239.76	355475.35	1192243.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1242	355479.95	1192237.65	355474.74	1192243.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1241	-	-	355473.50	1192239.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н343У	-	-	355474.14	1192239.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н344У	-	-	355479.85	1192237.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1242	-	-	355479.95	1192237.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1239	355481.09	1192241.03	355481.09	1192241.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3056 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1239	1240	0.20	-	-
1240	1241	5.91	-	-
1241	1242	0.65	-	-
1242	1241	3.79	-	-
1241	н343У	0.67	-	-
н343У	н344У	6.01	-	-
н344У	1242	0.10	-	-
1242	1239	3.57	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3056 :				
№ 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	
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		39:15:132608:474	
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 39:15:132608:3056 :				
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 39:15:132608:3000 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1243	355487.65	1192259.16	355487.65	1192259.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1244	355480.80	1192260.91	355487.15	1192259.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1245	355479.68	1192257.67	355481.67	1192260.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1246	355486.45	1192255.34	355480.80	1192260.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1245	-	-	355479.68	1192257.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н347У	-	-	355480.42	1192257.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н348У	-	-	355485.97	1192255.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1246	-	-	355486.45	1192255.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1243	355487.65	1192259.16	355487.65	1192259.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3000 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1243	1244	0.52	-	-
1244	1245	5.66	-	-
1245	1246	0.90	-	-
1246	1245	3.43	-	-
1245	н347У	0.78	-	-
н347У	н348У	5.87	-	-
н348У	1246	0.51	-	-
1246	1243	4.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3000 :				
№ 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	
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		39:15:132608:523	
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 39:15:132608:3000 :				
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 39:15:132608:2945 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1247	355493.37	1192282.70	355493.37	1192282.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1248	355485.59	1192284.37	355493.05	1192282.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1249	355484.50	1192280.22	355486.39	1192284.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1250	355492.40	1192278.50	355485.59	1192284.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1249	-	-	355484.50	1192280.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н351У	-	-	355485.32	1192280.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н350У	-	-	355492.02	1192278.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1250	-	-	355492.40	1192278.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1247	355493.37	1192282.70	355493.37	1192282.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2945 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1247	1248	0.33	-	-
1248	1249	6.81	-	-
1249	1250	0.82	-	-
1250	1249	4.29	-	-
1249	н351У	0.84	-	-
н351У	н350У	6.86	-	-
н350У	1250	0.39	-	-
1250	1247	4.31	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2945 :				
№ 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	
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		39:15:132608:427	
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 39:15:132608:2945 :				
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 39:15:132608:3200 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1251	355518.94	1192280.80	355521.42	1192287.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
237	355521.42	1192287.02	355517.25	1192288.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1252	355521.74	1192287.85	355515.12	1192282.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1253	355517.54	1192289.47	355514.66	1192281.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1254	355517.25	1192288.68	355518.63	1192280.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1255	355515.12	1192282.94	355519.14	1192281.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1256	355514.95	1192282.48	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1251	355518.94	1192280.80	355521.42	1192287.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3200 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1251	237	4.49	-	-
237	1252	6.12	-	-
1252	1253	1.33	-	-
1253	1254	4.31	-	-
1254	1255	1.37	-	-
1255	1251	6.17	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3200 :				
№ 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		33 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		33	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:495	
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 39:15:132608:3200 :				
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 39:15:132608:2707 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1257	355531.94	1192208.97	355532.16	1192208.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1258	355533.02	1192212.25	355533.38	1192212.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1259	355527.44	1192214.09	355533.07	1192212.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1260	355526.96	1192214.25	355527.42	1192214.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1261	355525.88	1192210.97	355526.94	1192214.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1262	355526.36	1192210.81	355525.82	1192210.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н356У	-	-	355526.29	1192210.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1257	355531.94	1192208.97	355532.16	1192208.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2707 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1257	1258	3.63	-	-
1258	1259	0.33	-	-
1259	1260	5.94	-	-
1260	1261	0.51	-	-
1261	1262	3.53	-	-
1262	н356У	0.50	-	-
н356У	1257	6.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2707 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:1034	
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 39:15:132608:2707 :				
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 39:15:132608:2953 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1258	355533.02	1192212.25	355533.07	1192212.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1263	355534.15	1192215.68	355534.10	1192215.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1264	355528.16	1192217.72	355534.26	1192215.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1260	355526.96	1192214.25	355528.57	1192217.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1264	-	-	355528.16	1192217.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1261	-	-	355526.94	1192214.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н355У	-	-	355527.42	1192214.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1258	355533.02	1192212.25	355533.07	1192212.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2953 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1258	1263	3.18	-	-
1263	1264	0.50	-	-
1264	1260	6.01	-	-
1260	1264	0.43	-	-
1264	1261	3.74	-	-
1261	н355У	0.51	-	-
н355У	1258	5.94	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2953 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$24 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		23	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:409	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2953 :</b>				
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 39:15:132608:2955 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1265	355535.72	1192220.02	355535.72	1192220.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1266	355529.63	1192222.13	355530.03	1192221.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1264	355528.16	1192217.72	355529.63	1192222.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1263	355534.15	1192215.68	355528.16	1192217.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н360У	-	-	355528.57	1192217.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н361У	-	-	355534.26	1192215.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1265	355535.72	1192220.02	355535.72	1192220.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2955 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1265	1266	6.02	-	-
1266	1264	0.42	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2955 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1264	1263	4.65	-	-
1263	н360У	0.43	-	-
н360У	н361У	6.01	-	-
н361У	1265	4.60	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2955 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:498	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2955 :</b>				
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 39:15:132608:2954 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1265	355535.72	1192220.02	355536.84	1192223.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1267	355536.91	1192223.69	355538.00	1192227.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1268	355530.81	1192225.81	355532.34	1192228.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1266	355529.63	1192222.13	355531.89	1192229.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н673У	-	-	355530.72	1192225.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н364У	-	-	355531.17	1192225.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1265	355535.72	1192220.02	355536.84	1192223.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2954 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1265	1267	3.81	-	-
1267	1268	5.98	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2954 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1268	1266	0.47	-	-
1266	н673У	3.81	-	-
н673У	н364У	0.47	-	-
н364У	1265	5.99	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2954 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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 <sup>2</sup>		25 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:4781	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2954 :</b>				
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 39:15:132608:2959 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1269	355539.13	1192230.61	355539.13	1192230.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1270	355540.32	1192234.34	355540.32	1192234.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1271	355534.15	1192236.38	355534.71	1192236.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1272	355532.95	1192232.59	355534.15	1192236.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1272	-	-	355532.95	1192232.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н367У	-	-	355533.47	1192232.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1269	355539.13	1192230.61	355539.13	1192230.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2959 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1269	1270	3.92	-	-
1270	1271	5.91	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2959 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1271	1272	0.59	-	-
1272	1272	3.98	-	-
1272	н367У	0.55	-	-
н367У	1269	5.94	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2959 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:475	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2959 :</b>				
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 39:15:132608:2960 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1270	355540.32	1192234.34	355540.32	1192234.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1273	355541.66	1192238.43	355541.66	1192238.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1274	355535.52	1192240.50	355536.07	1192240.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1271	355534.15	1192236.38	355535.52	1192240.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1271	-	-	355534.15	1192236.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н368У	-	-	355534.71	1192236.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1270	355540.32	1192234.34	355540.32	1192234.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2960 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1270	1273	4.30	-	-
1273	1274	5.90	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2960 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1274	1271	0.58	-	-
1271	1271	4.34	-	-
1271	н368У	0.59	-	-
н368У	1270	5.91	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2960 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		28 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:657	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2960 :</b>				
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 39:15:132608:2961 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1273	355541.66	1192238.43	355541.66	1192238.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1275	355543.26	1192243.54	355543.26	1192243.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1276	355536.60	1192243.48	355537.12	1192243.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1274	355535.52	1192240.50	355536.60	1192243.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1274	-	-	355535.52	1192240.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н369У	-	-	355536.07	1192240.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1273	355541.66	1192238.43	355541.66	1192238.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2961 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1273	1275	5.35	-	-
1275	1276	6.14	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2961 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1276	1274	0.52	-	-
1274	1274	3.17	-	-
1274	н369У	0.58	-	-
н369У	1273	5.90	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2961 :</b>				
№ 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		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:483	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2961 :</b>				
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 39:15:132608:2952 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1263	355534.15	1192215.68	355534.26	1192215.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н362У	-	-	355534.10	1192215.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1258	355533.02	1192212.25	355533.07	1192212.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1257	355531.94	1192208.97	355533.38	1192212.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1277	355531.80	1192208.56	355532.16	1192208.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
206	355532.15	1192208.43	355530.95	1192205.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
109	355530.91	1192205.06	355534.00	1192204.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
108	355534.00	1192204.06	355535.36	1192207.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1278	355535.36	1192207.92	355539.57	1192206.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2952 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
889	355539.66	1192206.53	355541.75	1192212.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
888	355541.62	1192212.84	355541.43	1192213.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1279	355541.43	1192213.23	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1263	355534.15	1192215.68	355534.26	1192215.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2952 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1263	н362У	0.50	-	-			
н362У	1258	3.18	-	-			
1258	1257	0.33	-	-			
1257	1277	3.63	-	-			
1277	206	3.66	-	-			
206	109	3.26	-	-			
109	108	4.09	-	-			
108	1278	4.42	-	-			
1278	889	6.40	-	-			
889	888	0.72	-	-			
888	1263	7.57	-	-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2952 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	$68 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	69
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	39:15:132608:615
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2952 :</b>		
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 39:15:132608:3232 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1280	355548.83	1192214.17	355548.83	1192214.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1281	355549.91	1192217.32	355549.91	1192217.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1282	355550.02	1192217.65	355550.02	1192217.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1283	355543.65	1192219.82	355544.16	1192219.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1284	355542.48	1192216.33	355543.65	1192219.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1285	355542.96	1192216.17	355542.48	1192216.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1285	-	-	355542.96	1192216.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1280	355548.83	1192214.17	355548.83	1192214.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3232 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1280	1281	3.33	-	-
1281	1282	0.35	-	-
1282	1283	6.19	-	-
1283	1284	0.54	-	-
1284	1285	3.68	-	-
1285	1285	0.51	-	-
1285	1280	6.20	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3232 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		25	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:687	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3232 :</b>				
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 39:15:132608:2946 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1282	355550.02	1192217.65	355550.02	1192217.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
307	355551.18	1192221.06	355551.11	1192220.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1286	355544.81	1192223.24	355551.18	1192221.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1283	355543.65	1192219.82	355545.33	1192223.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1286	-	-	355544.81	1192223.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1283	-	-	355543.65	1192219.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н372У	-	-	355544.16	1192219.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1282	355550.02	1192217.65	355550.02	1192217.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2946 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1282	307	3.38	-	-
307	1286	0.22	-	-
1286	1283	6.18	-	-
1283	1286	0.55	-	-
1286	1283	3.61	-	-
1283	н372У	0.54	-	-
н372У	1282	6.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2946 :				
№ 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*Мit*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:533	
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 39:15:132608:2946 :				
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 39:15:132608:2948 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
308	355552.37	1192224.54	355552.37	1192224.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1287	355553.51	1192227.90	355553.51	1192227.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1288	355547.14	1192230.10	355547.69	1192229.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1289	355545.98	1192226.71	355547.14	1192230.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1289	-	-	355545.98	1192226.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н375У	-	-	355546.52	1192226.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
308	355552.37	1192224.54	355552.37	1192224.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2948 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
308	1287	3.55	-	-
1287	1288	6.16	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2948 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1288	1289	0.58	-	-
1289	1289	3.58	-	-
1289	н375У	0.57	-	-
н375У	308	6.18	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2948 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:676	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2948 :</b>				
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 39:15:132608:2949 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1287	355553.51	1192227.90	355553.51	1192227.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1290	355554.70	1192231.38	355554.70	1192231.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1291	355548.35	1192233.54	355548.87	1192233.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1288	355547.14	1192230.10	355548.35	1192233.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1288	-	-	355547.14	1192230.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н376У	-	-	355547.69	1192229.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1287	355553.51	1192227.90	355553.51	1192227.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2949 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1287	1290	3.68	-	-
1290	1291	6.16	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2949 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1291	1288	0.55	-	-
1288	1288	3.65	-	-
1288	н376У	0.58	-	-
н376У	1287	6.16	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2949 :</b>				
№ 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		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1130	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2949 :</b>				
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 39:15:132608:2950 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1290	355554.70	1192231.38	355554.70	1192231.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1292	355555.85	1192234.76	355554.74	1192231.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1293	355549.52	1192236.91	355555.85	1192234.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1291	355548.35	1192233.54	355550.03	1192236.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1293	-	-	355549.52	1192236.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1291	-	-	355548.35	1192233.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н377У	-	-	355548.87	1192233.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1290	355554.70	1192231.38	355554.70	1192231.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2950 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1290	1292	0.12	-	-
1292	1293	3.45	-	-
1293	1291	6.15	-	-
1291	1293	0.54	-	-
1293	1291	3.57	-	-
1291	н377У	0.55	-	-
н377У	1290	6.16	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2950 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:499	
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 39:15:132608:2950 :				
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 39:15:132608:2951 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1292	355555.85	1192234.76	355555.85	1192234.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1294	355557.04	1192238.25	355557.04	1192238.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1295	355557.05	1192238.29	355557.05	1192238.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1296	355556.36	1192238.52	355551.26	1192240.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1297	355550.77	1192240.49	355550.77	1192240.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1293	355549.52	1192236.91	355549.52	1192236.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н378У	-	-	355550.03	1192236.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1292	355555.85	1192234.76	355555.85	1192234.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2951 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1292	1294	3.69	-	-
1294	1295	0.04	-	-
1295	1296	6.14	-	-
1296	1297	0.52	-	-
1297	1293	3.79	-	-
1293	н378У	0.54	-	-
н378У	1292	6.15	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2951 :				
№ 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	
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		39:15:132608:655	
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 39:15:132608:2951 :				
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 39:15:132608:3055 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1298	355547.98	1192265.71	355547.47	1192264.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1299	355544.55	1192267.40	355544.01	1192266.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1300	355540.91	1192259.89	355541.22	1192260.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1301	355544.37	1192258.23	355540.50	1192258.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н674У	-	-	355544.06	1192257.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н380У	-	-	355544.74	1192258.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1298	355547.98	1192265.71	355547.47	1192264.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3055 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1298	1299	3.78	-	-
1299	1300	6.54	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3055 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1300	1301	1.71	-	-
1301	н674У	3.89	-	-
н674У	н380У	1.61	-	-
н380У	1298	6.65	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3055 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$32 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		32	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:220	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3055 :</b>				
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 39:15:132608:3178 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1302	355534.90	1192272.15	355534.26	1192270.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1303	355531.75	1192273.71	355531.06	1192272.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1304	355527.91	1192266.04	355528.10	1192266.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1305	355531.14	1192264.53	355527.33	1192264.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н675У	-	-	355530.57	1192263.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н384У	-	-	355531.32	1192264.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1302	355534.90	1192272.15	355534.26	1192270.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3178 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1302	1303	3.56	-	-
1303	1304	6.63	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3178 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1304	1305	1.72	-	-
1305	н675У	3.61	-	-
н675У	н384У	1.71	-	-
н384У	1302	6.65	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3178 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:504	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3178 :</b>				
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 39:15:132608:3075 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1306	355516.79	1192203.15	355516.79	1192203.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1307	355517.88	1192206.38	355517.88	1192206.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1308	355511.66	1192208.09	355517.40	1192206.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1024	355510.84	1192204.98	355511.66	1192208.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1023	355512.51	1192204.46	355510.84	1192204.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1023	-	-	355512.51	1192204.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н388У	-	-	355516.28	1192203.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1306	355516.79	1192203.15	355516.79	1192203.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3075 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1306	1307	3.41	-	-
1307	1308	0.50	-	-
1308	1024	5.95	-	-
1024	1023	3.22	-	-
1023	1023	1.75	-	-
1023	н388У	3.94	-	-
н388У	1306	0.53	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3075 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$21 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		21	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:420	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3075 :</b>				
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 39:15:132608:3031 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1309	355524.07	1192228.12	355524.07	1192228.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1310	355517.82	1192230.26	355523.51	1192228.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1311	355516.73	1192227.09	355517.82	1192230.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1312	355522.66	1192224.62	355516.73	1192227.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н390У	-	-	355522.25	1192224.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1312	-	-	355522.66	1192224.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1309	355524.07	1192228.12	355524.07	1192228.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3031 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1309	1310	0.59	-	-
1310	1311	6.01	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3031 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1311	1312	3.35	-	-
1312	н390У	5.98	-	-
н390У	1312	0.45	-	-
1312	1309	3.77	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3031 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:679	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3031 :</b>				
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 39:15:132608:3032 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1309	355524.07	1192228.12	355524.07	1192228.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1313	355525.33	1192231.74	355525.33	1192231.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
117	355519.06	1192233.84	355524.80	1192231.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
116	355518.03	1192230.86	355519.06	1192233.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1310	355517.82	1192230.26	355518.03	1192230.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1310	-	-	355517.82	1192230.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н389У	-	-	355523.51	1192228.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1309	355524.07	1192228.12	355524.07	1192228.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3032 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1309	1313	3.83	-	-
1313	117	0.56	-	-
117	116	6.05	-	-
116	1310	3.15	-	-
1310	1310	0.64	-	-
1310	н389У	6.01	-	-
н389У	1309	0.59	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3032 :				
№ 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*Мit*√Р	
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		39:15:132608:673	
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 39:15:132608:3032 :				
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 39:15:132608:3034 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1313	355525.33	1192231.74	355525.33	1192231.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1314	355526.51	1192235.15	355526.51	1192235.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1315	355520.23	1192237.25	355526.02	1192235.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	355519.18	1192234.20	355520.23	1192237.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
117	355519.06	1192233.84	355519.18	1192234.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
117	-	-	355519.06	1192233.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н391У	-	-	355524.80	1192231.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1313	355525.33	1192231.74	355525.33	1192231.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3034 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1313	1314	3.61	-	-
1314	1315	0.52	-	-
1315	118	6.11	-	-
118	117	3.23	-	-
117	117	0.38	-	-
117	н391У	6.05	-	-
н391У	1313	0.56	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3034 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:466	
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 39:15:132608:3034 :				
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 39:15:132608:3035 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1315	355520.23	1192237.25	355520.23	1192237.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1314	355526.51	1192235.15	355526.02	1192235.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1316	355527.72	1192238.66	355526.51	1192235.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1317	355521.44	1192240.76	355527.72	1192238.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1318	355520.45	1192237.89	355527.29	1192238.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1317	-	-	355521.44	1192240.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1318	-	-	355520.45	1192237.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1315	355520.23	1192237.25	355520.23	1192237.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3035 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1315	1314	6.11	-	-
1314	1316	0.52	-	-
1316	1317	3.71	-	-
1317	1318	0.45	-	-
1318	1317	6.17	-	-
1317	1318	3.04	-	-
1318	1315	0.68	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3035 :				
№ 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	
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		39:15:132608:742	
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 39:15:132608:3035 :				
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 39:15:132608:3039 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1319	355514.67	1192219.39	355514.67	1192219.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1320	355508.11	1192221.18	355508.57	1192221.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1321	355507.21	1192217.71	355508.11	1192221.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1322	355513.74	1192215.92	355507.21	1192217.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1323	355514.49	1192218.72	355507.69	1192217.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1322	-	-	355513.74	1192215.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1323	-	-	355514.49	1192218.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1319	355514.67	1192219.39	355514.67	1192219.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3039 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1319	1320	6.32	-	-
1320	1321	0.48	-	-
1321	1322	3.58	-	-
1322	1323	0.50	-	-
1323	1322	6.27	-	-
1322	1323	2.90	-	-
1323	1319	0.69	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3039 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:4788	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3039 :</b>				
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 39:15:132608:3027 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1324	355515.67	1192243.31	355515.67	1192243.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1325	355515.20	1192243.47	355515.20	1192243.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1326	355514.04	1192240.04	355514.04	1192240.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1318	355520.45	1192237.89	355514.47	1192239.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1317	355521.44	1192240.76	355520.45	1192237.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1327	355521.63	1192241.30	355521.44	1192240.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1327	-	-	355521.63	1192241.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1324	355515.67	1192243.31	355515.67	1192243.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3027 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1324	1325	0.50	-	-
1325	1326	3.62	-	-
1326	1318	0.46	-	-
1318	1317	6.31	-	-
1317	1327	3.04	-	-
1327	1327	0.57	-	-
1327	1324	6.29	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3027 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:680	
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 39:15:132608:3027 :				
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 39:15:132608:2746 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1328	355523.98	1192248.46	355523.98	1192248.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
157	355525.24	1192252.06	355525.19	1192251.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
161	355519.41	1192254.11	355525.24	1192252.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1329	355518.94	1192254.28	355519.41	1192254.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1330	355517.67	1192250.68	355518.94	1192254.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1331	355518.14	1192250.51	355517.67	1192250.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1331	-	-	355518.14	1192250.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1328	355523.98	1192248.46	355523.98	1192248.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2746 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1328	157	3.67	-	-
157	161	0.15	-	-
161	1329	6.18	-	-
1329	1330	0.50	-	-
1330	1331	3.82	-	-
1331	1331	0.50	-	-
1331	1328	6.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2746 :				
№ 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		26 ± 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*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1047	
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 39:15:132608:2746 :				
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 39:15:132608:3138 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1332	355491.45	1192189.93	355491.45	1192189.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1333	355485.16	1192191.18	355491.14	1192189.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1119	355485.03	1192189.98	355485.16	1192191.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1117	355484.60	1192185.85	355485.03	1192189.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1334	355490.10	1192183.92	355484.60	1192185.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1335	355490.62	1192183.79	355490.10	1192183.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1335	-	-	355490.62	1192183.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1332	355491.45	1192189.93	355491.45	1192189.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3138 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1332	1333	0.32	-	-
1333	1119	6.10	-	-
1119	1117	1.21	-	-
1117	1334	4.15	-	-
1334	1335	5.83	-	-
1335	1335	0.54	-	-
1335	1332	6.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3138 :				
№ 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		37 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		37	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:400	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3138 :				
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 39:15:132608:3137 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1336	355491.90	1192195.63	355491.90	1192195.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1337	355485.69	1192196.28	355485.69	1192196.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1338	355485.46	1192194.07	355485.47	1192194.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1333	355485.16	1192191.18	355485.16	1192191.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1332	355491.45	1192189.93	355491.14	1192189.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1332	-	-	355491.45	1192189.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1336	355491.90	1192195.63	355491.90	1192195.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3137 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1336	1337	6.24	-	-
1337	1338	2.14	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3137 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1338	1333	2.99	-	-
1333	1332	6.10	-	-
1332	1332	0.32	-	-
1332	1336	5.72	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3137 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		34 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		34	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:4762	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3137 :</b>				
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 39:15:132608:3134 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1339	355494.78	1192210.74	355494.78	1192210.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1134	355486.20	1192214.27	355486.20	1192214.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1130	355485.65	1192212.78	355485.65	1192212.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1129	355484.63	1192210.06	355484.79	1192210.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1340	355487.05	1192209.32	355484.64	1192210.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н400У	-	-	355486.52	1192209.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1341	355493.14	1192207.46	355487.05	1192209.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1342	355493.45	1192207.40	355493.14	1192207.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1342	-	-	355493.45	1192207.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3134 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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				
1	2	3	4	5	6	7	8
1339	355494.78	1192210.74	355494.78	1192210.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3134 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1339	1134	9.28	-	-			
1134	1130	1.59	-	-			
1130	1129	2.46	-	-			
1129	1340	0.45	-	-			
1340	н400У	1.97	-	-			
н400У	1341	0.55	-	-			
1341	1342	6.37	-	-			
1342	1342	0.32	-	-			
1342	1339	3.60	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3134 :							
№ 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			37 ± 2			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2			ΔР=3.5*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			37			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3134 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:000000:4752
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3134 :</b>		
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 39:15:132608:3130 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1343	355500.02	1192224.35	355500.02	1192224.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1145	355491.28	1192227.94	355499.50	1192224.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1142	355490.76	1192226.57	355491.28	1192227.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1141	355489.97	1192224.45	355490.76	1192226.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1344	355498.20	1192221.07	355489.97	1192224.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1345	355498.67	1192220.90	355498.20	1192221.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1345	-	-	355498.67	1192220.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1343	355500.02	1192224.35	355500.02	1192224.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3130 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1343	1145	0.56	-	-
1145	1142	8.89	-	-
1142	1141	1.47	-	-
1141	1344	2.26	-	-
1344	1345	8.90	-	-
1345	1345	0.50	-	-
1345	1343	3.70	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3130 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$35 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		35	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:956	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3130 :</b>				
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 39:15:132608:3128 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1346	355502.61	1192231.30	355502.61	1192231.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1149	355493.89	1192234.93	355502.10	1192231.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1148	355492.60	1192231.47	355493.89	1192234.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1347	355501.33	1192227.84	355492.60	1192231.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н404У	-	-	355500.79	1192228.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1347	-	-	355501.33	1192227.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1346	355502.61	1192231.30	355502.61	1192231.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3128 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1346	1149	0.55	-	-
1149	1148	8.89	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3128 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1148	1347	3.69	-	-
1347	н404У	8.88	-	-
н404У	1347	0.58	-	-
1347	1346	3.69	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3128 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		35 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		35	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:569	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3128 :</b>				
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 39:15:132608:3126 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1348	355504.65	1192238.41	355504.65	1192238.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1349	355496.41	1192241.67	355496.41	1192241.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1153	355495.48	1192239.19	355495.48	1192239.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1152	355495.19	1192238.40	355495.19	1192238.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1350	355503.85	1192234.79	355503.39	1192234.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1351	355505.11	1192238.21	355503.85	1192234.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1351	-	-	355505.11	1192238.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1348	355504.65	1192238.41	355504.65	1192238.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3126 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1348	1349	8.86	-	-
1349	1153	2.65	-	-
1153	1152	0.84	-	-
1152	1350	8.88	-	-
1350	1351	0.50	-	-
1351	1351	3.64	-	-
1351	1348	0.50	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3126 :				
№ 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
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			39:15:000000:4753
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 39:15:132608:3126 :				
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 39:15:132608:3125 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1352	355508.27	1192246.73	355508.27	1192246.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	355499.54	1192250.29	355507.92	1192246.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
127	355499.42	1192249.95	355499.40	1192250.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1157	355498.11	1192246.30	355499.28	1192250.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1156	355497.70	1192245.15	355498.11	1192246.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1353	355505.99	1192241.78	355497.70	1192245.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1354	355506.44	1192241.58	355505.99	1192241.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1354	-	-	355506.44	1192241.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1352	355508.27	1192246.73	355508.27	1192246.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3125 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1352	128	0.38	-	-
128	127	9.20	-	-
127	1157	0.36	-	-
1157	1156	3.90	-	-
1156	1353	1.22	-	-
1353	1354	8.95	-	-
1354	1354	0.49	-	-
1354	1352	5.47	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3125 :				
№ 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		52 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		51	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:436	
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 39:15:132608:3125 :				
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 39:15:132608:3124 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1355	355510.15	1192251.72	355510.15	1192251.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1161	355501.34	1192255.34	355509.82	1192251.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
129	355500.73	1192253.62	355501.24	1192255.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	355499.54	1192250.29	355500.59	1192253.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1352	355508.27	1192246.73	355499.40	1192250.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н407У	-	-	355507.92	1192246.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1352	-	-	355508.27	1192246.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1355	355510.15	1192251.72	355510.15	1192251.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3124 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1355	1161	0.36	-	-
1161	129	9.28	-	-
129	128	1.82	-	-
128	1352	3.54	-	-
1352	н407У	9.20	-	-
н407У	1352	0.38	-	-
1352	1355	5.33	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3124 :				
№ 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		51 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		51	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:660	
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 39:15:132608:3124 :				
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 39:15:132608:3123 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1356	355512.07	1192256.91	355512.07	1192256.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1357	355503.23	1192260.61	355511.74	1192256.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1162	355501.95	1192257.03	355503.87	1192260.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1161	355501.34	1192255.34	355503.12	1192260.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1355	355510.15	1192251.72	355501.89	1192257.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н411У	-	-	355501.24	1192255.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н410У	-	-	355509.82	1192251.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1355	-	-	355510.15	1192251.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1356	355512.07	1192256.91	355512.07	1192256.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3123 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1356	1357	0.35	-	-
1357	1162	8.49	-	-
1162	1161	0.80	-	-
1161	1355	3.50	-	-
1355	н411У	1.83	-	-
н411У	н410У	9.28	-	-
н410У	1355	0.36	-	-
1355	1356	5.42	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3123 :				
№ 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		52 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		52	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:605	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3123 :				
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 39:15:132608:3120 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
98	355506.02	1192268.40	355506.17	1192268.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
148	355505.91	1192268.12	355506.06	1192268.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1165	355504.74	1192264.84	355504.68	1192264.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1358	355513.51	1192261.16	355505.50	1192264.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	355514.93	1192264.74	355513.36	1192261.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н676У	-	-	355513.71	1192261.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н677У	-	-	355515.15	1192264.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н422У	-	-	355514.74	1192264.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	355506.02	1192268.40	355506.17	1192268.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3120 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
98	148	0.30	-	-
148	1165	3.76	-	-
1165	1358	0.88	-	-
1358	95	8.42	-	-
95	н676У	0.37	-	-
н676У	н677У	3.89	-	-
н677У	н422У	0.44	-	-
н422У	98	9.25	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3120 :				
№ 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		39 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		37	
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		39:15:132608:650	
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 39:15:132608:3120 :				
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 39:15:132608:3102 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1359	355478.78	1192207.58	355478.55	1192207.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1124	355479.95	1192207.26	355479.06	1192207.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1123	355480.44	1192207.15	355479.97	1192207.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1122	355486.67	1192205.83	355480.46	1192207.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1340	355487.05	1192209.32	355486.17	1192205.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1129	355484.63	1192210.06	355486.67	1192205.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1128	355484.52	1192209.77	355487.05	1192209.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1133	355479.80	1192211.49	355486.52	1192209.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н401У	-	-	355484.64	1192210.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3102 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н492У	-	-	355484.49	1192209.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н491У	-	-	355479.99	1192211.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н490У	-	-	355479.55	1192211.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1359	355478.78	1192207.58	355478.55	1192207.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3102 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1359	1124	0.52	-	-			
1124	1123	0.94	-	-			
1123	1122	0.50	-	-			
1122	1340	5.86	-	-			
1340	1129	0.51	-	-			
1129	1128	3.62	-	-			
1128	1133	0.55	-	-			
1133	н401У	1.97	-	-			
н401У	н492У	0.45	-	-			
н492У	н491У	4.76	-	-			
н491У	н490У	0.46	-	-			
н490У	1359	3.86	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3102 :		
№ 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
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	39:15:132608:1075
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 39:15:132608:3102 :		
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 39:15:132608:2989 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1360	355488.74	1192263.16	355488.74	1192263.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н523У	-	-	355488.25	1192263.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1361	355482.79	1192264.24	355482.79	1192264.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1362	355481.98	1192264.35	355481.98	1192264.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1244	355480.80	1192260.91	355480.80	1192260.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1243	355487.65	1192259.16	355481.67	1192260.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н349У	-	-	355487.15	1192259.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1243	-	-	355487.65	1192259.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1360	355488.74	1192263.16	355488.74	1192263.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2989 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1360	н523У	0.50	-	-
н523У	1361	5.55	-	-
1361	1362	0.82	-	-
1362	1244	3.64	-	-
1244	1243	0.90	-	-
1243	н349У	5.66	-	-
н349У	1243	0.52	-	-
1243	1360	4.15	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2989 :				
№ 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
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			39:15:132608:1118
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 39:15:132608:2989 :				
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 39:15:132608:3195 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1363	355487.90	1192092.32	355487.90	1192092.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1364	355480.72	1192091.78	355487.48	1192092.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1089	355480.81	1192088.89	355481.22	1192091.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1365	355481.31	1192088.87	355480.72	1192091.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1366	355481.39	1192087.80	355480.81	1192088.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1367	355487.76	1192088.21	355481.31	1192088.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1368	355488.26	1192088.24	355481.39	1192087.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1367	-	-	355487.76	1192088.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1368	-	-	355488.26	1192088.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3195 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	2	3	4	5	6	7	8
1363	355487.90	1192092.32	355487.90	1192092.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3195 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1363	1364	0.42	-	-			
1364	1089	6.28	-	-			
1089	1365	0.50	-	-			
1365	1366	2.89	-	-			
1366	1367	0.50	-	-			
1367	1368	1.07	-	-			
1368	1367	6.38	-	-			
1367	1368	0.50	-	-			
1368	1363	4.10	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3195 :							
№ 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*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			29			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3195 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:1131
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 39:15:132608:3195 :		
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 39:15:132608:2765 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80	355503.98	1192080.16	355504.04	1192080.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	355504.22	1192080.75	355505.35	1192083.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	355505.24	1192083.19	355504.27	1192084.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	355499.22	1192085.75	355500.86	1192085.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1369	355498.78	1192085.98	355499.47	1192085.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1055	355497.45	1192082.89	355499.00	1192085.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
84	355497.91	1192082.69	355497.70	1192082.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н268У	-	-	355498.16	1192082.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	355503.98	1192080.16	355504.04	1192080.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2765 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
80	81	3.50	-	-
81	82	1.16	-	-
82	83	3.64	-	-
83	1369	1.48	-	-
1369	1055	0.50	-	-
1055	84	3.39	-	-
84	н268У	0.50	-	-
н268У	80	6.31	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2765 :				
№ 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*√Р	
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		39:15:000000:4751	
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 39:15:132608:2765 :				
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 39:15:132608:2661 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1370	355514.93	1192269.76	355515.07	1192269.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
86	355516.69	1192273.83	355516.69	1192273.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	355509.23	1192276.89	355509.23	1192276.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
88	355508.59	1192275.16	355508.59	1192275.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	355508.80	1192275.07	355508.80	1192275.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	355507.77	1192272.69	355507.89	1192272.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1370	355514.93	1192269.76	355515.07	1192269.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2661 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1370	86	4.40	-	-
86	87	8.06	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2661 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
87	88	1.84	-	-
88	89	0.23	-	-
89	97	2.61	-	-
97	1370	7.74	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2661 :</b>				
№ 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		$35 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		32	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:4765	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2661 :</b>				
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 39:15:132608:2944 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1371	355551.09	1192264.18	355547.47	1192264.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1298	355547.98	1192265.71	355544.74	1192258.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1301	355544.37	1192258.23	355544.06	1192257.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1372	355547.94	1192256.58	355547.54	1192255.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	355548.14	1192257.04	355548.14	1192257.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
92	355550.69	1192263.29	355550.69	1192263.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1371	355551.09	1192264.18	355547.47	1192264.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2944 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1371	1298	6.65	-	-
1298	1301	1.61	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2944 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1301	1372	3.77	-	-
1372	91	1.50	-	-
91	92	6.75	-	-
92	1371	3.49	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2944 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:4780	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2944 :</b>				
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 39:15:132608:2653 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
95	355514.93	1192264.74	355515.15	1192264.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
96	355516.66	1192269.05	355516.88	1192269.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	355507.77	1192272.69	355516.39	1192269.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	355506.02	1192268.40	355515.07	1192269.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
90	-	-	355507.89	1192272.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	-	-	355507.31	1192271.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н421У	-	-	355506.17	1192268.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н422У	-	-	355514.74	1192264.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	355514.93	1192264.74	355515.15	1192264.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2653 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
95	96	4.64	-	-
96	97	0.53	-	-
97	98	1.43	-	-
98	90	7.74	-	-
90	98	1.56	-	-
98	н421У	3.04	-	-
н421У	н422У	9.25	-	-
н422У	95	0.44	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2653 :				
№ 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		45 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		45	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:4791	
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 39:15:132608:2653 :				
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 39:15:132608:2747 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
99	355481.78	1192124.58	355481.84	1192124.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	355483.52	1192128.00	355483.62	1192127.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	355477.79	1192130.68	355477.79	1192130.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
102	355475.56	1192125.92	355475.56	1192125.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	355481.78	1192124.58	355481.84	1192124.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2747 :**

Обозначение части границ		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	3.92	-	-
100	101	6.44	-	-
101	102	5.26	-	-
102	99	6.45	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2747 :		
№ 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
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	39:15:000000:4792
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 39:15:132608:2747 :		
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 39:15:132608:2749 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
103	355481.50	1192163.42	355481.50	1192163.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1373	355481.95	1192163.21	355481.95	1192163.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1039	355483.59	1192166.76	355483.59	1192166.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
104	355483.14	1192166.97	355483.14	1192166.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
105	355477.69	1192169.49	355477.54	1192169.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	355476.05	1192165.94	355476.23	1192165.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н509У	-	-	355476.09	1192165.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
103	355481.50	1192163.42	355481.50	1192163.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2749 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
103	1373	0.50	-	-
1373	1039	3.91	-	-
1039	104	0.50	-	-
104	105	6.02	-	-
105	106	3.60	-	-
106	н509У	0.39	-	-
н509У	103	5.78	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2749 :				
№ 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*Mt*√Р
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			39:15:000000:4794
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 39:15:132608:2749 :				
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 39:15:132608:2962 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
108	355534.00	1192204.06	355534.00	1192204.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
109	355530.91	1192205.06	355530.95	1192205.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1374	355527.76	1192206.22	355528.25	1192206.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1375	355526.61	1192203.04	355527.84	1192206.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	355532.86	1192200.83	355526.61	1192203.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
111	-	-	355527.04	1192202.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	-	-	355532.86	1192200.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
108	355534.00	1192204.06	355534.00	1192204.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2962 :</b>				
Обозначение части границ		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	3.26	-	-
109	1374	2.85	-	-
1374	1375	0.43	-	-
1375	107	3.44	-	-
107	111	0.46	-	-
111	107	6.17	-	-
107	108	3.43	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2962 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$23 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		22	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:399	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2962 :</b>				
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 39:15:132608:2735 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355558.90	1192252.61	355561.61	1192258.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
113	355561.79	1192258.61	355557.89	1192260.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1376	355561.91	1192258.85	355555.24	1192254.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1377	355558.34	1192260.61	355554.94	1192253.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
114	355558.15	1192260.22	355558.68	1192251.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
115	355555.24	1192254.18	355558.99	1192252.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1378	355555.04	1192253.72	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1379	355558.68	1192252.16	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
112	355558.90	1192252.61	355561.61	1192258.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2735 :</b>				
Обозначение части границ		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	4.06	-	-
113	1376	6.68	-	-
1376	1377	0.75	-	-
1377	114	4.06	-	-
114	115	0.77	-	-
115	112	6.63	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2735 :</b>				
№ 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		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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		39:15:132608:404	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2735 :</b>				
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 39:15:132608:3029 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
118	355519.18	1192234.20	355519.18	1192234.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1380	355512.78	1192236.36	355513.21	1192236.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1381	355511.67	1192233.00	355512.78	1192236.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
116	355518.03	1192230.86	355511.67	1192233.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
117	355519.06	1192233.84	355512.06	1192232.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
116	-	-	355518.03	1192230.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
117	-	-	355519.06	1192233.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	355519.18	1192234.20	355519.18	1192234.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3029 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
118	1380	6.30	-	-
1380	1381	0.45	-	-
1381	116	3.54	-	-
116	117	0.41	-	-
117	116	6.30	-	-
116	117	3.15	-	-
117	118	0.38	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3029 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:418	
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 39:15:132608:3029 :				
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 39:15:132608:2677 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
122	355502.40	1192089.28	355502.14	1192088.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
123	355503.41	1192092.51	355503.41	1192092.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
124	355497.49	1192094.35	355497.88	1192094.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1382	355497.01	1192094.48	355497.38	1192094.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1383	355496.00	1192091.28	355495.92	1192091.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
121	-	-	355496.62	1192090.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
122	355502.40	1192089.28	355502.14	1192088.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2677 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
122	123	3.82	-	-
123	124	5.79	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2677 :</b>				
Обозначение части границ		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	1382	0.52	-	-
1382	1383	3.65	-	-
1383	121	0.74	-	-
121	122	5.83	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2677 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:430	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2677 :</b>				
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 39:15:132608:3115 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355499.42	1192249.95	355499.28	1192250.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	355499.54	1192250.29	355499.40	1192250.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
129	355500.73	1192253.62	355500.59	1192253.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1164	355494.29	1192256.24	355494.75	1192256.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1160	355492.91	1192252.60	355494.29	1192256.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1160	-	-	355492.91	1192252.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
126	-	-	355493.38	1192252.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
127	355499.42	1192249.95	355499.28	1192250.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3115 :</b>				
Обозначение части границ		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	0.36	-	-
128	129	3.54	-	-
129	1164	6.30	-	-
1164	1160	0.50	-	-
1160	1160	3.89	-	-
1160	126	0.51	-	-
126	127	6.37	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3115 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:433	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3115 :</b>				
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 39:15:132608:2756 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355484.43	1192194.26	355485.47	1192194.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
131	355485.20	1192198.83	355485.69	1192196.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
132	355478.79	1192199.91	355485.91	1192198.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1384	355478.30	1192199.99	355485.39	1192198.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1385	355477.53	1192195.42	355479.12	1192199.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
133	355478.02	1192195.34	355478.80	1192199.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н678У	-	-	355477.96	1192195.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
133	-	-	355478.27	1192195.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н510У	-	-	355478.52	1192195.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2756 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
130	-	-	355484.93	1192194.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
130	355484.43	1192194.26	355485.47	1192194.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2756 :							
Обозначение части границ		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	131	2.14	-	-			
131	132	2.17	-	-			
132	1384	0.53	-	-			
1384	1385	6.41	-	-			
1385	133	0.33	-	-			
133	н678У	4.46	-	-			
н678У	133	0.31	-	-			
133	н510У	0.25	-	-			
н510У	130	6.52	-	-			
130	130	0.55	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2756 :							
№ 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				33 ± 2		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2756 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}$
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	39:15:132608:440
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 39:15:132608:2756 :		
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 39:15:132608:3147 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1386	355479.04	1192156.27	355479.04	1192156.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1102	355473.18	1192158.34	355478.67	1192156.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1101	355471.91	1192155.28	355473.18	1192158.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1387	355471.76	1192154.93	355471.91	1192155.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1388	355477.80	1192152.83	355471.76	1192154.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н511У	-	-	355477.47	1192152.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1388	-	-	355477.80	1192152.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1386	355479.04	1192156.27	355479.04	1192156.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3147 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1386	1102	0.39	-	-
1102	1101	5.82	-	-
1101	1387	3.31	-	-
1387	1388	0.38	-	-
1388	н511У	6.04	-	-
н511У	1388	0.35	-	-
1388	1386	3.66	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3147 :				
№ 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*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:471	
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 39:15:132608:3147 :				
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 39:15:132608:3189 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1303	355531.75	1192273.71	355524.07	1192276.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1389	355525.32	1192276.88	355522.67	1192273.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1390	355524.42	1192277.30	355522.46	1192272.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
141	355524.07	1192276.45	355525.34	1192271.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	355522.67	1192273.26	355523.18	1192266.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1391	355525.62	1192271.81	355527.33	1192264.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1392	355523.86	1192268.03	355528.10	1192266.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1304	355527.91	1192266.04	355531.06	1192272.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
139	-	-	355531.23	1192272.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3189 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
140	-	-	355525.03	1192276.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1303	355531.75	1192273.71	355524.07	1192276.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3189 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1303	1389	3.48	-	-			
1389	1390	0.44	-	-			
1390	141	3.20	-	-			
141	142	4.97	-	-			
142	1391	4.65	-	-			
1391	1392	1.72	-	-			
1392	1304	6.63	-	-			
1304	139	0.37	-	-			
139	140	7.04	-	-			
140	1303	1.05	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3189 :							
№ 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				54 ± 2		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3189 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	54
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:472
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 39:15:132608:3189 :		
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 39:15:132608:2688 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
98	355506.02	1192268.40	355506.17	1192268.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
145	355507.16	1192271.22	355507.31	1192271.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
146	355501.52	1192273.54	355501.52	1192273.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
147	355500.26	1192270.44	355500.26	1192270.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
148	355505.91	1192268.12	355506.06	1192268.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	355506.02	1192268.40	355506.17	1192268.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2688 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
98	145	3.04	-	-
145	146	6.26	-	-
146	147	3.35	-	-
147	148	6.27	-	-
148	98	0.30	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2688 :		
№ 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
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	20
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:479
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 39:15:132608:2688 :		
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 39:15:132608:2670 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
150	355498.32	1192160.59	355498.72	1192160.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	355499.71	1192163.81	355498.80	1192160.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1393	355492.88	1192166.76	355499.82	1192163.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1394	355491.75	1192163.42	355499.38	1192164.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
167	355493.09	1192162.85	355493.53	1192166.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н679У	-	-	355493.04	1192166.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н680У	-	-	355491.91	1192163.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
149	-	-	355492.41	1192163.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
167	-	-	355493.09	1192162.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2670 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
151	-	-	355493.34	1192162.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
152	-	-	355498.60	1192160.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
150	355498.32	1192160.59	355498.72	1192160.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2670 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
150	151	0.25	-	-			
151	1393	3.43	-	-			
1393	1394	0.48	-	-			
1394	167	6.30	-	-			
167	н679У	0.53	-	-			
н679У	н680У	3.53	-	-			
н680У	149	0.54	-	-			
149	167	0.74	-	-			
167	151	0.27	-	-			
151	152	5.72	-	-			
152	150	0.13	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2670 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2670 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	$26 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	26
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:501
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2670 :</b>		
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 39:15:132608:2638 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
966	355538.81	1192149.59	355537.70	1192149.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1395	355540.05	1192153.38	355538.91	1192153.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
155	355538.73	1192153.82	355532.85	1192155.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
156	355532.85	1192155.79	355531.28	1192156.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1396	355532.37	1192155.95	355529.86	1192152.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
967	355531.10	1192152.16	355531.58	1192152.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
153	355531.58	1192152.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
154	355537.46	1192150.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
966	355538.81	1192149.59	355537.70	1192149.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2638 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
966	1395	4.01	-	-
1395	155	6.39	-	-
155	156	1.65	-	-
156	1396	3.98	-	-
1396	967	1.82	-	-
967	966	6.45	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2638 :				
№ 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			33 ± 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
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			33
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2			- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			39:15:132608:505
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 39:15:132608:2638 :				
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 39:15:132608:2736 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
157	355525.24	1192252.06	355525.24	1192252.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1397	355525.42	1192251.99	355526.90	1192256.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1398	355527.20	1192256.93	355527.10	1192256.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1399	355522.58	1192258.66	355522.58	1192258.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1400	355521.98	1192258.68	355521.98	1192258.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1401	355520.52	1192258.28	355520.52	1192258.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1402	355520.07	1192257.96	355520.07	1192257.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1403	355518.71	1192254.37	355518.71	1192254.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
161	355519.41	1192254.11	355519.41	1192254.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2736 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
157	355525.24	1192252.06	355525.24	1192252.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2736 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
157	1397	4.70	-	-			
1397	1398	0.55	-	-			
1398	1399	4.83	-	-			
1399	1400	0.60	-	-			
1400	1401	1.51	-	-			
1401	1402	0.55	-	-			
1402	1403	3.84	-	-			
1403	161	0.75	-	-			
161	157	6.18	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2736 :							
№ 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			36 ± 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			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			36			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2736 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:507
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2736 :</b>		
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 39:15:132608:2734 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
162	355495.45	1192154.26	355496.14	1192153.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
163	355496.82	1192157.59	355497.58	1192157.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
164	355491.77	1192159.78	355497.38	1192157.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1404	355491.32	1192159.97	355492.04	1192159.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1001	355489.80	1192156.81	355491.77	1192159.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
165	355490.25	1192156.59	355490.25	1192156.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н444У	-	-	355490.55	1192156.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н445У	-	-	355496.00	1192153.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
162	355495.45	1192154.26	355496.14	1192153.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2734 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
162	163	3.64	-	-
163	164	0.22	-	-
164	1404	5.81	-	-
1404	1001	0.30	-	-
1001	165	3.53	-	-
165	н444У	0.33	-	-
н444У	н445У	5.98	-	-
н445У	162	0.15	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2734 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:508	
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 39:15:132608:2734 :				
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 39:15:132608:2676 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355497.00	1192157.53	355497.58	1192157.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
150	355498.32	1192160.59	355498.72	1192160.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
167	355493.09	1192162.85	355498.60	1192160.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1405	355492.63	1192163.04	355493.34	1192162.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1404	355491.32	1192159.97	355493.09	1192162.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
164	-	-	355491.77	1192159.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
164	-	-	355492.04	1192159.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
163	-	-	355497.38	1192157.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
166	355497.00	1192157.53	355497.58	1192157.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2676 :				
Обозначение части границ		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	150	3.39	-	-
150	167	0.13	-	-
167	1405	5.72	-	-
1405	1404	0.27	-	-
1404	164	3.34	-	-
164	164	0.30	-	-
164	163	5.81	-	-
163	166	0.22	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2676 :				
№ 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
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			21
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2			- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			39:15:132608:509
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 39:15:132608:2676 :				
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 39:15:132608:3066 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
169	355499.92	1192164.05	355499.90	1192164.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
956	355506.00	1192162.07	355505.45	1192162.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1406	355507.06	1192165.56	355506.00	1192162.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
168	355500.83	1192167.67	355507.06	1192165.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
171	-	-	355506.60	1192165.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
168	-	-	355500.83	1192167.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
169	355499.92	1192164.05	355499.90	1192164.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3066 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
169	956	5.91	-	-
956	1406	0.58	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3066 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1406	168	3.65	-	-
168	171	0.49	-	-
171	168	6.09	-	-
168	169	3.52	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3066 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$23 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:510	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3066 :</b>				
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 39:15:132608:2777 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
172	355515.72	1192148.49	355515.71	1192148.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
173	355516.91	1192151.88	355515.80	1192148.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
174	355510.49	1192154.14	355516.85	1192151.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1407	355510.02	1192154.31	355510.49	1192154.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1408	355508.88	1192150.75	355510.02	1192154.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
234	355509.35	1192150.61	355508.84	1192150.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
233	355515.60	1192148.51	355509.36	1192150.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
172	355515.72	1192148.49	355515.71	1192148.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2777 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
172	173	0.26	-	-
173	174	3.34	-	-
174	1407	6.74	-	-
1407	1408	0.50	-	-
1408	234	3.75	-	-
234	233	0.55	-	-
233	172	6.69	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2777 :				
№ 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		27 ± 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	
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		39:15:132608:513	
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 39:15:132608:2777 :				
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 39:15:132608:2994 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355510.56	1192133.55	355510.56	1192133.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1409	355511.58	1192136.45	355511.58	1192136.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1410	355504.78	1192138.63	355505.35	1192138.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1411	355503.40	1192134.62	355504.78	1192138.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
899	355510.17	1192132.45	355503.40	1192134.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н515У	-	-	355503.98	1192134.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
899	-	-	355510.17	1192132.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
898	355510.56	1192133.55	355510.56	1192133.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2994 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
898	1409	3.07	-	-
1409	1410	6.54	-	-
1410	1411	0.60	-	-
1411	899	4.24	-	-
899	н515У	0.61	-	-
н515У	899	6.50	-	-
899	898	1.17	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2994 :				
№ 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*Мt*√Р	
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		39:15:132608:551	
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 39:15:132608:2994 :				
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 39:15:132608:3217 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1412	355533.81	1192134.28	355532.69	1192134.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
874	355535.15	1192138.38	355534.03	1192138.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
877	355527.31	1192140.97	355527.79	1192140.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1413	355525.98	1192136.86	355526.17	1192141.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
180	355532.50	1192134.71	355524.82	1192137.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
183	-	-	355526.47	1192136.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1412	355533.81	1192134.28	355532.69	1192134.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3217 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1412	874	4.30	-	-
874	877	6.57	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3217 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
877	1413	1.69	-	-
1413	180	4.28	-	-
180	183	1.74	-	-
183	1412	6.55	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3217 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$36 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		36	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:570	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3217 :</b>				
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 39:15:132608:2705 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
184	355551.22	1192187.75	355551.22	1192187.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
185	355552.60	1192191.76	355552.62	1192191.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
186	355545.58	1192193.94	355545.58	1192193.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1414	355545.10	1192194.10	355545.10	1192194.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1415	355543.77	1192190.12	355543.77	1192190.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
187	355544.25	1192189.96	355544.25	1192189.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
188	355550.21	1192188.07	355550.21	1192188.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
184	355551.22	1192187.75	355551.22	1192187.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2705 :</b>				
Обозначение части границ		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	4.24	-	-
185	186	7.37	-	-
186	1414	0.51	-	-
1414	1415	4.20	-	-
1415	187	0.51	-	-
187	188	6.25	-	-
188	184	1.06	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2705 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		33 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		33	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:579	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2705 :</b>				
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 39:15:132608:3052 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1005	355500.95	1192168.14	355500.95	1192168.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1004	355494.27	1192170.63	355500.77	1192168.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1393	355492.88	1192166.76	355494.83	1192170.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	355499.71	1192163.81	355494.27	1192170.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
957	355499.84	1192163.75	355493.04	1192166.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
169	355499.92	1192164.05	355493.53	1192166.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
168	355500.83	1192167.67	355499.38	1192164.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н433У	-	-	355499.82	1192163.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н434У	-	-	355499.90	1192164.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3052 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
168	-	-	355500.83	1192167.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1005	355500.95	1192168.14	355500.95	1192168.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3052 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1005	1004	0.19	-	-
1004	1393	6.34	-	-
1393	151	0.60	-	-
151	957	4.13	-	-
957	169	0.53	-	-
169	168	6.30	-	-
168	н433У	0.48	-	-
н433У	н434У	0.31	-	-
н434У	168	3.52	-	-
168	1005	0.49	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3052 :		
№ 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. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3052 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	32
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	39:15:132608:581
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 39:15:132608:3052 :		
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 39:15:132608:2763 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
193	355502.01	1192151.28	355501.80	1192151.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
194	355496.20	1192154.08	355496.14	1192153.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
195	355494.23	1192149.94	355494.23	1192149.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
196	355500.04	1192147.20	355500.24	1192147.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1416	355500.24	1192147.10	355500.73	1192146.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1417	355500.49	1192146.98	355502.48	1192151.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1418	355502.46	1192151.06	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
193	355502.01	1192151.28	355501.80	1192151.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2763 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
193	194	6.21	-	-
194	195	4.42	-	-
195	196	6.65	-	-
196	1416	0.55	-	-
1416	1417	4.56	-	-
1417	193	0.74	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2763 :				
№ 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*Мт*√Р	
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		39:15:132608:594	
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 39:15:132608:2763 :				
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 39:15:132608:2957 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1267	355536.91	1192223.69	355536.84	1192223.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1419	355538.00	1192227.06	355531.17	1192225.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1420	355531.89	1192229.14	355530.72	1192225.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1268	355530.81	1192225.81	355529.63	1192222.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н363У	-	-	355530.03	1192221.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1265	-	-	355535.72	1192220.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1267	355536.91	1192223.69	355536.84	1192223.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2957 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1267	1419	5.99	-	-
1419	1420	0.47	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2957 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1420	1268	3.55	-	-
1268	н363У	0.42	-	-
н363У	1265	6.02	-	-
1265	1267	3.59	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2957 :</b>				
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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 ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:595	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2957 :</b>				
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 39:15:132608:3196 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
202	355488.48	1192084.33	355488.48	1192084.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
203	355487.98	1192084.30	355487.98	1192084.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1421	355481.63	1192083.83	355481.63	1192083.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
819	355481.81	1192079.74	355481.81	1192079.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
201	355488.62	1192080.14	355488.32	1192080.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
818	355489.12	1192080.18	355489.12	1192080.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
202	355488.48	1192084.33	355488.48	1192084.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3196 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
202	203	0.50	-	-
203	1421	6.37	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3196 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1421	819	4.09	-	-
819	201	6.52	-	-
201	818	0.80	-	-
818	202	4.20	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3196 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$29 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		29	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:608	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3196 :</b>				
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 39:15:132608:2727 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
109	355530.91	1192205.06	355530.95	1192205.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
206	355532.15	1192208.43	355532.16	1192208.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
207	355526.33	1192210.56	355526.29	1192210.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1422	355525.86	1192210.73	355525.82	1192210.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1423	355524.62	1192207.36	355524.62	1192207.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
208	355525.09	1192207.19	355525.09	1192207.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
209	355528.40	1192205.99	355527.84	1192206.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
110	-	-	355528.25	1192206.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
109	355530.91	1192205.06	355530.95	1192205.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2727 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
109	206	3.66	-	-
206	207	6.20	-	-
207	1422	0.50	-	-
1422	1423	3.67	-	-
1423	208	0.50	-	-
208	209	2.91	-	-
209	110	0.43	-	-
110	109	2.85	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2727 :				
№ 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	
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		39:15:132608:613	
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 39:15:132608:2727 :				
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 39:15:132608:2672 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
872	355530.73	1192127.07	355523.04	1192129.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1424	355531.93	1192130.76	355524.02	1192129.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1425	355524.79	1192133.23	355530.19	1192127.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1426	355523.56	1192129.55	355531.44	1192130.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
211	-	-	355525.29	1192133.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н681У	-	-	355524.31	1192133.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
872	355530.73	1192127.07	355523.04	1192129.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2672 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
872	1424	1.04	-	-
1424	1425	6.53	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2672 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1425	1426	3.88	-	-
1426	211	6.51	-	-
211	н681У	1.04	-	-
н681У	872	3.88	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2672 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$29 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		29	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:618	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2672 :</b>				
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 39:15:132608:2737 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
215	355511.43	1192081.41	355511.20	1192081.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
216	355505.50	1192083.79	355507.72	1192082.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	355504.22	1192080.75	355505.35	1192083.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
214	355510.12	1192078.27	355504.04	1192080.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1061	355510.58	1192078.08	355509.89	1192078.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1427	355511.90	1192081.22	355510.50	1192077.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н682У	-	-	355511.79	1192081.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
215	355511.43	1192081.41	355511.20	1192081.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2737 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
215	216	3.74	-	-
216	81	2.54	-	-
81	214	3.50	-	-
214	1061	6.25	-	-
1061	1427	0.66	-	-
1427	н682У	3.45	-	-
н682У	215	0.64	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2737 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:661	
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 39:15:132608:2737 :				
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 39:15:132608:2667 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1428	355531.76	1192249.56	355531.76	1192249.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1429	355533.05	1192253.18	355533.05	1192253.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1430	355532.99	1192253.67	355532.99	1192253.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1431	355532.58	1192254.94	355532.58	1192254.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1398	355527.20	1192256.93	355527.10	1192256.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
221	355527.03	1192256.46	355526.90	1192256.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
222	355525.37	1192251.86	355525.24	1192252.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
217	355531.29	1192249.73	355525.19	1192251.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
217	-	-	355531.29	1192249.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2667 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1428	355531.76	1192249.56	355531.76	1192249.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2667 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1428	1429	3.84	-	-			
1429	1430	0.49	-	-			
1430	1431	1.33	-	-			
1431	1398	5.84	-	-			
1398	221	0.55	-	-			
221	222	4.70	-	-			
222	217	0.15	-	-			
217	217	6.48	-	-			
217	1428	0.50	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2667 :							
№ 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			36 ± 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			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			36			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2667 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:664
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2667 :</b>		
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 39:15:132608:3173 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1191	355451.69	1192133.89	355451.69	1192133.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1190	355445.33	1192135.97	355451.32	1192134.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1432	355444.19	1192132.60	355446.02	1192135.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1185	355444.02	1192131.53	355445.33	1192135.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1184	355450.57	1192129.68	355444.19	1192132.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1185	-	-	355444.02	1192131.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н311У	-	-	355444.65	1192131.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н310У	-	-	355450.15	1192129.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1184	-	-	355450.57	1192129.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3173 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1191	355451.69	1192133.89	355451.69	1192133.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3173 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1191	1190	0.39	-	-			
1190	1432	5.58	-	-			
1432	1185	0.73	-	-			
1185	1184	3.56	-	-			
1184	1185	1.08	-	-			
1185	н311У	0.66	-	-			
н311У	н310У	5.71	-	-			
н310У	1184	0.44	-	-			
1184	1191	4.36	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3173 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2			31 ± 2			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2			ΔР=3.5*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			31			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3173 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3173 :</b>		
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 39:15:132608:3185 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1433	355471.87	1192117.80	355471.87	1192117.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
801	355467.98	1192117.66	355467.98	1192117.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
800	355468.04	1192110.74	355467.98	1192117.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1081	355471.95	1192110.77	355468.04	1192110.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1434	355471.90	1192117.30	355471.95	1192110.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1434	-	-	355471.90	1192117.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1433	355471.87	1192117.80	355471.87	1192117.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3185 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1433	801	3.89	-	-
801	800	0.56	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3185 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
800	1081	6.36	-	-
1081	1434	3.91	-	-
1434	1434	6.53	-	-
1434	1433	0.50	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3185 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3185 :</b>				
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 39:15:132608:3186 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1081	355471.95	1192110.77	355471.95	1192110.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
800	355468.04	1192110.74	355468.04	1192110.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1077	355468.13	1192103.99	355468.12	1192104.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1082	355472.01	1192104.02	355468.13	1192103.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1082	-	-	355472.01	1192104.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н290У	-	-	355472.01	1192104.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1081	355471.95	1192110.77	355471.95	1192110.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3186 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1081	800	3.91	-	-
800	1077	6.28	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3186 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1077	1082	0.47	-	-
1082	1082	3.88	-	-
1082	н290У	0.48	-	-
н290У	1081	6.27	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3186 :</b>				
№ 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		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3186 :</b>				
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 39:15:132608:3193 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
814	355487.21	1192104.23	355487.21	1192104.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
813	355480.52	1192103.89	355486.71	1192104.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1435	355480.76	1192099.82	355480.52	1192103.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1436	355487.46	1192100.18	355480.76	1192099.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1436	-	-	355487.46	1192100.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
814	355487.21	1192104.23	355487.21	1192104.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3193 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
814	813	0.50	-	-
813	1435	6.20	-	-
1435	1436	4.08	-	-
1436	1436	6.71	-	-
1436	814	4.06	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3193 :		
№ 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
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	39:15:132608:489
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 39:15:132608:3193 :		
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 39:15:132608:3204 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1437	355515.43	1192072.98	355515.19	1192073.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1438	355514.82	1192071.63	355514.70	1192071.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1439	355519.69	1192069.49	355515.41	1192071.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1440	355519.83	1192069.80	355519.69	1192069.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1441	355521.78	1192068.96	355519.83	1192069.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1442	355522.97	1192069.35	355521.97	1192068.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1443	355523.08	1192069.61	355522.47	1192069.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н683У	-	-	355516.03	1192072.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1437	355515.43	1192072.98	355515.19	1192073.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3204 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1437	1438	1.49	-	-
1438	1439	0.78	-	-
1439	1440	4.68	-	-
1440	1441	0.34	-	-
1441	1442	2.33	-	-
1442	1443	1.18	-	-
1443	н683У	7.02	-	-
н683У	1437	0.92	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3204 :				
№ 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		11 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		11	
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 39:15:132608:3204 :				
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 39:15:132608:3205 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1443	355523.08	1192069.61	355522.47	1192069.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
842	355524.73	1192073.40	355523.35	1192071.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
847	355517.15	1192076.72	355523.74	1192071.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1437	355515.43	1192072.98	355524.51	1192073.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н204У	-	-	355523.82	1192073.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н205У	-	-	355517.60	1192076.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
847	-	-	355516.86	1192076.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1437	-	-	355515.19	1192073.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н683У	-	-	355516.03	1192072.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3205 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1443	355523.08	1192069.61	355522.47	1192069.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3205 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1443	842	2.17	-	-			
842	847	0.41	-	-			
847	1437	1.69	-	-			
1437	н204У	0.75	-	-			
н204У	н205У	6.78	-	-			
н205У	847	0.81	-	-			
847	1437	3.91	-	-			
1437	н683У	0.92	-	-			
н683У	1443	7.02	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3205 :							
№ 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*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			34			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			2			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3205 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3205 :</b>		
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 39:15:132608:3209 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
859	355524.27	1192103.64	355523.94	1192103.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
858	355516.16	1192106.03	355523.54	1192103.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н210У	-	-	355522.31	1192104.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н211У	-	-	355516.23	1192106.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1444	355515.67	1192104.62	355515.33	1192106.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1445	355519.35	1192096.74	355514.84	1192104.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
857	355523.22	1192093.99	355519.35	1192096.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
856	355524.86	1192092.31	355523.22	1192093.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
857	-	-	355524.15	1192093.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3209 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н684У	-	-	355524.29	1192094.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
859	355524.27	1192103.64	355523.94	1192103.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3209 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
859	858	0.42	-	-
858	н210У	1.28	-	-
н210У	н211У	6.34	-	-
н211У	1444	0.94	-	-
1444	1445	1.56	-	-
1445	857	9.24	-	-
857	856	4.75	-	-
856	857	1.10	-	-
857	н684У	0.69	-	-
н684У	859	9.68	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3209 :		
№ 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	67 ± 3

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3209 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	67
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 39:15:132608:3209 :		
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 39:15:132608:3211 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1446	355512.04	1192284.13	355514.17	1192289.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1447	355514.17	1192289.87	355510.67	1192291.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1448	355514.45	1192290.66	355508.43	1192285.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1449	355510.96	1192292.00	355507.96	1192284.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1450	355510.67	1192291.25	355511.58	1192282.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1451	355508.43	1192285.52	355512.04	1192284.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1452	355508.25	1192285.05	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1453	355511.87	1192283.66	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1446	355512.04	1192284.13	355514.17	1192289.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3211 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1446	1447	3.76	-	-
1447	1448	6.15	-	-
1448	1449	1.31	-	-
1449	1450	3.87	-	-
1450	1451	1.29	-	-
1451	1446	6.12	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3211 :</b>				
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		28	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:2388	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3211 :</b>				
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 39:15:132608:3212 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
861	355525.09	1192107.63	355524.16	1192107.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
865	355526.35	1192111.48	355525.47	1192111.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
864	355524.95	1192111.91	355524.95	1192111.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
869	355518.90	1192114.00	355518.90	1192114.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
863	355517.58	1192110.04	355517.98	1192114.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
862	355523.58	1192108.13	355516.62	1192110.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
863	-	-	355517.58	1192110.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
862	-	-	355523.58	1192108.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
861	355525.09	1192107.63	355524.16	1192107.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3212 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
861	865	4.01	-	-
865	864	0.55	-	-
864	869	6.40	-	-
869	863	0.97	-	-
863	862	4.21	-	-
862	863	1.01	-	-
863	862	6.30	-	-
862	861	0.61	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3212 :				
№ 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		32 ± 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	
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		39:15:132608:1792	
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 39:15:132608:3212 :				
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 39:15:132608:3214 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1454	355521.40	1192121.41	355520.38	1192121.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1455	355527.30	1192119.57	355521.38	1192121.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1456	355528.83	1192119.06	355527.62	1192119.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
870	355530.14	1192123.08	355528.94	1192123.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
873	355522.73	1192125.38	355522.67	1192125.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
873	-	-	355521.70	1192125.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1454	355521.40	1192121.41	355520.38	1192121.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3214 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1454	1455	1.05	-	-
1455	1456	6.59	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3214 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1456	870	4.30	-	-
870	873	6.60	-	-
873	873	1.02	-	-
873	1454	4.25	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3214 :</b>				
№ 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		$33 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		33	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3214 :</b>				
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 39:15:132608:2956 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1249	355484.50	1192280.22	355484.50	1192280.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1457	355483.53	1192276.53	355483.53	1192276.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1458	355491.48	1192274.88	355484.40	1192276.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1250	355492.40	1192278.50	355484.95	1192276.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1459	355485.51	1192280.00	355491.08	1192274.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1458	-	-	355491.48	1192274.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1250	-	-	355492.40	1192278.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н350У	-	-	355492.02	1192278.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н351У	-	-	355485.32	1192280.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2956 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1249	355484.50	1192280.22	355484.50	1192280.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2956 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1249	1457	3.82	-	-			
1457	1458	0.89	-	-			
1458	1250	0.56	-	-			
1250	1459	6.26	-	-			
1459	1458	0.41	-	-			
1458	1250	3.74	-	-			
1250	н350У	0.39	-	-			
н350У	н351У	6.86	-	-			
н351У	1249	0.84	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2956 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2				31 ± 2		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2				ΔР=3.5*Mt*√Р		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2				31		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2				-		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2956 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:665
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2956 :</b>		
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 39:15:132608:3179 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1169	355450.49	1192109.60	355450.49	1192109.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1168	355444.32	1192110.03	355444.57	1192110.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1460	355444.32	1192109.97	355444.32	1192110.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1461	355451.38	1192094.78	355444.32	1192109.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1462	355454.23	1192095.33	355451.38	1192094.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1463	355453.68	1192101.24	355454.23	1192095.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1463	-	-	355453.68	1192101.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1169	355450.49	1192109.60	355450.49	1192109.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3179 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1169	1168	5.93	-	-
1168	1460	0.25	-	-
1460	1461	0.06	-	-
1461	1462	16.75	-	-
1462	1463	2.90	-	-
1463	1463	5.94	-	-
1463	1169	8.95	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3179 :				
№ 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		74 ± 3	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		74	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:671	
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 39:15:132608:3179 :				
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 39:15:132608:2789 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
232	355514.29	1192144.74	355514.39	1192144.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
233	355515.60	1192148.51	355514.45	1192144.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
234	355509.35	1192150.61	355515.71	1192148.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1408	355508.88	1192150.75	355509.36	1192150.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
918	355507.71	1192146.90	355508.84	1192150.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
235	355508.19	1192146.76	355507.69	1192146.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
235	-	-	355508.19	1192146.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
232	355514.29	1192144.74	355514.39	1192144.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2789 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
232	233	0.18	-	-
233	234	3.80	-	-
234	1408	6.69	-	-
1408	918	0.55	-	-
918	235	4.00	-	-
235	235	0.52	-	-
235	232	6.52	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2789 :				
№ 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		28 ± 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	
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		39:15:132608:675	
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 39:15:132608:2789 :				
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 39:15:132608:2722 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
141	355524.07	1192276.45	355524.07	1192276.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
236	355527.35	1192284.63	355527.35	1192284.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
237	355521.42	1192287.02	355521.42	1192287.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
238	355518.16	1192278.83	355519.14	1192281.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н517У	-	-	355518.63	1192280.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
238	-	-	355518.16	1192278.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
141	355524.07	1192276.45	355524.07	1192276.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2722 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
141	236	8.81	-	-
236	237	6.39	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2722 :</b>				
Обозначение части границ		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	6.17	-	-
238	н517У	1.37	-	-
н517У	238	1.28	-	-
238	141	6.37	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2722 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$56 \pm 3$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		56	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:683	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2722 :</b>				
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 39:15:132608:2766 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
875	355536.35	1192142.05	355535.27	1192142.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
965	355537.58	1192145.81	355536.48	1192146.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
240	355536.24	1192146.26	355530.18	1192148.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
241	355530.18	1192148.28	355528.55	1192148.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
968	355529.70	1192148.43	355527.37	1192145.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
876	355528.51	1192144.69	355528.99	1192144.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
242	355528.99	1192144.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
239	355535.03	1192142.53	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
875	355536.35	1192142.05	355535.27	1192142.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2766 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
875	965	3.92	-	-
965	240	6.64	-	-
240	241	1.72	-	-
241	968	3.92	-	-
968	876	1.71	-	-
876	875	6.62	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2766 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		33	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1003	
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 39:15:132608:2766 :				
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 39:15:132608:2967 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1458	355491.48	1192274.88	355491.48	1192274.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1457	355483.53	1192276.53	355491.08	1192274.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1464	355483.09	1192271.76	355484.95	1192276.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1465	355490.27	1192270.41	355484.40	1192276.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1457	-	-	355483.53	1192276.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н685У	-	-	355483.04	1192271.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
246	-	-	355484.02	1192271.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
243	-	-	355489.90	1192270.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н686У	-	-	355490.33	1192270.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2967 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1458	355491.48	1192274.88	355491.48	1192274.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2967 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1458	1457	0.41	-	-
1457	1464	6.26	-	-
1464	1465	0.56	-	-
1465	1457	0.89	-	-
1457	н685У	4.61	-	-
н685У	246	1.00	-	-
246	243	6.01	-	-
243	н686У	0.44	-	-
н686У	1458	4.57	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2967 :		
№ 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*Mt*√Р
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	36
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2967 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:1005
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2967 :</b>		
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 39:15:132608:3013 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1466	355502.07	1192089.38	355495.92	1192091.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
121	355496.48	1192091.13	355494.60	1192087.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1383	355496.00	1192091.28	355495.37	1192087.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1467	355494.81	1192087.47	355499.00	1192085.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1369	355498.78	1192085.98	355499.47	1192085.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	355499.22	1192085.75	355500.86	1192085.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1468	355500.52	1192085.20	355502.14	1192088.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
121	-	-	355496.62	1192090.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1466	355502.07	1192089.38	355495.92	1192091.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3013 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1466	121	3.76	-	-
121	1383	0.82	-	-
1383	1467	3.85	-	-
1467	1369	0.50	-	-
1369	83	1.48	-	-
83	1468	3.84	-	-
1468	121	5.83	-	-
121	1466	0.74	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3013 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		26	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1040	
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 39:15:132608:3013 :				
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 39:15:132608:2803 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1469	355552.61	1192191.75	355552.62	1192191.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1470	355553.96	1192195.61	355553.96	1192195.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
252	355553.93	1192195.62	355546.79	1192197.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
253	355546.79	1192197.87	355546.31	1192198.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1471	355546.31	1192198.02	355545.10	1192194.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1414	355545.10	1192194.10	355545.58	1192193.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
186	355545.58	1192193.94	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
185	355552.60	1192191.76	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1469	355552.61	1192191.75	355552.62	1192191.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2803 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1469	1470	4.09	-	-
1470	252	7.52	-	-
252	253	0.50	-	-
253	1471	4.10	-	-
1471	1414	0.51	-	-
1414	1469	7.37	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2803 :</b>				
№ 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		33 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		33	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1057	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2803 :</b>				
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 39:15:132608:3099 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1119	355485.03	1192189.98	355485.03	1192189.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1333	355485.16	1192191.18	355485.16	1192191.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1338	355485.46	1192194.07	355485.47	1192194.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
130	355484.43	1192194.26	355484.93	1192194.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н510У	-	-	355478.52	1192195.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
133	-	-	355478.27	1192195.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
133	355478.02	1192195.34	355477.96	1192195.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1385	355477.53	1192195.42	355477.24	1192191.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1120	355477.24	1192191.38	355477.80	1192191.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3099 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н481У	-	-	355478.12	1192191.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н482У	-	-	355484.46	1192190.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1119	355485.03	1192189.98	355485.03	1192189.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3099 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1119	1333	1.21	-	-			
1333	1338	2.99	-	-			
1338	130	0.55	-	-			
130	н510У	6.52	-	-			
н510У	133	0.25	-	-			
133	133	0.31	-	-			
133	1385	4.22	-	-			
1385	1120	0.57	-	-			
1120	н481У	0.33	-	-			
н481У	н482У	6.44	-	-			
н482У	1119	0.58	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3099 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3099 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	$33 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	33
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:1084
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3099 :</b>		
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 39:15:132608:2993 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
900	355509.08	1192129.38	355509.08	1192129.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
899	355510.17	1192132.45	355510.17	1192132.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1411	355503.40	1192134.62	355503.98	1192134.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
917	355502.04	1192130.55	355503.40	1192134.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
902	355508.74	1192128.42	355502.04	1192130.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н257У	-	-	355502.59	1192130.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
902	-	-	355508.74	1192128.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
900	355509.08	1192129.38	355509.08	1192129.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2993 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
900	899	3.26	-	-
899	1411	6.50	-	-
1411	917	0.61	-	-
917	902	4.29	-	-
902	н257У	0.58	-	-
н257У	902	6.45	-	-
902	900	1.02	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2993 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1097	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2993 :</b>				
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 39:15:132608:2774 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1395	355540.05	1192153.38	355538.91	1192153.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1472	355540.43	1192154.52	355540.16	1192157.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
969	355541.30	1192157.18	355534.12	1192159.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
263	355540.00	1192157.61	355532.57	1192160.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
264	355534.12	1192159.58	355531.28	1192156.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
972	355533.64	1192159.74	355532.85	1192155.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1396	355532.37	1192155.95	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
156	355532.85	1192155.79	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
155	355538.73	1192153.82	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2774 :**

## Система координат МСК-39, зона 1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1395	355540.05	1192153.38	355538.91	1192153.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2774 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1395	1472	3.98	-	-
1472	969	6.37	-	-
969	263	1.64	-	-
263	264	4.03	-	-
264	972	1.65	-	-
972	1395	6.39	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2774 :**

№ 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	$32 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	32
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м2	- -

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2774 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:1100
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 39:15:132608:2774 :		
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 39:15:132608:3234 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355507.77	1192272.69	355507.89	1192272.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	355508.80	1192275.07	355508.80	1192275.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
88	355508.59	1192275.16	355508.59	1192275.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1473	355503.08	1192277.23	355503.08	1192277.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1474	355502.62	1192277.42	355502.62	1192277.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1475	355501.06	1192273.72	355501.06	1192273.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
146	355501.52	1192273.54	355501.52	1192273.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
145	355507.16	1192271.22	355507.31	1192271.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	355507.77	1192272.69	355507.89	1192272.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3234 :				
Обозначение части границ		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	89	2.61	-	-
89	88	0.23	-	-
88	1473	5.89	-	-
1473	1474	0.50	-	-
1474	1475	4.02	-	-
1475	146	0.49	-	-
146	145	6.26	-	-
145	97	1.56	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3234 :				
№ 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	
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		39:15:132608:1544	
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 39:15:132608:3234 :				
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 39:15:132608:3216 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1412	355533.81	1192134.28	355532.69	1192134.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
180	355532.50	1192134.71	355526.47	1192136.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1413	355525.98	1192136.86	355524.82	1192137.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1425	355524.79	1192133.23	355523.60	1192133.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1424	355531.93	1192130.76	355524.31	1192133.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1476	355532.59	1192130.55	355525.29	1192133.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
213	-	-	355531.44	1192130.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1412	355533.81	1192134.28	355532.69	1192134.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3216 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1412	180	6.55	-	-
180	1413	1.74	-	-
1413	1425	3.79	-	-
1425	1424	0.75	-	-
1424	1476	1.04	-	-
1476	213	6.51	-	-
213	1412	3.92	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3216 :				
№ 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		32 ± 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	
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		39:15:132608:2389	
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 39:15:132608:3216 :				
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 39:15:132608:3227 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
884	355547.81	1192180.31	355547.82	1192180.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
268	355549.01	1192184.21	355549.01	1192184.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
269	355542.91	1192186.22	355542.91	1192186.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1477	355542.58	1192186.33	355542.58	1192186.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
885	355541.29	1192182.42	355541.29	1192182.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
270	355541.67	1192182.30	355541.67	1192182.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
267	355547.71	1192180.34	355547.59	1192180.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
884	355547.81	1192180.31	355547.82	1192180.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3227 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
884	268	4.08	-	-
268	269	6.42	-	-
269	1477	0.35	-	-
1477	885	4.12	-	-
885	270	0.40	-	-
270	267	6.22	-	-
267	884	0.24	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3227 :				
№ 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*Мt*√Р	
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		39:15:132608:2391	
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 39:15:132608:3227 :				
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 39:15:132608:2643 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355555.31	1192199.53	355555.31	1192199.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1478	355557.26	1192205.03	355557.26	1192205.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
979	355552.65	1192206.73	355552.97	1192206.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
274	355550.67	1192200.97	355552.65	1192206.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
274	-	-	355550.67	1192200.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
271	355555.31	1192199.53	355555.31	1192199.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2643 :**

Обозначение части границ		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	1478	5.84	-	-
1478	979	4.58	-	-
979	274	0.34	-	-
274	274	6.10	-	-
274	271	4.86	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2643 :		
№ 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
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	39:15:132608:2392
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 39:15:132608:2643 :		
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 39:15:132608:3229 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
252	355553.93	1192195.62	355553.96	1192195.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1479	355553.97	1192195.62	355555.31	1192199.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
271	355555.31	1192199.53	355550.67	1192200.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
274	355550.67	1192200.97	355550.58	1192200.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
275	355550.58	1192200.71	355548.08	1192201.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
276	355548.08	1192201.54	355547.68	1192201.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
981	355547.68	1192201.67	355546.31	1192198.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1480	355546.31	1192197.92	355546.79	1192197.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
253	355546.79	1192197.87	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3229 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
252	355553.93	1192195.62	355553.96	1192195.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3229 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
252	1479	4.15	-	-			
1479	271	4.86	-	-			
271	274	0.28	-	-			
274	275	2.63	-	-			
275	276	0.42	-	-			
276	981	3.90	-	-			
981	1480	0.50	-	-			
1480	252	7.52	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3229 :							
№ 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*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			32			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3229 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:2393
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3229 :</b>		
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 39:15:132608:2977 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1481	355524.28	1192154.27	355524.28	1192154.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
278	355524.15	1192154.31	355524.15	1192154.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
279	355518.31	1192156.20	355518.31	1192156.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1482	355518.19	1192155.82	355518.19	1192155.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
280	355517.13	1192152.46	355517.05	1192152.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
277	355522.92	1192150.56	355522.92	1192150.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
892	355523.07	1192150.51	355523.07	1192150.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1481	355524.28	1192154.27	355524.28	1192154.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2977 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1481	278	0.14	-	-
278	279	6.14	-	-
279	1482	0.40	-	-
1482	280	3.52	-	-
280	277	6.18	-	-
277	892	0.16	-	-
892	1481	3.95	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2977 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		25	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:2394	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2977 :</b>				
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 39:15:132608:3199 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355496.45	1192069.00	355496.45	1192069.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
826	355493.74	1192062.24	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
н201У	-	-	355496.16	1192068.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
829	355497.24	1192060.92	355493.74	1192062.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
828	355500.18	1192067.56	355497.24	1192060.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н202У	-	-	355499.89	1192066.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
828	-	-	355500.18	1192067.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
827	355496.45	1192069.00	355496.45	1192069.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3199 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
827	н201У	0.77	-	-
н201У	829	6.52	-	-
829	828	3.74	-	-
828	н202У	6.58	-	-
н202У	828	0.68	-	-
828	827	4.00	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3199 :</b>				
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		28	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:2625	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3199 :</b>				
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 39:15:132608:3194 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1483	355480.96	1192095.93	355480.96	1192095.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1090	355480.58	1192095.56	355480.56	1192095.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1364	355480.72	1192091.78	355480.72	1192091.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1363	355487.90	1192092.32	355481.22	1192091.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1484	355487.71	1192096.29	355487.48	1192092.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1485	355487.21	1192096.26	355487.90	1192092.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1484	-	-	355487.71	1192096.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1485	-	-	355487.21	1192096.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1483	355480.96	1192095.93	355480.96	1192095.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3194 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1483	1090	0.40	-	-
1090	1364	4.14	-	-
1364	1363	0.50	-	-
1363	1484	6.28	-	-
1484	1485	0.42	-	-
1485	1484	3.97	-	-
1484	1485	0.50	-	-
1485	1483	6.26	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3194 :				
№ 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	
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		39:15:132608:2636	
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 39:15:132608:3194 :				
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 39:15:132608:2767 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1377	355558.34	1192260.61	355557.89	1192260.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1486	355554.26	1192262.61	355553.92	1192261.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
293	355553.92	1192261.85	355551.39	1192255.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
292	355551.39	1192255.62	355550.80	1192254.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1487	355551.19	1192255.16	355554.69	1192252.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1488	355554.97	1192253.55	355554.94	1192253.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1378	355555.04	1192253.72	355555.24	1192254.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
115	355555.24	1192254.18	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
114	355558.15	1192260.22	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2767 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1377	355558.34	1192260.61	355557.89	1192260.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2767 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1377	1486	4.32	-	-			
1486	293	6.72	-	-			
293	292	1.51	-	-			
292	1487	4.16	-	-			
1487	1488	0.63	-	-			
1488	1378	0.75	-	-			
1378	1377	6.68	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2767 :							
№ 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		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2				34		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2				-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2				- -		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2767 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:2721
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 39:15:132608:2767 :		
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 39:15:132608:2711 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1487	355551.19	1192255.16	355550.80	1192254.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
292	355551.39	1192255.62	355551.39	1192255.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
293	355553.92	1192261.85	355553.92	1192261.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1486	355554.26	1192262.61	355550.69	1192263.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1371	355551.09	1192264.18	355548.14	1192257.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
92	355550.69	1192263.29	355547.54	1192255.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	355548.14	1192257.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1372	355547.94	1192256.58	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1487	355551.19	1192255.16	355550.80	1192254.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2711 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1487	292	1.51	-	-
292	293	6.72	-	-
293	1486	3.54	-	-
1486	1371	6.75	-	-
1371	92	1.50	-	-
92	1487	3.56	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2711 :				
№ 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	
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		39:15:132608:2728	
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 39:15:132608:2711 :				
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 39:15:132608:2776 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1489	355561.04	1192251.01	355560.85	1192250.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
113	-	-	355561.25	1192251.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
295	355561.17	1192251.43	355563.88	1192257.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
296	355563.93	1192257.64	355561.61	1192258.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
745	355564.01	1192257.82	355558.99	1192252.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1376	355561.91	1192258.85	355558.68	1192251.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
113	355561.79	1192258.61	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
112	355558.90	1192252.61	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
297	355558.77	1192252.34	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2776 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8
1379	355558.68	1192252.16	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1489	355561.04	1192251.01	355560.85	1192250.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2776 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
1489	113	0.99	-	-
113	295	6.61	-	-
295	296	2.47	-	-
296	745	6.63	-	-
745	1376	0.77	-	-
1376	1489	2.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2776 :		
№ 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 ± 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
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	18
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2776 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:2764
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2776 :</b>		
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 39:15:132608:2662 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1490	355537.68	1192261.39	355537.07	1192260.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1491	355537.90	1192261.84	355537.90	1192261.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1492	355540.71	1192267.66	355540.71	1192267.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1493	355541.34	1192268.98	355537.32	1192269.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1494	355537.97	1192270.64	355534.50	1192263.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1495	355537.32	1192269.30	355533.66	1192261.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1496	355534.50	1192263.48	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1497	355534.28	1192263.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1490	355537.68	1192261.39	355537.07	1192260.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2662 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1490	1491	1.93	-	-
1491	1492	6.46	-	-
1492	1493	3.77	-	-
1493	1494	6.47	-	-
1494	1495	1.91	-	-
1495	1490	3.80	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2662 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		32 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		32	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:4779	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2662 :</b>				
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 39:15:132608:2675 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1498	355529.58	1192169.37	355529.58	1192169.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1499	355530.74	1192172.98	355530.74	1192172.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1500	355524.47	1192175.01	355530.32	1192173.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1501	355523.30	1192171.41	355524.47	1192175.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1512	-	-	355524.16	1192174.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1501	-	-	355523.30	1192171.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н687У	-	-	355529.15	1192169.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1498	355529.58	1192169.37	355529.58	1192169.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2675 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1498	1499	3.79	-	-
1499	1500	0.44	-	-
1500	1501	6.15	-	-
1501	1512	0.98	-	-
1512	1501	2.81	-	-
1501	н687У	6.15	-	-
н687У	1498	0.45	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2675 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		25	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:559	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2675 :</b>				
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 39:15:132608:2681 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
867	355526.07	1192115.83	355526.74	1192115.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1455	355527.30	1192119.57	355527.76	1192118.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1454	355521.40	1192121.41	355527.96	1192119.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
868	355520.20	1192117.77	355527.62	1192119.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1455	-	-	355521.38	1192121.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н212У	-	-	355520.18	1192117.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н213У	-	-	355526.38	1192115.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
867	355526.07	1192115.83	355526.74	1192115.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2681 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
867	1455	3.10	-	-
1455	1454	0.62	-	-
1454	868	0.36	-	-
868	1455	6.59	-	-
1455	н212У	3.81	-	-
н212У	н213У	6.52	-	-
н213У	867	0.38	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2681 :				
№ 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		26 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		24	
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 39:15:132608:2681 :				
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 39:15:132608:2689 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
844	355525.33	1192077.31	355525.33	1192077.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
850	355526.83	1192080.75	355526.15	1192076.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
849	355520.68	1192083.43	355527.72	1192080.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
848	355520.22	1192083.63	355526.83	1192080.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
846	355518.71	1192080.21	355520.68	1192083.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
845	355519.17	1192080.01	355519.17	1192080.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
844	355525.33	1192077.31	355525.33	1192077.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2689 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
844	850	0.90	-	-
850	849	3.78	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2689 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
849	848	0.96	-	-
848	846	6.71	-	-
846	845	3.74	-	-
845	844	6.73	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2689 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$29 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:2691	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2689 :</b>				
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 39:15:132608:2696 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
951	355510.44	1192176.47	355510.44	1192176.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
946	355511.59	1192179.82	355511.59	1192179.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1502	355511.11	1192179.98	355511.11	1192179.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
945	355505.00	1192182.02	355505.32	1192181.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
953	355503.88	1192178.68	355505.00	1192182.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
952	355509.96	1192176.63	355504.06	1192179.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
953	-	-	355503.88	1192178.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н429У	-	-	355504.26	1192178.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
952	-	-	355509.96	1192176.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2696 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
951	355510.44	1192176.47	355510.44	1192176.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2696 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
951	946	3.54	-	-			
946	1502	0.51	-	-			
1502	945	6.10	-	-			
945	953	0.34	-	-			
953	952	2.93	-	-			
952	953	0.60	-	-			
953	н429У	0.40	-	-			
н429У	952	6.01	-	-			
952	951	0.51	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2696 :							
№ 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*Mt*√Р		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2				25		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2				-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2696 :		
№ 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 39:15:132608:2696 :		
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 39:15:132608:2709 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1503	355528.75	1192189.17	355528.75	1192189.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
934	355530.21	1192193.31	355530.21	1192193.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1504	355524.44	1192195.34	355524.44	1192195.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
933	355523.97	1192195.51	355523.97	1192195.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1505	355522.51	1192191.35	355522.51	1192191.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1506	355522.98	1192191.18	355522.98	1192191.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1507	355523.48	1192191.01	355523.48	1192191.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1503	355528.75	1192189.17	355528.75	1192189.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2709 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1503	934	4.39	-	-
934	1504	6.12	-	-
1504	933	0.50	-	-
933	1505	4.41	-	-
1505	1506	0.50	-	-
1506	1507	0.53	-	-
1507	1503	5.58	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2709 :				
№ 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*Мг*√Р
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			39:15:132608:2718
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 39:15:132608:2709 :				
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 39:15:132608:2714 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1508	355488.22	1192293.26	355491.80	1192290.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
977	355492.18	1192291.72	355492.18	1192291.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
976	355494.35	1192297.32	355494.35	1192297.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
975	355494.70	1192298.26	355490.38	1192298.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1509	355490.14	1192300.02	355489.77	1192299.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1510	355488.79	1192296.58	355488.42	1192295.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1511	355487.95	1192293.36	355487.58	1192292.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1508	355488.22	1192293.26	355491.80	1192290.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2714 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1508	977	1.03	-	-
977	976	6.01	-	-
976	975	4.25	-	-
975	1509	0.65	-	-
1509	1510	3.71	-	-
1510	1511	3.33	-	-
1511	1508	4.53	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2714 :				
№ 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*Мт*√Р	
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		39:15:132608:502	
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 39:15:132608:2714 :				
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 39:15:132608:2730 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1512	355524.16	1192174.08	355524.16	1192174.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1500	355524.47	1192175.01	355524.47	1192175.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1513	355525.41	1192177.46	355525.32	1192177.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1514	355524.85	1192177.68	355519.63	1192179.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1515	355519.19	1192179.84	355519.10	1192179.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1516	355517.91	1192176.47	355517.91	1192176.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1517	355523.56	1192174.31	355518.45	1192176.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1512	355524.16	1192174.08	355524.16	1192174.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2730 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1512	1500	0.98	-	-
1500	1513	2.68	-	-
1513	1514	6.09	-	-
1514	1515	0.57	-	-
1515	1516	3.66	-	-
1516	1517	0.58	-	-
1517	1512	6.11	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2730 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$24 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2730 :</b>				
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 39:15:132608:2772 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1255	355515.12	1192282.94	355515.12	1192282.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1254	355517.25	1192288.68	355517.25	1192288.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1253	355517.54	1192289.47	355514.17	1192289.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1518	355514.46	1192290.66	355512.04	1192284.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1447	355514.17	1192289.87	355511.58	1192282.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1446	355512.04	1192284.13	355514.66	1192281.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1453	355511.87	1192283.66	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1256	355514.95	1192282.48	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1255	355515.12	1192282.94	355515.12	1192282.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2772 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1255	1254	6.12	-	-
1254	1253	3.30	-	-
1253	1518	6.12	-	-
1518	1447	1.29	-	-
1447	1446	3.32	-	-
1446	1255	1.33	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2772 :</b>				
№ 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		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:415	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2772 :</b>				
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 39:15:132608:2785 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1451	355508.43	1192285.52	355510.67	1192291.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1450	355510.67	1192291.25	355507.06	1192292.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1449	355510.96	1192292.00	355504.82	1192286.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1519	355507.35	1192293.39	355504.35	1192285.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1520	355507.06	1192292.64	355507.96	1192284.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1521	355504.82	1192286.91	355508.43	1192285.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1522	355504.64	1192286.44	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1452	355508.25	1192285.05	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1451	355508.43	1192285.52	355510.67	1192291.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2785 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1451	1450	3.87	-	-
1450	1449	6.15	-	-
1449	1519	1.31	-	-
1519	1520	3.87	-	-
1520	1521	1.31	-	-
1521	1451	6.15	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2785 :				
№ 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
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			39:15:132608:682
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 39:15:132608:2785 :				
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 39:15:132608:2801 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1523	355485.33	1192131.82	355485.35	1192131.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1524	355485.38	1192131.86	355485.38	1192131.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1525	355486.96	1192135.23	355486.97	1192135.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
990	355487.12	1192135.55	355487.12	1192135.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
989	355481.27	1192138.34	355481.27	1192138.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
988	355480.81	1192138.54	355480.81	1192138.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
985	355479.12	1192134.75	355479.12	1192134.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
984	355479.58	1192134.54	355479.58	1192134.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1523	355485.33	1192131.82	355485.35	1192131.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2801 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1523	1524	0.06	-	-
1524	1525	3.73	-	-
1525	990	0.35	-	-
990	989	6.48	-	-
989	988	0.50	-	-
988	985	4.15	-	-
985	984	0.51	-	-
984	1523	6.38	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2801 :				
№ 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	
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		39:15:132608:662	
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 39:15:132608:2801 :				
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 39:15:132608:2947 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
307	355551.18	1192221.06	355551.18	1192221.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
308	355552.37	1192224.54	355552.32	1192224.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1289	355545.98	1192226.71	355552.37	1192224.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1286	355544.81	1192223.24	355546.52	1192226.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1289	-	-	355545.98	1192226.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1286	-	-	355544.81	1192223.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н374У	-	-	355545.33	1192223.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
307	355551.18	1192221.06	355551.18	1192221.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2947 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
307	308	3.53	-	-
308	1289	0.15	-	-
1289	1286	6.18	-	-
1286	1289	0.57	-	-
1289	1286	3.66	-	-
1286	н374У	0.55	-	-
н374У	307	6.18	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2947 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:3239	
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 39:15:132608:2947 :				
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 39:15:132608:2958 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1419	355538.00	1192227.06	355538.00	1192227.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1269	355539.13	1192230.61	355539.13	1192230.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1272	355532.95	1192232.59	355533.47	1192232.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1420	355531.89	1192229.14	355532.95	1192232.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1420	-	-	355531.89	1192229.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н366У	-	-	355532.34	1192228.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1419	355538.00	1192227.06	355538.00	1192227.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2958 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1419	1269	3.73	-	-
1269	1272	5.94	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2958 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1272	1420	0.55	-	-
1420	1420	3.61	-	-
1420	н366У	0.47	-	-
н366У	1419	5.98	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2958 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2958 :</b>				
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 39:15:132608:2973 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1498	355529.58	1192169.37	355529.58	1192169.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1501	355523.30	1192171.41	355529.15	1192169.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1526	355523.01	1192170.53	355523.30	1192171.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1527	355522.06	1192167.61	355523.01	1192170.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1528	355527.91	1192165.70	355522.06	1192167.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1529	355528.28	1192165.59	355527.91	1192165.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1529	-	-	355528.28	1192165.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1498	355529.58	1192169.37	355529.58	1192169.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2973 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1498	1501	0.45	-	-
1501	1526	6.15	-	-
1526	1527	0.93	-	-
1527	1528	3.07	-	-
1528	1529	6.15	-	-
1529	1529	0.39	-	-
1529	1498	4.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2973 :				
№ 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		26 ± 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	
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		39:15:132608:50	
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 39:15:132608:2973 :				
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 39:15:132608:2978 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1465	355490.27	1192270.41	355490.33	1192270.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1464	355483.09	1192271.76	355489.90	1192270.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1530	355482.73	1192267.96	355484.02	1192271.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1531	355483.44	1192267.84	355483.04	1192271.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1532	355488.90	1192266.85	355482.73	1192267.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1533	355489.39	1192266.76	355483.44	1192267.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1532	-	-	355488.90	1192266.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1533	-	-	355489.39	1192266.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1465	355490.27	1192270.41	355490.33	1192270.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2978 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1465	1464	0.44	-	-
1464	1530	6.01	-	-
1530	1531	1.00	-	-
1531	1532	4.00	-	-
1532	1533	0.72	-	-
1533	1532	5.55	-	-
1532	1533	0.50	-	-
1533	1465	3.82	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2978 :				
№ 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		28 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		27	
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 39:15:132608:2978 :				
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 39:15:132608:2981 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
773	355514.35	1192144.91	355514.45	1192144.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
232	355514.29	1192144.74	355514.39	1192144.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
895	355513.04	1192140.95	355513.04	1192140.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
894	355519.18	1192138.93	355519.10	1192138.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
774	355520.53	1192142.89	355519.50	1192138.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н659У	-	-	355520.93	1192142.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
774	-	-	355520.53	1192142.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
773	355514.35	1192144.91	355514.45	1192144.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2981 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
773	232	0.18	-	-
232	895	4.02	-	-
895	894	6.38	-	-
894	774	0.42	-	-
774	н659У	4.19	-	-
н659У	774	0.42	-	-
774	773	6.41	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2981 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$29 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2981 :</b>				
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 39:15:132608:2982 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
896	355511.85	1192137.21	355511.85	1192137.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1409	355511.58	1192136.45	355511.58	1192136.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
898	355510.56	1192133.55	355510.56	1192133.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
897	355516.93	1192131.43	355516.66	1192131.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
893	355517.95	1192135.19	355516.93	1192131.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
893	-	-	355518.16	1192135.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н248У	-	-	355517.88	1192135.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
896	355511.85	1192137.21	355511.85	1192137.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2982 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
896	1409	0.81	-	-
1409	898	3.07	-	-
898	897	6.43	-	-
897	893	0.28	-	-
893	893	3.89	-	-
893	н248У	0.29	-	-
н248У	896	6.35	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2982 :				
№ 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		26 ± 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	
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 39:15:132608:2982 :				
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 39:15:132608:2986 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
906	355506.35	1192121.65	355512.22	1192118.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
916	355505.85	1192120.25	355512.64	1192117.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1534	355512.22	1192118.02	355513.17	1192119.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1535	355512.64	1192117.87	355512.75	1192119.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
907	355513.11	1192119.39	355507.76	1192121.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н252У	-	-	355507.21	1192119.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
906	355506.35	1192121.65	355512.22	1192118.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2986 :**

Обозначение части границ		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	916	0.45	-	-
916	1534	1.69	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2986 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1534	1535	0.45	-	-
1535	907	5.29	-	-
907	н252У	1.68	-	-
н252У	906	5.31	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2986 :</b>				
№ 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		$10 \pm 1$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		10	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2986 :</b>				
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 39:15:132608:2995 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
896	355511.85	1192137.21	355511.85	1192137.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
920	355512.81	1192140.24	355512.81	1192140.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
919	355506.05	1192142.41	355506.64	1192142.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1410	355504.78	1192138.63	355506.05	1192142.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1409	355511.58	1192136.45	355504.78	1192138.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
179	-	-	355505.35	1192138.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1409	-	-	355511.58	1192136.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
896	355511.85	1192137.21	355511.85	1192137.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2995 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
896	920	3.18	-	-
920	919	6.48	-	-
919	1410	0.62	-	-
1410	1409	3.99	-	-
1409	179	0.60	-	-
179	1409	6.54	-	-
1409	896	0.81	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2995 :				
№ 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*Мt*√Р	
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 39:15:132608:2995 :				
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 39:15:132608:2997 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355516.91	1192151.88	355516.85	1192151.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
280	355517.13	1192152.46	355517.05	1192152.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1482	355518.19	1192155.82	355518.19	1192155.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1536	355511.37	1192158.21	355511.84	1192158.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1407	355510.02	1192154.31	355511.37	1192158.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
174	355510.49	1192154.14	355510.02	1192154.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
174	-	-	355510.49	1192154.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
173	355516.91	1192151.88	355516.85	1192151.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2997 :				
Обозначение части границ		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	280	0.62	-	-
280	1482	3.52	-	-
1482	1536	6.73	-	-
1536	1407	0.50	-	-
1407	174	4.13	-	-
174	174	0.50	-	-
174	173	6.74	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2997 :				
№ 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*Мt*√Р	
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 39:15:132608:2997 :				
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 39:15:132608:2998 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1536	355511.37	1192158.21	355511.37	1192158.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1482	355518.19	1192155.82	355511.84	1192158.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
279	355518.31	1192156.20	355518.19	1192155.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
925	355519.41	1192159.55	355518.31	1192156.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
924	355512.66	1192161.92	355519.41	1192159.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н261У	-	-	355513.13	1192161.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
924	-	-	355512.66	1192161.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1536	355511.37	1192158.21	355511.37	1192158.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2998 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1536	1482	0.50	-	-
1482	279	6.73	-	-
279	925	0.40	-	-
925	924	3.53	-	-
924	н261У	6.66	-	-
н261У	924	0.50	-	-
924	1536	3.93	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2998 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2998 :</b>				
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 39:15:132608:3001 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
923	355513.96	1192165.68	355513.96	1192165.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
922	355520.65	1192163.32	355514.43	1192165.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1537	355520.82	1192163.84	355520.65	1192163.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1538	355521.83	1192166.90	355520.82	1192163.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1539	355515.19	1192169.25	355521.83	1192166.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н688У	-	-	355515.62	1192169.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1539	-	-	355515.19	1192169.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
923	355513.96	1192165.68	355513.96	1192165.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3001 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
923	922	0.50	-	-
922	1537	6.60	-	-
1537	1538	0.55	-	-
1538	1539	3.22	-	-
1539	н688У	6.59	-	-
н688У	1539	0.46	-	-
1539	923	3.78	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3001 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3001 :</b>				
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 39:15:132608:3003 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1512	355524.16	1192174.08	355524.16	1192174.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1517	355523.56	1192174.31	355518.45	1192176.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1516	355517.91	1192176.47	355517.91	1192176.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1540	355516.48	1192172.84	355516.48	1192172.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1526	355523.01	1192170.53	355516.95	1192172.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1501	355523.30	1192171.41	355523.01	1192170.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1501	-	-	355523.30	1192171.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1512	355524.16	1192174.08	355524.16	1192174.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3003 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1512	1517	6.11	-	-
1517	1516	0.58	-	-
1516	1540	3.90	-	-
1540	1526	0.50	-	-
1526	1501	6.43	-	-
1501	1501	0.93	-	-
1501	1512	2.81	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3003 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1093	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3003 :</b>				
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 39:15:132608:3004 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1541	355525.75	1192178.93	355525.75	1192178.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
929	355526.56	1192181.70	355526.56	1192181.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
928	355520.41	1192183.89	355520.98	1192183.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1515	355519.19	1192179.84	355520.41	1192183.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1514	355524.85	1192177.68	355519.10	1192179.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1513	355525.41	1192177.46	355519.63	1192179.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н242У	-	-	355525.32	1192177.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1541	355525.75	1192178.93	355525.75	1192178.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3004 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1541	929	2.89	-	-
929	928	5.92	-	-
928	1515	0.61	-	-
1515	1514	4.17	-	-
1514	1513	0.57	-	-
1513	н242У	6.09	-	-
н242У	1541	1.45	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3004 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3004 :</b>				
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 39:15:132608:3006 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1503	355528.75	1192189.17	355528.75	1192189.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1506	355522.98	1192191.18	355523.48	1192191.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1505	355522.51	1192191.35	355522.98	1192191.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
927	355521.78	1192187.94	355522.51	1192191.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
926	355527.77	1192185.84	355521.78	1192187.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1542	355527.98	1192186.54	355522.36	1192187.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
926	-	-	355527.77	1192185.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1542	-	-	355527.98	1192186.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1503	355528.75	1192189.17	355528.75	1192189.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3006 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1503	1506	5.58	-	-
1506	1505	0.53	-	-
1505	927	0.50	-	-
927	926	3.49	-	-
926	1542	0.62	-	-
1542	926	5.73	-	-
926	1542	0.73	-	-
1542	1503	2.74	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3006 :				
№ 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	
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 39:15:132608:3006 :				
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 39:15:132608:3008 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
107	355532.86	1192200.83	355532.86	1192200.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1375	355526.61	1192203.04	355527.04	1192202.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
932	355525.39	1192199.78	355526.61	1192203.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
931	355531.71	1192197.55	355525.39	1192199.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1543	355532.71	1192200.40	355525.80	1192199.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
931	-	-	355531.71	1192197.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1543	-	-	355532.71	1192200.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	355532.86	1192200.83	355532.86	1192200.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3008 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
107	1375	6.17	-	-
1375	932	0.46	-	-
932	931	3.48	-	-
931	1543	0.43	-	-
1543	931	6.27	-	-
931	1543	3.02	-	-
1543	107	0.46	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3008 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:416	
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 39:15:132608:3008 :				
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 39:15:132608:3009 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1544	355502.51	1192107.08	355502.51	1192107.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1545	355495.34	1192109.26	355501.97	1192107.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1546	355494.16	1192105.10	355495.34	1192109.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1547	355496.36	1192104.48	355494.16	1192105.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1548	355495.54	1192101.50	355496.36	1192104.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1549	355499.77	1192100.25	355495.54	1192101.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1071	355500.07	1192101.20	355499.80	1192100.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1076	355501.50	1192105.57	355500.10	1192101.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1075	355502.01	1192105.42	355501.50	1192105.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3009 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1075	-	-	355502.01	1192105.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1544	355502.51	1192107.08	355502.51	1192107.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3009 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1544	1545	0.56	-	-
1545	1546	6.93	-	-
1546	1547	4.32	-	-
1547	1548	2.29	-	-
1548	1549	3.09	-	-
1549	1071	4.45	-	-
1071	1076	1.00	-	-
1076	1075	4.62	-	-
1075	1075	0.53	-	-
1075	1544	1.73	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3009 :		
№ 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	44 ± 3

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3009 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	44
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 39:15:132608:3009 :		
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 39:15:132608:3011 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1246	355486.45	1192255.34	355486.45	1192255.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1245	355479.68	1192257.67	355485.97	1192255.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1550	355478.37	1192253.88	355480.42	1192257.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1551	355485.08	1192251.55	355479.68	1192257.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1550	-	-	355478.37	1192253.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н689У	-	-	355479.02	1192253.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н690У	-	-	355484.63	1192251.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1551	-	-	355485.08	1192251.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1246	355486.45	1192255.34	355486.45	1192255.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3011 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1246	1245	0.51	-	-
1245	1550	5.87	-	-
1550	1551	0.78	-	-
1551	1550	4.01	-	-
1550	н689У	0.69	-	-
н689У	н690У	5.94	-	-
н690У	1551	0.48	-	-
1551	1246	4.03	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3011 :				
№ 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	
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 39:15:132608:3011 :				
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 39:15:132608:3012 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1068	355505.10	1192095.69	355505.14	1192095.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1073	355504.62	1192095.85	355504.57	1192095.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1072	355498.95	1192097.64	355498.98	1192097.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1552	355497.88	1192094.23	355497.88	1192094.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1553	355503.24	1192092.57	355503.41	1192092.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1554	355504.07	1192093.28	355504.40	1192093.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1068	355505.10	1192095.69	355505.14	1192095.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3012 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1068	1073	0.60	-	-
1073	1072	5.85	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3012 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1072	1552	3.55	-	-
1552	1553	5.79	-	-
1553	1554	1.41	-	-
1554	1068	2.30	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3012 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$22 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		22	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3012 :</b>				
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 39:15:132608:3016 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1057	355502.60	1192077.18	355502.71	1192077.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1056	355496.14	1192079.85	355496.84	1192079.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1555	355494.42	1192075.88	355496.37	1192079.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1058	355500.83	1192073.41	355494.65	1192075.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н269У	-	-	355501.13	1192073.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1057	355502.60	1192077.18	355502.71	1192077.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3016 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1057	1056	6.35	-	-
1056	1555	0.51	-	-
1555	1058	4.33	-	-
1058	н269У	6.91	-	-
н269У	1057	4.06	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3016 :		
№ 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
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 39:15:132608:3016 :		
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 39:15:132608:3020 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1067	355510.42	1192090.07	355510.42	1192090.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1556	355509.12	1192086.53	355509.12	1192086.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1557	355513.99	1192084.57	355513.62	1192084.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1062	355515.35	1192088.08	355513.99	1192084.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1062	-	-	355515.35	1192088.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н273У	-	-	355514.98	1192088.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1067	355510.42	1192090.07	355510.42	1192090.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3020 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1067	1556	3.77	-	-
1556	1557	4.85	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3020 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1557	1062	0.40	-	-
1062	1062	3.76	-	-
1062	н273У	0.40	-	-
н273У	1067	4.92	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3020 :</b>				
№ 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		$20 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3020 :</b>				
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 39:15:132608:3021 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1558	355512.59	1192080.94	355512.49	1192080.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1557	355513.99	1192084.57	355513.99	1192084.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1556	355509.12	1192086.53	355513.62	1192084.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1559	355507.78	1192082.88	355509.12	1192086.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
215	355511.43	1192081.41	355507.72	1192082.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1427	355511.90	1192081.22	355511.20	1192081.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н682У	-	-	355511.79	1192081.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н691У	-	-	355512.13	1192080.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1558	355512.59	1192080.94	355512.49	1192080.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3021 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1558	1557	4.04	-	-
1557	1556	0.40	-	-
1556	1559	4.85	-	-
1559	215	4.09	-	-
215	1427	3.74	-	-
1427	н682У	0.64	-	-
н682У	н691У	0.36	-	-
н691У	1558	0.39	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3021 :				
№ 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*Мit*√Р
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			20
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2			- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			-
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 39:15:132608:3021 :				
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 39:15:132608:3022 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1551	355485.08	1192251.55	355485.08	1192251.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1550	355478.37	1192253.88	355484.63	1192251.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1560	355477.13	1192250.27	355479.02	1192253.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1561	355483.68	1192248.04	355478.37	1192253.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1560	-	-	355477.13	1192250.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н692У	-	-	355477.68	1192250.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н693У	-	-	355483.38	1192248.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1561	-	-	355483.68	1192248.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1551	355485.08	1192251.55	355485.08	1192251.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3022 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1551	1550	0.48	-	-
1550	1560	5.94	-	-
1560	1561	0.69	-	-
1561	1560	3.82	-	-
1560	н692У	0.58	-	-
н692У	н693У	6.02	-	-
н693У	1561	0.32	-	-
1561	1551	3.78	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3022 :				
№ 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		27 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√Р	
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 39:15:132608:3022 :				
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 39:15:132608:3024 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1549	355499.77	1192100.25	355499.80	1192100.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1548	355495.54	1192101.50	355495.54	1192101.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1562	355493.64	1192095.42	355493.65	1192095.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1382	355497.01	1192094.48	355497.38	1192094.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
124	355497.49	1192094.35	355497.88	1192094.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1552	355497.88	1192094.23	355498.98	1192097.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1072	355498.95	1192097.64	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
1549	355499.77	1192100.25	355499.80	1192100.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3024 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1549	1548	4.45	-	-
1548	1562	6.32	-	-
1562	1382	3.89	-	-
1382	124	0.52	-	-
124	1552	3.55	-	-
1552	1549	2.74	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3024 :</b>				
№ 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		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		28	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3024 :</b>				
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 39:15:132608:3025 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
222	355525.37	1192251.86	355525.19	1192251.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1563	355525.41	1192251.99	355523.98	1192248.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
157	355525.24	1192252.06	355530.03	1192246.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1328	355523.98	1192248.46	355530.50	1192246.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1564	355530.03	1192246.45	355531.76	1192249.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1565	355530.50	1192246.30	355531.29	1192249.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1428	355531.76	1192249.56	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
217	355531.29	1192249.73	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
222	355525.37	1192251.86	355525.19	1192251.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3025 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
222	1563	3.67	-	-
1563	157	6.38	-	-
157	1328	0.49	-	-
1328	1564	3.50	-	-
1564	1565	0.50	-	-
1565	222	6.48	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3025 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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 <sup>2</sup>		25 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		25	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3025 :</b>				
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 39:15:132608:3028 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1318	355520.45	1192237.89	355520.45	1192237.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1326	355514.04	1192240.04	355514.47	1192239.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1380	355512.78	1192236.36	355514.04	1192240.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	355519.18	1192234.20	355512.78	1192236.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1315	355520.23	1192237.25	355513.21	1192236.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	-	-	355519.18	1192234.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1315	-	-	355520.23	1192237.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1318	355520.45	1192237.89	355520.45	1192237.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3028 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1318	1326	6.31	-	-
1326	1380	0.46	-	-
1380	118	3.89	-	-
118	1315	0.45	-	-
1315	118	6.30	-	-
118	1315	3.23	-	-
1315	1318	0.68	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3028 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		26	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:000000:4758	
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 39:15:132608:3028 :				
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 39:15:132608:3030 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355518.03	1192230.86	355518.03	1192230.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1381	355511.67	1192233.00	355512.06	1192232.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1566	355510.46	1192229.51	355511.67	1192233.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1311	355516.73	1192227.09	355510.46	1192229.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1310	355517.82	1192230.26	355510.86	1192229.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1311	-	-	355516.73	1192227.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1310	-	-	355517.82	1192230.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
116	355518.03	1192230.86	355518.03	1192230.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3030 :				
Обозначение части границ		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	1381	6.30	-	-
1381	1566	0.41	-	-
1566	1311	3.69	-	-
1311	1310	0.43	-	-
1310	1311	6.29	-	-
1311	1310	3.35	-	-
1310	116	0.64	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3030 :				
№ 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		26 ± 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	
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 39:15:132608:3030 :				
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 39:15:132608:3033 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1561	355483.68	1192248.04	355483.68	1192248.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1560	355477.13	1192250.27	355483.38	1192248.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1567	355475.96	1192246.88	355477.68	1192250.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1568	355482.46	1192244.65	355477.13	1192250.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1567	-	-	355475.96	1192246.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н694У	-	-	355476.55	1192246.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н695У	-	-	355482.23	1192244.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1568	-	-	355482.46	1192244.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1561	355483.68	1192248.04	355483.68	1192248.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3033 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1561	1560	0.32	-	-
1560	1567	6.02	-	-
1567	1568	0.58	-	-
1568	1567	3.59	-	-
1567	н694У	0.62	-	-
н694У	н695У	6.01	-	-
н695У	1568	0.24	-	-
1568	1561	3.60	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3033 :				
№ 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	
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		39:15:132608:497	
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 39:15:132608:3033 :				
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 39:15:132608:3036 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1317	355521.44	1192240.76	355521.44	1192240.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1316	355527.72	1192238.66	355527.29	1192238.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1569	355529.16	1192242.57	355527.72	1192238.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1570	355528.69	1192242.75	355529.16	1192242.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1571	355522.79	1192244.73	355528.69	1192242.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1327	355521.63	1192241.30	355522.79	1192244.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1327	-	-	355521.63	1192241.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1317	355521.44	1192240.76	355521.44	1192240.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3036 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1317	1316	6.17	-	-
1316	1569	0.45	-	-
1569	1570	4.17	-	-
1570	1571	0.50	-	-
1571	1327	6.22	-	-
1327	1327	3.62	-	-
1327	1317	0.57	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3036 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3036 :</b>				
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 39:15:132608:3038 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1319	355514.67	1192219.39	355514.67	1192219.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1572	355515.59	1192222.88	355515.59	1192222.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1573	355509.14	1192225.22	355509.60	1192225.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1320	355508.11	1192221.18	355509.14	1192225.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1320	-	-	355508.11	1192221.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н395У	-	-	355508.57	1192221.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1319	355514.67	1192219.39	355514.67	1192219.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3038 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1319	1572	3.61	-	-
1572	1573	6.37	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3038 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1573	1320	0.49	-	-
1320	1320	4.17	-	-
1320	н395У	0.48	-	-
н395У	1319	6.32	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3038 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3038 :</b>				
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 39:15:132608:3040 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1322	355513.74	1192215.92	355513.74	1192215.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1321	355507.21	1192217.71	355507.69	1192217.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1574	355506.27	1192214.12	355507.21	1192217.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1575	355512.79	1192212.35	355506.27	1192214.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1576	355513.51	1192215.04	355506.76	1192213.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1575	-	-	355512.79	1192212.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1576	-	-	355513.51	1192215.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1322	355513.74	1192215.92	355513.74	1192215.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3040 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1322	1321	6.27	-	-
1321	1574	0.50	-	-
1574	1575	3.71	-	-
1575	1576	0.51	-	-
1576	1575	6.25	-	-
1575	1576	2.78	-	-
1576	1322	0.91	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3040 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		25	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1045	
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 39:15:132608:3040 :				
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 39:15:132608:3044 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1567	355475.96	1192246.88	355475.96	1192246.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1240	355474.74	1192243.34	355474.74	1192243.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1239	355481.09	1192241.03	355475.35	1192243.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1568	355482.46	1192244.65	355480.90	1192241.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1239	-	-	355481.09	1192241.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1568	-	-	355482.46	1192244.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н695У	-	-	355482.23	1192244.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н694У	-	-	355476.55	1192246.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1567	355475.96	1192246.88	355475.96	1192246.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3044 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1567	1240	3.74	-	-
1240	1239	0.65	-	-
1239	1568	5.91	-	-
1568	1239	0.20	-	-
1239	1568	3.87	-	-
1568	н695У	0.24	-	-
н695У	н694У	6.01	-	-
н694У	1567	0.62	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3044 :				
№ 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	
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 39:15:132608:3044 :				
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 39:15:132608:3047 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1017	355508.94	1192193.38	355508.94	1192193.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1016	355502.51	1192195.58	355508.81	1192193.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1577	355501.32	1192192.12	355503.05	1192195.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
942	355507.66	1192189.98	355502.51	1192195.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
941	355508.73	1192193.17	355501.32	1192192.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
939	355508.86	1192193.13	355501.87	1192191.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
942	-	-	355507.66	1192189.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
941	-	-	355508.73	1192193.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
939	-	-	355508.86	1192193.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3047 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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				
1	2	3	4	5	6	7	8
1017	355508.94	1192193.38	355508.94	1192193.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3047 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1017	1016	0.14	-	-			
1016	1577	6.09	-	-			
1577	942	0.57	-	-			
942	941	3.66	-	-			
941	939	0.58	-	-			
939	942	6.11	-	-			
942	941	3.36	-	-			
941	939	0.14	-	-			
939	1017	0.26	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3047 :							
№ 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			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			24			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3047 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3047 :</b>		
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 39:15:132608:3048 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
942	355507.66	1192189.98	355507.66	1192189.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1577	355501.32	1192192.12	355501.87	1192191.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1011	355500.17	1192188.54	355501.32	1192192.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1010	355506.47	1192186.43	355500.17	1192188.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
943	355507.42	1192189.27	355500.64	1192188.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1010	-	-	355506.47	1192186.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
943	-	-	355507.42	1192189.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
942	355507.66	1192189.98	355507.66	1192189.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3048 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
942	1577	6.11	-	-
1577	1011	0.58	-	-
1011	1010	3.76	-	-
1010	943	0.50	-	-
943	1010	6.14	-	-
1010	943	2.99	-	-
943	942	0.75	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3048 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		25	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3048 :</b>				
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 39:15:132608:3064 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
193	355502.01	1192151.28	355502.48	1192151.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1418	355502.46	1192151.06	355503.79	1192154.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
960	355503.61	1192154.56	355502.97	1192154.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
166	355497.00	1192157.53	355497.58	1192157.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
163	355496.82	1192157.59	355496.14	1192153.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1000	355495.51	1192154.40	355501.80	1192151.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
194	355496.20	1192154.08	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
193	355502.01	1192151.28	355502.48	1192151.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3064 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
193	1418	3.71	-	-
1418	960	0.90	-	-
960	166	5.89	-	-
166	163	3.64	-	-
163	1000	6.21	-	-
1000	193	0.74	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3064 :</b>				
№ 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		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		27	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3064 :</b>				
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 39:15:132608:3067 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1242	355479.95	1192237.65	355479.95	1192237.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1241	355473.50	1192239.76	355479.85	1192237.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1578	355472.35	1192236.41	355474.14	1192239.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1579	355478.97	1192234.25	355473.50	1192239.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1578	-	-	355472.35	1192236.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н696У	-	-	355473.17	1192236.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н697У	-	-	355478.84	1192234.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1579	-	-	355478.97	1192234.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1242	355479.95	1192237.65	355479.95	1192237.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3067 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1242	1241	0.10	-	-
1241	1578	6.01	-	-
1578	1579	0.67	-	-
1579	1578	3.54	-	-
1578	н696У	0.87	-	-
н696У	н697У	5.96	-	-
н697У	1579	0.13	-	-
1579	1242	3.54	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3067 :				
№ 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*√Р	
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 39:15:132608:3067 :				
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 39:15:132608:3068 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
168	355500.83	1192167.67	355500.83	1192167.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1406	355507.06	1192165.56	355506.60	1192165.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1580	355508.19	1192169.28	355507.06	1192165.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1006	355501.78	1192171.41	355508.19	1192169.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1005	355500.95	1192168.14	355507.71	1192169.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н698У	-	-	355501.99	1192171.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1006	-	-	355501.78	1192171.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1005	-	-	355500.95	1192168.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
168	355500.83	1192167.67	355500.83	1192167.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3068 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
168	1406	6.09	-	-
1406	1580	0.49	-	-
1580	1006	3.89	-	-
1006	1005	0.51	-	-
1005	н698У	6.03	-	-
н698У	1006	0.22	-	-
1006	1005	3.37	-	-
1005	168	0.49	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3068 :		
№ 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	26 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Mt*√Р
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 39:15:132608:3068 :	
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 39:15:132608:3069 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1580	355508.19	1192169.28	355508.19	1192169.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
950	355509.36	1192173.27	355509.36	1192173.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
955	355508.88	1192173.43	355508.88	1192173.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
954	355502.80	1192175.47	355503.24	1192175.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1002	355501.87	1192171.80	355502.80	1192175.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1006	355501.78	1192171.41	355501.87	1192171.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1006	-	-	355501.78	1192171.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н698У	-	-	355501.99	1192171.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1005	-	-	355507.71	1192169.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3069 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1580	355508.19	1192169.28	355508.19	1192169.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3069 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1580	950	4.16	-	-			
950	955	0.51	-	-			
955	954	5.95	-	-			
954	1002	0.46	-	-			
1002	1006	3.79	-	-			
1006	1006	0.40	-	-			
1006	н698У	0.22	-	-			
н698У	1005	6.03	-	-			
1005	1580	0.51	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3069 :							
№ 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*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			28			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3069 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3069 :</b>		
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 39:15:132608:3071 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
947	355512.81	1192183.60	355512.81	1192183.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
944	355513.93	1192187.09	355513.93	1192187.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
943	355507.42	1192189.27	355513.47	1192187.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1010	355506.47	1192186.43	355507.62	1192189.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
948	355506.25	1192185.77	355507.42	1192189.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1010	-	-	355506.47	1192186.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
948	-	-	355506.25	1192185.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н427У	-	-	355506.51	1192185.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н426У	-	-	355512.33	1192183.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3071 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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				
1	2	3	4	5	6	7	8
947	355512.81	1192183.60	355512.81	1192183.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3071 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
947	944	3.67	-	-			
944	943	0.48	-	-			
943	1010	6.17	-	-			
1010	948	0.21	-	-			
948	1010	2.99	-	-			
1010	948	0.70	-	-			
948	н427У	0.28	-	-			
н427У	н426У	6.13	-	-			
н426У	947	0.50	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3071 :							
№ 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*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			25			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3071 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3071 :</b>		
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 39:15:132608:3073 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
937	355515.94	1192194.34	355515.94	1192194.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1581	355517.24	1192197.89	355517.24	1192197.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1020	355511.01	1192199.97	355517.05	1192197.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1014	355509.96	1192196.86	355511.01	1192199.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1018	355509.81	1192196.40	355509.96	1192196.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
938	355509.94	1192196.36	355509.81	1192196.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
938	-	-	355509.94	1192196.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н423У	-	-	355515.84	1192194.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
937	355515.94	1192194.34	355515.94	1192194.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3073 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
937	1581	3.78	-	-
1581	1020	0.20	-	-
1020	1014	6.37	-	-
1014	1018	3.28	-	-
1018	938	0.48	-	-
938	938	0.14	-	-
938	н423У	6.22	-	-
н423У	937	0.11	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3073 :				
№ 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	
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 39:15:132608:3073 :				
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 39:15:132608:3074 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1581	355517.24	1192197.89	355517.24	1192197.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1582	355518.87	1192202.44	355518.87	1192202.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1306	355516.79	1192203.15	355518.66	1192202.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1023	355512.51	1192204.46	355516.79	1192203.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1021	355511.11	1192200.29	355516.28	1192203.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1020	355511.01	1192199.97	355512.51	1192204.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1021	-	-	355511.11	1192200.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1020	-	-	355511.01	1192199.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1020	-	-	355517.05	1192197.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3074 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1581	355517.24	1192197.89	355517.24	1192197.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3074 :					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
1581	1582	4.83	-	-	
1582	1306	0.22	-	-	
1306	1023	1.98	-	-	
1023	1021	0.53	-	-	
1021	1020	3.94	-	-	
1020	1021	4.40	-	-	
1021	1020	0.34	-	-	
1020	1020	6.37	-	-	
1020	1581	0.20	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3074 :		
№ 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	32 ± 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
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	32
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3074 :		
№ 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 39:15:132608:3074 :		
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 39:15:132608:3076 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1307	355517.88	1192206.38	355517.88	1192206.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1583	355519.01	1192210.02	355519.01	1192210.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1584	355512.63	1192211.73	355512.63	1192211.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1585	355511.87	1192208.88	355511.87	1192208.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1308	355511.66	1192208.09	355511.66	1192208.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н387У	-	-	355517.40	1192206.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1307	355517.88	1192206.38	355517.88	1192206.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3076 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1307	1583	3.81	-	-
1583	1584	6.61	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3076 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1584	1585	2.95	-	-
1585	1308	0.82	-	-
1308	н387У	5.95	-	-
н387У	1307	0.50	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3076 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3076 :</b>				
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 39:15:132608:3078 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1579	355478.97	1192234.25	355478.97	1192234.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1578	355472.35	1192236.41	355478.84	1192234.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1235	355471.09	1192232.78	355473.17	1192236.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1234	355478.03	1192230.39	355472.35	1192236.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1235	-	-	355471.09	1192232.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н341У	-	-	355471.87	1192232.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н340У	-	-	355477.87	1192230.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1234	-	-	355478.03	1192230.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1579	355478.97	1192234.25	355478.97	1192234.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3078 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1579	1578	0.13	-	-
1578	1235	5.96	-	-
1235	1234	0.87	-	-
1234	1235	3.84	-	-
1235	н341У	0.82	-	-
н341У	н340У	6.35	-	-
н340У	1234	0.17	-	-
1234	1579	3.97	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3078 :				
№ 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		28 ± 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	
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		39:15:132608:2384	
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 39:15:132608:3078 :				
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 39:15:132608:3080 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1586	355461.30	1192127.45	355461.30	1192127.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1091	355461.38	1192127.65	355461.38	1192127.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1094	355455.30	1192129.77	355455.79	1192129.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1587	355453.88	1192125.92	355455.30	1192129.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1588	355459.92	1192123.62	355453.88	1192125.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н699У	-	-	355454.36	1192125.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1588	-	-	355459.92	1192123.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1586	355461.30	1192127.45	355461.30	1192127.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3080 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1586	1091	0.22	-	-
1091	1094	5.91	-	-
1094	1587	0.53	-	-
1587	1588	4.10	-	-
1588	н699У	0.51	-	-
н699У	1588	5.95	-	-
1588	1586	4.07	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3080 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$27 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3080 :</b>				
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 39:15:132608:3082 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1092	355462.67	1192131.11	355462.67	1192131.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1589	355463.92	1192134.56	355463.92	1192134.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1590	355457.88	1192136.58	355458.30	1192136.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1093	355456.62	1192133.21	355457.88	1192136.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1093	-	-	355456.62	1192133.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н463У	-	-	355457.07	1192133.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1092	355462.67	1192131.11	355462.67	1192131.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3082 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1092	1589	3.67	-	-
1589	1590	5.93	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3082 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1590	1093	0.44	-	-
1093	1093	3.60	-	-
1093	н463У	0.47	-	-
н463У	1092	5.93	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3082 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		23 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		23	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3082 :</b>				
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 39:15:132608:3083 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1589	355463.92	1192134.56	355463.92	1192134.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1052	355463.97	1192134.69	355463.97	1192134.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1050	355465.19	1192138.03	355465.19	1192138.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1097	355459.14	1192140.09	355459.60	1192139.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1590	355457.88	1192136.58	355459.14	1192140.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1590	-	-	355457.88	1192136.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1590	-	-	355458.30	1192136.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1589	355463.92	1192134.56	355463.92	1192134.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3083 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1589	1052	0.14	-	-
1052	1050	3.56	-	-
1050	1097	5.90	-	-
1097	1590	0.49	-	-
1590	1590	3.73	-	-
1590	1590	0.44	-	-
1590	1589	5.93	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3083 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$24 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3083 :</b>				
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 39:15:132608:3085 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1044	355467.71	1192145.16	355467.71	1192145.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1041	355469.12	1192148.56	355469.12	1192148.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1100	355462.80	1192150.74	355463.36	1192150.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1591	355461.56	1192147.00	355462.80	1192150.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1592	355462.03	1192146.84	355461.56	1192147.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1045	355467.62	1192144.95	355462.03	1192146.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1045	-	-	355467.62	1192144.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1044	355467.71	1192145.16	355467.71	1192145.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3085 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1044	1041	3.68	-	-
1041	1100	6.09	-	-
1100	1591	0.59	-	-
1591	1592	3.94	-	-
1592	1045	0.50	-	-
1045	1045	5.90	-	-
1045	1044	0.23	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3085 :				
№ 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		26	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:3238	
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 39:15:132608:3085 :				
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 39:15:132608:3087 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1098	355470.57	1192152.07	355470.57	1192152.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1387	355471.76	1192154.93	355471.76	1192154.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1101	355471.91	1192155.28	355471.91	1192155.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1105	355465.08	1192157.64	355465.62	1192157.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1099	355463.98	1192154.26	355465.08	1192157.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1099	-	-	355463.98	1192154.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н466У	-	-	355464.52	1192154.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1098	355470.57	1192152.07	355470.57	1192152.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3087 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1098	1387	3.10	-	-
1387	1101	0.38	-	-
1101	1105	6.65	-	-
1105	1099	0.57	-	-
1099	1099	3.55	-	-
1099	н466У	0.57	-	-
н466У	1098	6.38	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3087 :				
№ 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	
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 39:15:132608:3087 :				
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 39:15:132608:3091 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1107	355474.86	1192162.40	355474.86	1192162.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1593	355476.14	1192165.46	355476.09	1192165.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1594	355476.29	1192165.82	355476.23	1192165.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	355476.05	1192165.94	355469.90	1192167.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1109	355469.53	1192168.11	355469.53	1192168.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1108	355468.01	1192164.77	355468.01	1192164.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н470У	-	-	355468.40	1192164.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1107	355474.86	1192162.40	355474.86	1192162.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3091 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1107	1593	3.30	-	-
1593	1594	0.39	-	-
1594	106	6.69	-	-
106	1109	0.39	-	-
1109	1108	3.67	-	-
1108	н470У	0.41	-	-
н470У	1107	6.83	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3091 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		27	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3091 :</b>				
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 39:15:132608:3100 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1238	355476.99	1192227.04	355476.99	1192227.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1237	355476.76	1192227.11	355476.76	1192227.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1595	355470.57	1192228.93	355470.57	1192228.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1236	355469.85	1192229.16	355469.85	1192229.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1596	355469.04	1192226.84	355469.04	1192226.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1597	355467.40	1192227.28	355467.40	1192227.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1598	355467.09	1192226.34	355467.09	1192226.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1599	355469.47	1192225.50	355469.47	1192225.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1600	355469.44	1192225.40	355469.44	1192225.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3100 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1601	355473.99	1192223.83	355473.99	1192223.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1602	355473.96	1192223.73	355473.96	1192223.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1603	355475.58	1192223.16	355475.58	1192223.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1604	355475.77	1192223.08	355475.77	1192223.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1238	355476.99	1192227.04	355476.99	1192227.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3100 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1238	1237	0.24	-	-			
1237	1595	6.45	-	-			
1595	1236	0.76	-	-			
1236	1596	2.46	-	-			
1596	1597	1.70	-	-			
1597	1598	0.99	-	-			
1598	1599	2.52	-	-			
1599	1600	0.10	-	-			
1600	1601	4.81	-	-			
1601	1602	0.10	-	-			
1602	1603	1.72	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3100 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1603	1604	0.21	-	-
1604	1238	4.14	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3100 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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		$31 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2		31	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:2386	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3100 :</b>				
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 39:15:132608:3101 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1125	355479.23	1192203.89	355479.18	1192203.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1384	355478.30	1192199.99	355478.32	1192200.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
132	355478.79	1192199.91	355478.80	1192199.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
131	355485.20	1192198.83	355479.12	1192199.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1605	355485.94	1192198.70	355485.39	1192198.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1606	355486.29	1192202.01	355485.91	1192198.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1121	355486.32	1192202.37	355486.29	1192202.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1127	355485.95	1192202.46	355486.31	1192202.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1126	355479.72	1192203.78	355485.80	1192202.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3101 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н485У	-	-	355479.93	1192203.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н484У	-	-	355479.68	1192203.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1125	355479.23	1192203.89	355479.18	1192203.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3101 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1125	1384	4.01	-	-			
1384	132	0.49	-	-			
132	131	0.33	-	-			
131	1605	6.41	-	-			
1605	1606	0.53	-	-			
1606	1121	3.59	-	-			
1121	1127	0.21	-	-			
1127	1126	0.53	-	-			
1126	н485У	6.04	-	-			
н485У	н484У	0.26	-	-			
н484У	1125	0.51	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3101 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3101 :		
№ 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	$29 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	29
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 39:15:132608:3101 :		
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 39:15:132608:3112 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1153	355495.48	1192239.19	355495.48	1192239.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1349	355496.41	1192241.67	355496.41	1192241.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1155	355496.88	1192242.96	355496.88	1192242.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1159	355490.34	1192245.61	355490.98	1192245.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1154	355488.96	1192241.81	355490.34	1192245.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1154	-	-	355488.96	1192241.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н500У	-	-	355489.58	1192241.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1153	355495.48	1192239.19	355495.48	1192239.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3112 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1153	1349	2.65	-	-
1349	1155	1.37	-	-
1155	1159	6.37	-	-
1159	1154	0.69	-	-
1154	1154	4.04	-	-
1154	н500У	0.66	-	-
н500У	1153	6.36	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3112 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:446	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3112 :</b>				
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 39:15:132608:3117 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1162	355501.95	1192257.03	355501.89	1192257.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1357	355503.23	1192260.61	355503.12	1192260.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
961	355503.35	1192260.95	355502.58	1192260.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
964	355497.15	1192263.55	355502.86	1192261.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1163	355495.65	1192259.66	355497.57	1192263.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н700У	-	-	355497.17	1192263.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1163	-	-	355495.65	1192259.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н507У	-	-	355496.03	1192259.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1162	355501.95	1192257.03	355501.89	1192257.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3117 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1162	1357	3.50	-	-
1357	961	0.59	-	-
961	964	0.76	-	-
964	1163	5.68	-	-
1163	н700У	0.42	-	-
н700У	1163	4.16	-	-
1163	н507У	0.41	-	-
н507У	1162	6.33	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3117 :				
№ 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*√Р	
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 39:15:132608:3117 :				
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 39:15:132608:3127 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1350	355503.85	1192234.79	355503.85	1192234.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1152	355495.19	1192238.40	355503.39	1192234.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1150	355494.20	1192235.76	355495.19	1192238.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1149	355493.89	1192234.93	355494.20	1192235.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1346	355502.61	1192231.30	355493.89	1192234.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н405У	-	-	355502.10	1192231.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1346	-	-	355502.61	1192231.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1350	355503.85	1192234.79	355503.85	1192234.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3127 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1350	1152	0.50	-	-
1152	1150	8.88	-	-
1150	1149	2.82	-	-
1149	1346	0.89	-	-
1346	н405У	8.89	-	-
н405У	1346	0.55	-	-
1346	1350	3.70	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3127 :				
№ 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		35 ± 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*Мг*√Р	
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 39:15:132608:3127 :				
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 39:15:132608:3135 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1341	355493.14	1192207.46	355493.14	1192207.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1340	355487.05	1192209.32	355487.05	1192209.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1122	355486.67	1192205.83	355486.67	1192205.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1121	355486.32	1192202.37	355486.31	1192202.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1606	355486.29	1192202.01	355486.29	1192202.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1607	355492.50	1192201.35	355492.50	1192201.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1342	355493.45	1192207.40	355493.45	1192207.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1341	355493.14	1192207.46	355493.14	1192207.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3135 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1341	1340	6.37	-	-
1340	1122	3.63	-	-
1122	1121	3.51	-	-
1121	1606	0.21	-	-
1606	1607	6.24	-	-
1607	1342	6.12	-	-
1342	1341	0.32	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3135 :				
№ 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		43 ± 3	
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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		43	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:658	
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 39:15:132608:3135 :				
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 39:15:132608:3139 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1334	355490.10	1192183.92	355490.10	1192183.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1117	355484.60	1192185.85	355484.60	1192185.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1029	355483.95	1192184.28	355483.95	1192184.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1028	355490.08	1192182.08	355489.64	1192182.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1335	355490.62	1192183.79	355490.08	1192182.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1335	-	-	355490.62	1192183.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1334	355490.10	1192183.92	355490.10	1192183.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3139 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1334	1117	5.83	-	-
1117	1029	1.70	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3139 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1029	1028	6.04	-	-
1028	1335	0.47	-	-
1335	1335	1.79	-	-
1335	1334	0.54	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3139 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		11 ± 1	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		11	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3139 :</b>				
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 39:15:132608:3141 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1032	355488.57	1192178.47	355488.57	1192178.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1031	355482.43	1192180.62	355488.10	1192178.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1115	355481.75	1192179.00	355482.43	1192180.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1034	355480.59	1192176.19	355481.75	1192179.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1033	355486.76	1192174.00	355480.59	1192176.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н456У	-	-	355486.29	1192174.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1033	-	-	355486.76	1192174.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1032	355488.57	1192178.47	355488.57	1192178.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3141 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1032	1031	0.50	-	-
1031	1115	6.01	-	-
1115	1034	1.76	-	-
1034	1033	3.04	-	-
1033	н456У	6.05	-	-
н456У	1033	0.50	-	-
1033	1032	4.82	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3141 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$31 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		31	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:437	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3141 :</b>				
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 39:15:132608:3144 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1228	355472.08	1192212.09	355472.08	1192212.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1227	355463.44	1192215.41	355471.38	1192212.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1608	355462.37	1192212.22	355469.54	1192213.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1609	355462.43	1192211.85	355464.03	1192215.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1610	355466.99	1192210.22	355463.44	1192215.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1611	355467.07	1192210.44	355462.37	1192212.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1612	355470.99	1192208.92	355462.43	1192211.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1610	-	-	355466.99	1192210.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1611	-	-	355467.07	1192210.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3144 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1615	-	-	355468.45	1192209.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1612	-	-	355470.99	1192208.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1228	355472.08	1192212.09	355472.08	1192212.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3144 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1228	1227	0.75	-	-			
1227	1608	1.97	-	-			
1608	1609	5.90	-	-			
1609	1610	0.63	-	-			
1610	1611	3.36	-	-			
1611	1612	0.37	-	-			
1612	1610	4.84	-	-			
1610	1611	0.23	-	-			
1611	1615	1.48	-	-			
1615	1612	2.72	-	-			
1612	1228	3.35	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3144 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3144 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	$32 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3144 :</b>		
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 39:15:132608:3145 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
103	355481.50	1192163.42	355481.50	1192163.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1593	355476.14	1192165.46	355476.09	1192165.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1107	355474.86	1192162.40	355474.86	1192162.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1106	355474.68	1192161.95	355474.68	1192161.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1613	355480.42	1192159.91	355480.03	1192160.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1373	355481.95	1192163.21	355480.42	1192159.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1373	-	-	355481.95	1192163.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
103	355481.50	1192163.42	355481.50	1192163.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3145 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
103	1593	5.78	-	-
1593	1107	3.30	-	-
1107	1106	0.48	-	-
1106	1613	5.68	-	-
1613	1373	0.41	-	-
1373	1373	3.64	-	-
1373	103	0.50	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3145 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$23 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		23	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3145 :</b>				
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 39:15:132608:3146 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1106	355474.68	1192161.95	355474.68	1192161.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1103	355473.43	1192158.94	355473.43	1192158.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1102	355473.18	1192158.34	355473.18	1192158.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1386	355479.04	1192156.27	355478.67	1192156.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1613	355480.42	1192159.91	355479.04	1192156.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1613	-	-	355480.42	1192159.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1613	-	-	355480.03	1192160.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1106	355474.68	1192161.95	355474.68	1192161.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3146 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1106	1103	3.26	-	-
1103	1102	0.65	-	-
1102	1386	5.82	-	-
1386	1613	0.39	-	-
1613	1613	3.89	-	-
1613	1613	0.41	-	-
1613	1106	5.68	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3146 :				
№ 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	
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 39:15:132608:3146 :				
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 39:15:132608:3148 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1388	355477.80	1192152.83	355477.80	1192152.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1387	355471.76	1192154.93	355477.47	1192152.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1098	355470.57	1192152.07	355471.76	1192154.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1040	355470.53	1192151.96	355470.57	1192152.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1043	355476.66	1192149.79	355470.53	1192151.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н458У	-	-	355476.23	1192149.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1043	-	-	355476.66	1192149.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1388	355477.80	1192152.83	355477.80	1192152.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3148 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1388	1387	0.35	-	-
1387	1098	6.04	-	-
1098	1040	3.10	-	-
1040	1043	0.12	-	-
1043	н458У	6.05	-	-
н458У	1043	0.46	-	-
1043	1388	3.25	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3148 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$21 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		21	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3148 :</b>				
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 39:15:132608:3151 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1041	355469.12	1192148.56	355469.12	1192148.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1044	355467.71	1192145.16	355467.71	1192145.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1048	355474.08	1192142.86	355473.61	1192143.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1042	355475.38	1192146.38	355474.08	1192142.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1042	-	-	355475.38	1192146.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н459У	-	-	355474.91	1192146.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1041	355469.12	1192148.56	355469.12	1192148.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3151 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1041	1044	3.68	-	-
1044	1048	6.27	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3151 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1048	1042	0.50	-	-
1042	1042	3.75	-	-
1042	н459У	0.50	-	-
н459У	1041	6.13	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3151 :</b>				
№ 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		$25 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:478	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3151 :</b>				
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 39:15:132608:3155 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1614	355472.69	1192208.24	355472.69	1192208.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1612	355470.99	1192208.92	355470.99	1192208.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1615	355468.45	1192209.90	355468.45	1192209.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1611	355467.07	1192210.44	355467.07	1192210.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1610	355466.99	1192210.22	355466.99	1192210.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1609	355462.43	1192211.85	355462.43	1192211.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1221	355463.01	1192207.91	355463.01	1192207.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1220	355471.41	1192204.77	355465.88	1192206.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1220	-	-	355471.41	1192204.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3155 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1614	355472.69	1192208.24	355472.69	1192208.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3155 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1614	1612	1.83	-	-			
1612	1615	2.72	-	-			
1615	1611	1.48	-	-			
1611	1610	0.23	-	-			
1610	1609	4.84	-	-			
1609	1221	3.98	-	-			
1221	1220	3.06	-	-			
1220	1220	5.90	-	-			
1220	1614	3.70	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3155 :							
№ 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*Mt*√Р			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			36			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3155 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3155 :</b>		
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 39:15:132608:3156 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1299	355544.55	1192267.40	355544.01	1192266.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1493	355541.34	1192268.98	355540.71	1192267.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1492	355540.71	1192267.66	355537.90	1192261.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1491	355537.90	1192261.84	355537.07	1192260.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1490	355537.68	1192261.39	355540.50	1192258.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1300	355540.91	1192259.89	355541.22	1192260.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1299	355544.55	1192267.40	355544.01	1192266.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3156 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1299	1493	3.63	-	-
1493	1492	6.46	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3156 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1492	1491	1.93	-	-
1491	1490	3.71	-	-
1490	1300	1.71	-	-
1300	1299	6.54	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3156 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3156 :</b>				
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 39:15:132608:3162 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1214	355469.68	1192185.86	355469.68	1192185.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1213	355463.00	1192188.31	355469.27	1192186.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1616	355461.84	1192184.87	355463.78	1192188.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1617	355468.46	1192182.42	355463.00	1192188.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1616	-	-	355461.84	1192184.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н701У	-	-	355462.53	1192184.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н702У	-	-	355468.04	1192182.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1617	-	-	355468.46	1192182.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1214	355469.68	1192185.86	355469.68	1192185.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3162 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1214	1213	0.44	-	-
1213	1616	5.85	-	-
1616	1617	0.83	-	-
1617	1616	3.63	-	-
1616	н701У	0.73	-	-
н701У	н702У	5.88	-	-
н702У	1617	0.45	-	-
1617	1214	3.65	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3162 :				
№ 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		26 ± 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	
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 39:15:132608:3162 :				
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 39:15:132608:3163 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1617	355468.46	1192182.42	355468.46	1192182.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1616	355461.84	1192184.87	355468.04	1192182.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1618	355460.64	1192181.32	355462.53	1192184.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1619	355467.12	1192178.92	355461.84	1192184.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1618	-	-	355460.64	1192181.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н703У	-	-	355461.23	1192181.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н704У	-	-	355466.75	1192179.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1619	-	-	355467.12	1192178.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1617	355468.46	1192182.42	355468.46	1192182.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3163 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1617	1616	0.45	-	-
1616	1618	5.88	-	-
1618	1619	0.73	-	-
1619	1618	3.75	-	-
1618	н703У	0.63	-	-
н703У	н704У	5.88	-	-
н704У	1619	0.40	-	-
1619	1617	3.75	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3163 :				
№ 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	
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 39:15:132608:3163 :				
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 39:15:132608:3164 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1619	355467.12	1192178.92	355467.12	1192178.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1618	355460.64	1192181.32	355466.75	1192179.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1209	355459.47	1192177.85	355461.23	1192181.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1208	355465.96	1192175.48	355460.64	1192181.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1209	-	-	355459.47	1192177.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н323У	-	-	355459.96	1192177.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н322У	-	-	355465.51	1192175.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1208	-	-	355465.96	1192175.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1619	355467.12	1192178.92	355467.12	1192178.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3164 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1619	1618	0.40	-	-
1618	1209	5.88	-	-
1209	1208	0.63	-	-
1208	1209	3.66	-	-
1209	н323У	0.52	-	-
н323У	н322У	5.91	-	-
н322У	1208	0.48	-	-
1208	1619	3.63	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3164 :				
№ 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
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 39:15:132608:3164 :				
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 39:15:132608:3167 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1494	355537.97	1192270.64	355534.26	1192270.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1302	355534.90	1192272.15	355531.32	1192264.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1305	355531.14	1192264.53	355530.57	1192263.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1497	355534.28	1192263.03	355533.66	1192261.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1496	355534.50	1192263.48	355534.50	1192263.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1495	355537.32	1192269.30	355537.32	1192269.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1494	355537.97	1192270.64	355534.26	1192270.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3167 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1494	1302	6.65	-	-
1302	1305	1.71	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3167 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1305	1497	3.45	-	-
1497	1496	1.91	-	-
1496	1495	6.47	-	-
1495	1494	3.41	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3167 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$29 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		29	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3167 :</b>				
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 39:15:132608:3002 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1538	355521.83	1192166.90	355521.83	1192166.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1527	355522.06	1192167.61	355522.06	1192167.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1526	355523.01	1192170.53	355523.01	1192170.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1526	-	-	355516.95	1192172.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1540	355516.48	1192172.84	355516.48	1192172.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1539	355515.19	1192169.25	355515.19	1192169.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н688У	-	-	355515.62	1192169.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1538	355521.83	1192166.90	355521.83	1192166.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3002 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1538	1527	0.75	-	-
1527	1526	3.07	-	-
1526	1526	6.43	-	-
1526	1540	0.50	-	-
1540	1539	3.81	-	-
1539	н688У	0.46	-	-
н688У	1538	6.59	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3002 :				
№ 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		27 ± 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:1541	
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 39:15:132608:3002 :				
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 39:15:132608:3121 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1165	355504.74	1192264.84	355503.87	1192260.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
962	355504.64	1192264.57	355511.74	1192256.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
961	355503.35	1192260.95	355512.07	1192256.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1357	355503.23	1192260.61	355513.71	1192261.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1356	355512.07	1192256.91	355513.36	1192261.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1358	355513.51	1192261.16	355505.50	1192264.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1165	355504.74	1192264.84	355503.87	1192260.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:3121 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1165	962	8.49	-	-
962	961	0.35	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3121 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
961	1357	4.59	-	-
1357	1356	0.37	-	-
1356	1358	8.42	-	-
1358	1165	4.45	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3121 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		40 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		43	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1124	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3121 :</b>				
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 39:15:132608:3014 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1466	355502.07	1192089.38	355500.86	1192085.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1468	355500.52	1192085.20	355504.27	1192084.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1620	355504.11	1192083.68	355506.99	1192091.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1621	355507.19	1192092.14	355507.38	1192092.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1554	355504.07	1192093.28	355504.40	1192093.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1553	355503.24	1192092.57	355503.41	1192092.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
123	355503.41	1192092.51	355502.14	1192088.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
122	355502.40	1192089.28	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1466	355502.07	1192089.38	355500.86	1192085.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3014 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1466	1468	3.64	-	-
1468	1620	7.83	-	-
1620	1621	1.13	-	-
1621	1554	3.17	-	-
1554	1553	1.41	-	-
1553	123	3.82	-	-
123	1466	3.84	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3014 :				
№ 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*Мг*√Р	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		33	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:397	
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 39:15:132608:3014 :				
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 39:15:132608:3019 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1559	355507.78	1192082.88	355507.72	1192082.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1556	355509.12	1192086.53	355509.12	1192086.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1067	355510.42	1192090.07	355510.42	1192090.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1066	355510.76	1192091.00	355510.81	1192091.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1621	355507.19	1192092.14	355507.38	1192092.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1620	355504.11	1192083.68	355506.99	1192091.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	355505.24	1192083.19	355504.27	1192084.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
216	355505.50	1192083.79	355505.35	1192083.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1559	355507.78	1192082.88	355507.72	1192082.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3019 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1559	1556	4.09	-	-
1556	1067	3.77	-	-
1067	1066	1.17	-	-
1066	1621	3.65	-	-
1621	1620	1.13	-	-
1620	82	7.83	-	-
82	216	1.16	-	-
216	1559	2.54	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3019 :				
№ 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		33 ± 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	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		33	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:403	
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 39:15:132608:3019 :				
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 39:15:132608:2963 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
890	355541.74	1192205.86	355541.78	1192205.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н231У	-	-	355541.29	1192205.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
889	355539.66	1192206.53	355539.57	1192206.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1278	355535.36	1192207.92	355535.36	1192207.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
108	355534.00	1192204.06	355534.00	1192204.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н233У	-	-	355540.02	1192202.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1622	355540.45	1192201.98	355540.45	1192201.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
890	355541.74	1192205.86	355541.78	1192205.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2963 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
890	н231У	0.52	-	-
н231У	889	1.82	-	-
889	1278	4.42	-	-
1278	108	4.09	-	-
108	н233У	6.32	-	-
н233У	1622	0.45	-	-
1622	890	4.04	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2963 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:1088	
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 39:15:132608:2963 :				
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 39:15:132608:3129 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1347	355501.33	1192227.84	355501.33	1192227.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н404У	-	-	355500.79	1192228.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1148	355492.60	1192231.47	355492.60	1192231.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1146	355492.08	1192230.09	355492.08	1192230.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1145	355491.28	1192227.94	355491.28	1192227.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н403У	-	-	355499.50	1192224.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1343	355500.02	1192224.35	355500.02	1192224.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1347	355501.33	1192227.84	355501.33	1192227.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3129 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1347	н404У	0.58	-	-
н404У	1148	8.88	-	-
1148	1146	1.47	-	-
1146	1145	2.29	-	-
1145	н403У	8.89	-	-
н403У	1343	0.56	-	-
1343	1347	3.73	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:3129 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$35 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		35	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:421	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:3129 :</b>				
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 39:15:132608:1579 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1716	355539.24	1192040.55	355539.24	1192040.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1717	355539.87	1192042.50	355539.87	1192042.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1718	355539.36	1192048.12	355539.57	1192045.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1719	355548.01	1192073.41	355539.36	1192048.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1720	355551.48	1192071.90	355548.01	1192073.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1721	355562.51	1192095.95	355551.48	1192071.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1722	355554.75	1192101.09	355562.51	1192095.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1723	355547.97	1192104.56	355554.75	1192101.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1724	355549.90	1192108.20	355547.97	1192104.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:1579 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1725	355528.59	1192118.31	355549.90	1192108.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
860	355524.21	1192104.92	355527.76	1192118.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
856	355524.86	1192092.31	355526.74	1192115.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
855	355528.93	1192089.61	355525.47	1192111.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
854	355529.35	1192084.00	355524.16	1192107.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1442	355522.97	1192069.35	355523.80	1192106.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1726	355521.61	1192068.90	355523.94	1192103.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1727	355519.79	1192069.66	355524.29	1192094.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1728	355515.84	1192061.08	355524.15	1192093.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
840	355513.15	1192054.92	355523.83	1192091.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:1579 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1729	355511.83	1192052.14	355528.90	1192089.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
854	-	-	355529.82	1192085.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
852	-	-	355529.24	1192083.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
851	-	-	355527.72	1192080.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
843	-	-	355526.15	1192076.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
842	-	-	355524.51	1192073.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
847	-	-	355523.74	1192071.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
842	-	-	355523.35	1192071.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1443	-	-	355522.47	1192069.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1442	-	-	355521.97	1192068.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:1579 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1440	-	-	355519.83	1192069.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1439	-	-	355519.69	1192069.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
841	-	-	355516.01	1192061.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1728	-	-	355515.84	1192061.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
840	-	-	355513.15	1192054.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1729	-	-	355511.83	1192052.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1716	355539.24	1192040.55	355539.24	1192040.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:1579 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1716	1717	2.05	-	-			
1717	1718	3.36	-	-			
1718	1719	2.28	-	-			
1719	1720	26.73	-	-			
1720	1721	3.78	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:1579 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1721	1722	26.46	-	-
1722	1723	9.31	-	-
1723	1724	7.62	-	-
1724	1725	4.12	-	-
1725	860	24.42	-	-
860	856	3.10	-	-
856	855	4.04	-	-
855	854	4.01	-	-
854	1442	1.13	-	-
1442	1726	3.11	-	-
1726	1727	9.68	-	-
1727	1728	0.69	-	-
1728	840	1.48	-	-
840	1729	5.75	-	-
1729	854	4.25	-	-
854	852	1.47	-	-
852	851	3.70	-	-
851	843	3.78	-	-
843	842	3.97	-	-
842	847	1.69	-	-
847	842	0.41	-	-
842	1443	2.17	-	-
1443	1442	1.18	-	-
1442	1440	2.33	-	-
1440	1439	0.34	-	-
1439	841	8.81	-	-
841	1728	0.44	-	-
1728	840	6.72	-	-
840	1729	3.08	-	-
1729	1716	29.76	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:1579 :				
№ 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		-	

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:1579 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1927 \pm 15$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1905
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	39:15:132608:58
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:1579 :</b>		
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 39:15:132608:29 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
Внешний контур						-	
482	355683.54	1192133.06	355696.06	1192167.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
481	355677.90	1192135.65	355698.89	1192166.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н715У	-	-	355705.52	1192188.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
480	355677.45	1192135.86	355707.28	1192195.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
479	355679.09	1192139.48	355706.29	1192195.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
477	355680.82	1192143.26	355699.58	1192180.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
476	355682.53	1192146.93	355699.45	1192180.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
469	355684.27	1192150.58	355699.13	1192179.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355686.08	1192154.37	355692.62	1192182.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
318	355687.63	1192157.76	355694.48	1192186.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
317	355686.84	1192158.13	355688.85	1192189.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
316	355692.01	1192169.23	355689.45	1192190.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
315	355699.81	1192165.64	355683.98	1192192.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1730	355707.52	1192196.45	355683.40	1192191.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
659	355688.96	1192204.38	355678.19	1192193.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	355688.43	1192203.11	355672.57	1192196.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
335	355693.91	1192200.73	355668.36	1192198.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
334	355694.48	1192202.02	355668.90	1192199.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
323	355700.19	1192199.58	355669.15	1192199.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
322	355706.55	1192196.86	355665.46	1192201.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
321	355699.45	1192180.33	355665.27	1192200.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
325	355692.96	1192183.05	355664.71	1192199.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
324	355695.08	1192188.01	355660.45	1192201.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
336	355689.45	1192190.48	355660.99	1192202.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
658	355683.98	1192192.86	355657.12	1192204.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
657	355678.78	1192195.09	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
675	355673.16	1192197.49	355656.58	1192203.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
715	355668.95	1192199.33	355655.40	1192200.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
714	355669.15	1192199.79	355654.69	1192198.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
338	355665.46	1192201.40	355648.28	1192201.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
337	355665.27	1192200.96	355648.96	1192203.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
344	355660.99	1192202.86	355655.34	1192217.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
332	355657.12	1192204.55	355653.43	1192218.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
331	355654.90	1192199.67	355653.34	1192218.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
330	355648.57	1192202.46	355649.24	1192208.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
329	355655.65	1192218.63	355648.62	1192207.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
345	355653.84	1192219.40	355645.15	1192208.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
350	355648.95	1192207.84	355643.85	1192205.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355645.54	1192209.44	355643.73	1192205.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
749	355643.73	1192205.01	355638.11	1192208.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
748	355638.11	1192208.08	355639.82	1192212.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
353	355639.82	1192212.01	355641.22	1192215.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
352	355641.22	1192215.32	355642.62	1192218.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
355	355642.62	1192218.61	355641.01	1192219.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
354	355644.45	1192223.42	355642.56	1192222.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
358	355638.05	1192226.15	355637.66	1192225.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
357	355634.85	1192218.57	355634.40	1192217.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
360	355630.81	1192220.36	355630.36	1192219.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
718	355626.64	1192222.19	355626.16	1192221.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
719	355626.84	1192222.65	355622.98	1192222.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
716	355629.32	1192228.42	355619.11	1192224.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1731	355629.81	1192229.67	355615.66	1192225.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
365	355626.58	1192231.06	355611.92	1192227.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
364	355626.15	1192229.82	355612.11	1192227.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
363	355623.67	1192224.05	355608.28	1192229.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
362	355623.45	1192223.60	355608.11	1192229.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
361	355619.57	1192225.30	355604.68	1192230.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	355616.14	1192226.82	355600.94	1192232.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355612.34	1192228.49	355597.38	1192234.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
63	355612.56	1192229.00	355593.71	1192235.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	355608.71	1192230.68	355589.88	1192237.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
747	355608.50	1192230.20	355586.19	1192239.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
727	355605.08	1192231.77	355582.52	1192240.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
696	355601.31	1192233.38	355578.88	1192242.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
370	355597.72	1192234.93	355574.49	1192244.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
369	355594.03	1192236.55	355571.52	1192245.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
374	355590.23	1192238.21	355567.95	1192247.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
376	355586.52	1192239.84	355564.49	1192249.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
377	355582.86	1192241.45	355560.85	1192250.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
380	355579.20	1192243.05	355557.05	1192238.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
379	355574.63	1192245.05	355557.04	1192238.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
382	355571.74	1192246.32	355561.98	1192232.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
670	355568.17	1192247.89	355560.95	1192229.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
673	355564.67	1192249.42	355559.78	1192225.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
746	355561.04	1192251.00	355558.65	1192222.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
294	355561.16	1192251.39	355557.50	1192218.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
295	355561.17	1192251.43	355556.35	1192215.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1294	355557.04	1192238.25	355555.30	1192212.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
758	355557.01	1192238.16	355553.60	1192206.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
757	355561.98	1192232.60	355552.97	1192206.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
755	355560.95	1192229.41	355557.26	1192205.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
384	355559.78	1192225.81	355555.31	1192199.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
383	355558.65	1192222.30	355553.96	1192195.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
751	355557.50	1192218.71	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
750	355556.35	1192215.16	355552.62	1192191.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
679	355555.30	1192212.04	355551.22	1192187.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
678	355553.60	1192206.91	355550.21	1192188.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	355552.97	1192206.62	355549.01	1192184.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1478	355557.26	1192205.03	355548.29	1192181.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
184	355551.22	1192187.75	355547.82	1192180.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
188	355550.21	1192188.07	355547.32	1192178.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
652	355547.12	1192178.06	355554.33	1192176.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	355554.07	1192175.31	355558.42	1192174.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	355558.01	1192173.60	355561.86	1192172.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
649	355561.54	1192172.07	355565.62	1192171.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
645	355565.32	1192170.36	355568.99	1192169.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
643	355568.70	1192168.81	355572.83	1192167.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
642	355572.51	1192167.01	355576.35	1192166.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355576.03	1192165.36	355579.91	1192164.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	355579.55	1192163.70	355583.78	1192162.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	355583.42	1192161.87	355587.38	1192160.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
634	355587.03	1192160.17	355587.19	1192160.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
636	355586.81	1192159.70	355590.83	1192158.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
782	355590.50	1192158.08	355591.00	1192159.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
632	355590.50	1192158.09	355594.65	1192157.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
631	355590.68	1192158.45	355598.47	1192155.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
629	355594.33	1192156.73	355602.05	1192154.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
623	355598.15	1192154.92	355605.73	1192152.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
628	355601.73	1192153.24	355609.25	1192150.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
690	355605.38	1192151.59	355612.61	1192149.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
698	355608.91	1192149.96	355616.45	1192147.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
683	355612.27	1192148.45	355619.90	1192145.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
619	355616.10	1192146.71	355623.62	1192144.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
615	355619.56	1192145.12	355627.48	1192142.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
611	355623.30	1192143.42	355631.23	1192140.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
607	355627.16	1192141.67	355634.71	1192139.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
606	355630.89	1192139.98	355638.28	1192137.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
605	355630.69	1192139.54	355641.88	1192135.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
604	355628.11	1192133.88	355645.65	1192134.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
603	355627.78	1192133.16	355649.42	1192132.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
721	355631.27	1192131.58	355652.91	1192130.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
722	355634.37	1192138.39	355656.72	1192129.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
602	355637.96	1192136.76	355660.31	1192127.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
601	355641.56	1192135.13	355664.13	1192125.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
734	355645.31	1192133.41	355667.77	1192124.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
694	355649.12	1192131.68	355670.35	1192123.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
597	355652.59	1192130.09	355671.42	1192125.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
591	355656.45	1192128.32	355673.07	1192129.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
596	355659.99	1192126.76	355674.65	1192132.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
585	355663.79	1192125.03	355676.34	1192136.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
590	355667.52	1192123.33	355677.98	1192140.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
582	355671.33	1192121.60	355679.71	1192143.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
491	355672.56	1192124.97	355681.40	1192147.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
489	355674.20	1192128.68	355683.14	1192151.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
488	355675.76	1192132.23	355684.88	1192154.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
487	355676.21	1192132.02	355686.47	1192158.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
486	355681.84	1192129.43	355685.73	1192158.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
485	355682.96	1192128.91	355690.90	1192169.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :**

## Система координат МСК-39, зона 1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
483	355684.60	1192132.44	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
482	355683.54	1192133.06	355696.06	1192167.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
510	355649.52	1192155.77	355602.02	1192163.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
507	355653.17	1192154.04	355605.84	1192161.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
504	355656.65	1192152.39	355608.76	1192167.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
500	355660.55	1192150.54	355611.38	1192173.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
498	355664.02	1192148.90	355611.59	1192173.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
496	355667.75	1192147.13	355607.84	1192175.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
495	355671.39	1192145.40	355604.19	1192177.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355668.51	1192139.35	355600.51	1192178.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
581	355663.33	1192134.48	355596.85	1192180.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
580	355658.71	1192136.58	355593.21	1192182.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
579	355654.95	1192138.29	355589.59	1192183.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
576	355651.35	1192139.96	355586.19	1192185.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
575	355647.84	1192141.59	355582.52	1192187.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
574	355644.04	1192143.35	355578.90	1192189.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
572	355640.25	1192145.11	355575.17	1192190.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
571	355636.66	1192146.78	355571.64	1192192.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1732	355633.04	1192148.47	355567.93	1192194.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1733	355629.46	1192150.11	355564.06	1192195.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1734	355625.81	1192151.84	355560.89	1192197.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1735	355622.05	1192153.59	355561.08	1192197.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1736	355617.95	1192155.50	355556.40	1192199.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1737	355617.20	1192163.21	355553.88	1192193.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1738	355620.20	1192169.61	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1739	355624.04	1192167.81	355551.07	1192185.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1740	355627.86	1192166.00	355555.46	1192183.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1741	355631.53	1192164.26	355555.66	1192184.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1742	355635.17	1192162.53	355559.79	1192182.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
518	355638.73	1192160.86	355560.04	1192183.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
512	355642.35	1192159.09	355563.82	1192181.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
517	355646.04	1192157.35	355568.28	1192179.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
554	-	-	355572.18	1192177.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
555	-	-	355575.56	1192176.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
770	-	-	355579.25	1192174.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
564	-	-	355582.68	1192172.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
565	-	-	355585.84	1192171.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
567	-	-	355589.14	1192169.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
568	-	-	355592.35	1192167.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :**

## Система координат МСК-39, зона 1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
569	-	-	355595.59	1192166.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
570	-	-	355598.84	1192164.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
510	355649.52	1192155.77	355602.02	1192163.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
457	355662.40	1192160.51	355669.61	1192157.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
738	355658.80	1192162.10	355673.37	1192155.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1743	355655.24	1192163.69	355673.41	1192155.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1744	355651.46	1192165.31	355673.55	1192155.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
736	355647.67	1192166.93	355676.32	1192161.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
454	355644.00	1192168.50	355681.00	1192159.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
453	355640.43	1192170.02	355681.21	1192159.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
452	355636.47	1192171.72	355683.82	1192165.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1745	355632.83	1192173.29	355678.93	1192167.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
732	355629.25	1192174.83	355675.18	1192169.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
731	355625.26	1192176.71	355671.45	1192170.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
420	355624.72	1192183.70	355667.99	1192172.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
419	355626.25	1192187.45	355664.19	1192174.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
682	355627.88	1192191.33	355660.48	1192175.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1746	355629.59	1192195.42	355656.79	1192177.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1747	355636.39	1192192.57	355652.98	1192179.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
77	355634.67	1192188.38	355649.09	1192180.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
416	355634.25	1192187.29	355645.17	1192182.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
413	355637.74	1192185.74	355641.43	1192184.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
412	355641.43	1192184.11	355637.74	1192185.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1748	355645.17	1192182.50	355634.25	1192187.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1749	355649.09	1192180.78	355634.67	1192188.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1750	355652.98	1192179.09	355636.39	1192192.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1751	355656.79	1192177.38	355629.59	1192195.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1752	355660.48	1192175.77	355627.88	1192191.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1753	355664.19	1192174.16	355626.25	1192187.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1754	355667.99	1192172.49	355624.72	1192183.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
407	355671.45	1192170.98	355625.26	1192176.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
402	355675.18	1192169.34	355629.25	1192174.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
401	355678.93	1192167.86	355632.83	1192173.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
664	355683.82	1192165.63	355636.47	1192171.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
663	355681.21	1192159.59	355640.43	1192170.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
406	355676.34	1192161.79	355644.00	1192168.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
405	355676.29	1192161.69	355647.67	1192166.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
464	355673.37	1192155.50	355651.46	1192165.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
463	355669.61	1192157.27	355655.24	1192163.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :**

## Система координат МСК-39, зона 1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355666.03	1192158.89	355658.80	1192162.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
457	-	-	355662.40	1192160.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
458	-	-	355666.03	1192158.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
457	355662.40	1192160.51	355669.61	1192157.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
447	355612.57	1192187.35	355658.71	1192136.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1755	355612.37	1192186.86	355663.33	1192134.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
759	355608.23	1192188.71	355663.76	1192134.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
660	355604.59	1192190.35	355668.51	1192139.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
662	355601.03	1192191.96	355671.39	1192145.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
440	355597.32	1192193.61	355667.75	1192147.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
443	355593.71	1192195.19	355664.02	1192148.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
744	355589.72	1192196.93	355660.55	1192150.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
428	355592.43	1192202.71	355656.65	1192152.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
427	355595.41	1192209.06	355653.17	1192154.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
426	355599.19	1192207.38	355649.52	1192155.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1756	355602.83	1192205.81	355646.04	1192157.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1757	355606.48	1192204.18	355642.35	1192159.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
423	355609.95	1192202.64	355638.73	1192160.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
422	355613.72	1192200.97	355635.17	1192162.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
730	355617.84	1192199.15	355631.53	1192164.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1758	355621.46	1192197.53	355627.86	1192166.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1759	355621.26	1192197.07	355624.04	1192167.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1760	355618.72	1192191.40	355620.20	1192169.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
729	355615.11	1192193.02	355617.20	1192163.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
446	355615.07	1192192.92	355617.95	1192155.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
445	355618.77	1192191.24	355622.05	1192153.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
444	355616.08	1192185.69	355625.81	1192151.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1733	-	-	355629.46	1192150.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1732	-	-	355633.04	1192148.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :**

### Система координат МСК-39, зона 1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	-	-	355636.66	1192146.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
572	-	-	355640.25	1192145.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
574	-	-	355644.04	1192143.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
575	-	-	355647.84	1192141.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
576	-	-	355651.35	1192139.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
579	-	-	355654.95	1192138.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
447	355612.57	1192187.35	355658.71	1192136.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
540	355571.64	1192192.44	355612.99	1192211.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
761	355575.17	1192190.79	355616.96	1192210.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
764	355578.90	1192189.04	355620.79	1192208.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
765	355582.52	1192187.34	355623.76	1192215.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
676	355586.19	1192185.62	355619.94	1192216.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
539	355589.59	1192183.96	355615.94	1192218.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
534	355593.21	1192182.26	355612.52	1192219.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
533	355596.85	1192180.56	355608.66	1192221.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
530	355600.51	1192178.84	355604.89	1192223.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
527	355604.19	1192177.12	355601.46	1192224.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
522	355607.84	1192175.40	355597.42	1192226.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
521	355611.59	1192173.65	355593.89	1192227.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
524	355608.76	1192167.57	355590.19	1192229.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1761	355605.84	1192161.43	355586.58	1192231.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
797	355602.02	1192163.27	355582.84	1192232.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
570	355598.84	1192164.82	355578.92	1192234.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
569	355595.59	1192166.41	355575.06	1192236.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
568	355592.35	1192167.98	355574.85	1192235.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
567	355589.14	1192169.55	355570.54	1192237.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
565	355585.84	1192171.16	355570.22	1192237.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
564	355582.68	1192172.68	355568.77	1192232.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
770	355579.25	1192174.32	355572.24	1192230.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
555	355575.56	1192176.09	355572.04	1192229.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
554	355572.18	1192177.71	355575.88	1192228.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
687	355568.28	1192179.57	355579.79	1192226.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
547	355563.82	1192181.69	355583.57	1192224.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
546	355560.03	1192183.22	355587.27	1192222.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
553	355555.54	1192185.04	355590.93	1192221.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
24	355555.71	1192185.51	355594.46	1192219.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	355558.23	1192190.95	355598.50	1192218.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
549	355554.40	1192192.72	355601.94	1192216.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
561	355553.15	1192193.24	355605.71	1192214.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :**

## Система координат МСК-39, зона 1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
560	355555.50	1192199.98	355609.56	1192213.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	355561.19	1192197.34	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	355564.28	1192195.89	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
541	355567.93	1192194.18	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
540	355571.64	1192192.44	355612.99	1192211.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
667	355575.06	1192236.20	355612.57	1192187.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
666	355578.92	1192234.53	355616.15	1192185.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
389	355582.84	1192232.81	355618.72	1192191.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
388	355586.58	1192231.17	355621.26	1192197.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355590.19	1192229.59	355621.46	1192197.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
398	355593.89	1192227.96	355617.84	1192199.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1762	355597.42	1192226.35	355613.72	1192200.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1763	355601.46	1192224.72	355609.95	1192202.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1764	355604.89	1192223.21	355606.48	1192204.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1765	355608.66	1192221.58	355602.83	1192205.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
706	355612.52	1192219.90	355599.19	1192207.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
705	355615.94	1192218.40	355595.30	1192209.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1766	355619.94	1192216.67	355595.05	1192208.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1767	355623.76	1192215.00	355592.52	1192202.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1768	355620.79	1192208.36	355589.79	1192197.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1769	355616.96	1192210.02	355593.71	1192195.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
702	355612.99	1192211.77	355597.32	1192193.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
709	355609.56	1192213.27	355601.03	1192191.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1770	355605.71	1192214.96	355604.59	1192190.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1771	355601.94	1192216.60	355608.23	1192188.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1772	355598.50	1192218.11	355612.37	1192186.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1773	355594.46	1192219.77	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
395	355590.93	1192221.38	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
400	355587.27	1192222.99	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
387	355583.57	1192224.62	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
390	355579.79	1192226.29	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
665	355575.88	1192228.01	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
668	355572.04	1192229.69	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
391	355572.24	1192230.14	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
394	355568.77	1192232.52	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
393	355570.22	1192237.64	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
392	355574.85	1192235.75	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
667	355575.06	1192236.20	355612.57	1192187.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
432	355583.87	1192214.02	355574.48	1192203.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
681	355587.89	1192212.29	355578.34	1192201.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
798	355591.54	1192210.73	355582.33	1192199.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
799	355588.71	1192204.47	355585.96	1192198.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1774	355586.16	1192198.73	355586.16	1192198.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1775	355585.96	1192198.27	355588.71	1192204.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1776	355582.33	1192199.87	355591.54	1192210.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1777	355578.34	1192201.58	355587.89	1192212.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
743	355574.48	1192203.22	355583.87	1192214.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
439	355570.69	1192204.84	355580.01	1192215.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :**

### Система координат МСК-39, зона 1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	355566.25	1192206.74	355576.25	1192217.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
437	355564.44	1192214.57	355572.42	1192218.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
436	355564.69	1192215.16	355567.22	1192221.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
742	355567.22	1192221.11	355564.69	1192215.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
741	355572.42	1192218.94	355564.44	1192214.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
796	355576.25	1192217.30	355566.25	1192206.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
433	355580.01	1192215.68	355570.69	1192204.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
432	355583.87	1192214.02	355574.48	1192203.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
Внешний контур				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:29 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
482	481	3.14	-	-
481	н715У	23.40	-	-
н715У	480	7.25	-	-
480	479	1.06	-	-
479	477	16.66	-	-
477	476	0.33	-	-
476	469	0.79	-	-
469	467	7.11	-	-
467	318	4.58	-	-
318	317	6.15	-	-
317	316	1.50	-	-
316	315	5.97	-	-
315	1730	1.47	-	-
1730	659	5.66	-	-
659	13	6.13	-	-
13	335	4.59	-	-
335	334	1.33	-	-
334	323	0.62	-	-
323	322	4.03	-	-
322	321	0.48	-	-
321	325	1.39	-	-
325	324	4.68	-	-
324	336	1.35	-	-
336	658	4.22	-	-
658	675	1.35	-	-
675	715	2.97	-	-
715	714	1.80	-	-
714	338	7.02	-	-
338	337	1.71	-	-
337	344	15.92	-	-
344	332	1.97	-	-
332	331	0.24	-	-
331	330	10.52	-	-
330	329	1.60	-	-
329	345	3.78	-	-
345	350	3.47	-	-
350	349	0.32	-	-
349	749	6.40	-	-
749	748	4.29	-	-



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:29 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
748	353	3.59	-	-
353	352	3.58	-	-
352	355	1.78	-	-
355	354	3.89	-	-
354	358	5.32	-	-
358	357	8.25	-	-
357	360	4.42	-	-
360	718	4.58	-	-
718	719	3.48	-	-
719	716	4.26	-	-
716	1731	3.77	-	-
1731	365	4.14	-	-
365	364	0.48	-	-
364	363	4.20	-	-
363	362	0.43	-	-
362	361	3.78	-	-
361	37	4.10	-	-
37	40	3.89	-	-
40	63	4.02	-	-
63	66	4.16	-	-
66	747	4.05	-	-
747	727	4.02	-	-
727	696	3.97	-	-
696	370	4.82	-	-
370	369	3.34	-	-
369	374	3.92	-	-
374	376	3.80	-	-
376	377	3.96	-	-
377	380	12.86	-	-
380	379	0.04	-	-
379	382	7.51	-	-
382	670	3.35	-	-
670	673	3.79	-	-
673	746	3.69	-	-
746	294	3.77	-	-
294	295	3.73	-	-
295	1294	3.29	-	-
1294	758	5.40	-	-
758	757	0.69	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:29 :**

Обозначение части границ		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	755	4.58	-	-
755	384	5.84	-	-
384	383	4.15	-	-
383	750	4.09	-	-
750	679	4.24	-	-
679	678	1.06	-	-
678	57	4.04	-	-
57	1478	2.48	-	-
1478	184	1.60	-	-
184	188	1.67	-	-
188	652	7.50	-	-
652	9	4.43	-	-
9	12	3.76	-	-
12	649	4.15	-	-
649	645	3.71	-	-
645	643	4.22	-	-
643	642	3.89	-	-
642	637	3.93	-	-
637	6	4.28	-	-
6	5	3.98	-	-
5	634	0.44	-	-
634	636	4.02	-	-
636	782	0.39	-	-
782	632	4.02	-	-
632	631	4.23	-	-
631	629	3.96	-	-
629	623	4.03	-	-
623	628	3.87	-	-
628	690	3.68	-	-
690	698	4.21	-	-
698	683	3.79	-	-
683	619	4.09	-	-
619	615	4.25	-	-
615	611	4.12	-	-
611	607	3.83	-	-
607	606	3.92	-	-
606	605	3.95	-	-
605	604	4.16	-	-
604	603	4.17	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :				
Обозначение части границ		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	721	3.83	-	-
721	722	4.16	-	-
722	602	3.96	-	-
602	601	4.17	-	-
601	734	3.98	-	-
734	694	2.82	-	-
694	597	2.66	-	-
597	591	4.07	-	-
591	596	3.88	-	-
596	585	4.00	-	-
585	590	3.97	-	-
590	582	4.17	-	-
582	491	4.00	-	-
491	489	4.12	-	-
489	488	4.15	-	-
488	487	3.74	-	-
487	486	0.82	-	-
486	485	12.30	-	-
485	482	5.71	-	-
Внутренний контур				
510	507	4.24	-	-
507	504	6.80	-	-
504	500	6.20	-	-
500	498	0.51	-	-
498	496	4.14	-	-
496	495	4.03	-	-
495	494	4.06	-	-
494	581	4.04	-	-
581	580	4.02	-	-
580	579	4.00	-	-
579	576	3.78	-	-
576	575	4.05	-	-
575	574	4.00	-	-
574	572	4.12	-	-
572	571	3.90	-	-
571	1732	4.10	-	-
1732	1733	4.24	-	-
1733	1734	3.45	-	-
1734	1735	0.49	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1735	1736	5.07	-	-
1736	1737	7.08	-	-
1737	1739	8.30	-	-
1739	1740	4.67	-	-
1740	1741	0.61	-	-
1741	1742	4.44	-	-
1742	518	0.67	-	-
518	512	4.08	-	-
512	517	4.94	-	-
517	554	4.32	-	-
554	555	3.75	-	-
555	770	4.09	-	-
770	564	3.80	-	-
564	565	3.51	-	-
565	567	3.67	-	-
567	568	3.57	-	-
568	569	3.60	-	-
569	570	3.62	-	-
570	510	3.54	-	-
Внутренний контур				
457	738	4.16	-	-
738	1743	0.09	-	-
1743	1744	0.15	-	-
1744	736	6.81	-	-
736	454	5.11	-	-
454	453	0.23	-	-
453	452	6.58	-	-
452	1745	5.37	-	-
1745	732	4.03	-	-
732	731	4.07	-	-
731	420	3.78	-	-
420	419	4.15	-	-
419	682	4.04	-	-
682	1746	4.03	-	-
1746	1747	4.18	-	-
1747	77	4.24	-	-
77	416	4.28	-	-
416	413	4.07	-	-
413	412	4.03	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
412	1748	3.82	-	-
1748	1749	1.17	-	-
1749	1750	4.53	-	-
1750	1751	7.37	-	-
1751	1752	4.43	-	-
1752	1753	4.21	-	-
1753	1754	4.05	-	-
1754	407	7.01	-	-
407	402	4.41	-	-
402	401	3.90	-	-
401	664	3.96	-	-
664	663	4.31	-	-
663	406	3.88	-	-
406	405	3.99	-	-
405	464	4.12	-	-
464	463	4.11	-	-
463	458	3.90	-	-
458	457	3.94	-	-
457	458	3.98	-	-
458	457	3.93	-	-
Внутренний контур				
447	1755	5.07	-	-
1755	759	0.59	-	-
759	660	6.52	-	-
660	662	6.70	-	-
662	440	4.03	-	-
440	443	4.13	-	-
443	744	3.84	-	-
744	428	4.32	-	-
428	427	3.85	-	-
427	426	4.04	-	-
426	1756	3.82	-	-
1756	1757	4.08	-	-
1757	423	4.03	-	-
423	422	3.93	-	-
422	730	4.03	-	-
730	1758	4.06	-	-
1758	1759	4.23	-	-
1759	1760	4.24	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1760	729	7.07	-	-
729	446	7.75	-	-
446	445	4.52	-	-
445	444	4.15	-	-
444	1733	4.04	-	-
1733	1732	3.94	-	-
1732	571	4.00	-	-
571	572	3.96	-	-
572	574	4.18	-	-
574	575	4.19	-	-
575	576	3.87	-	-
576	579	3.97	-	-
579	447	4.13	-	-
Внутренний контур				
540	761	4.34	-	-
761	764	4.17	-	-
764	765	7.27	-	-
765	676	4.17	-	-
676	539	4.36	-	-
539	534	3.73	-	-
534	533	4.21	-	-
533	530	4.11	-	-
530	527	3.75	-	-
527	522	4.36	-	-
522	521	3.88	-	-
521	524	4.04	-	-
524	1761	3.94	-	-
1761	797	4.08	-	-
797	570	4.28	-	-
570	569	4.21	-	-
569	568	0.50	-	-
568	567	4.66	-	-
567	565	0.35	-	-
565	564	5.32	-	-
564	770	4.21	-	-
770	555	0.49	-	-
555	554	4.19	-	-
554	687	4.27	-	-
687	547	4.13	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
547	546	4.04	-	-
546	553	4.00	-	-
553	24	3.88	-	-
24	2	4.37	-	-
2	549	3.76	-	-
549	561	4.11	-	-
561	560	4.20	-	-
560	540	3.74	-	-
Внутренний контур				
667	666	3.93	-	-
666	389	6.23	-	-
389	388	6.21	-	-
388	399	0.50	-	-
399	398	3.97	-	-
398	1762	4.50	-	-
1762	1763	4.12	-	-
1763	1764	3.80	-	-
1764	1765	4.00	-	-
1765	706	3.96	-	-
706	705	4.27	-	-
705	1766	0.60	-	-
1766	1767	6.17	-	-
1767	1768	6.54	-	-
1768	1769	4.33	-	-
1769	702	3.94	-	-
702	709	4.06	-	-
709	1770	3.91	-	-
1770	1771	3.99	-	-
1771	1772	4.53	-	-
1772	667	0.53	-	-
Внутренний контур				
432	681	4.19	-	-
681	798	4.34	-	-
798	799	3.97	-	-
799	1774	0.50	-	-
1774	1775	6.28	-	-
1775	1776	6.87	-	-
1776	1777	3.97	-	-
1777	743	4.38	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :				
Обозначение части границ		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	439	4.20	-	-
439	438	4.09	-	-
438	437	4.17	-	-
437	436	5.63	-	-
436	742	6.47	-	-
742	741	0.64	-	-
741	796	8.04	-	-
796	433	4.83	-	-
433	432	4.12	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:29 :				
№ 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			6474 ± 15
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
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			7040
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			566
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 39:15:132608:29 :				
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 39:15:132608:30 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
Внешний контур						-	
1478	355557.26	1192205.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
979	355552.65	1192206.73	355519.69	1192069.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
274	355550.67	1192200.97	355515.41	1192071.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
271	355555.31	1192199.53	355514.70	1192071.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1437	-	-	355515.19	1192073.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
847	-	-	355516.86	1192076.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
846	-	-	355518.62	1192080.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
845	-	-	355519.17	1192080.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
849	-	-	355520.68	1192083.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
848	-	-	355520.22	1192083.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
853	-	-	355521.37	1192087.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
857	-	-	355523.22	1192093.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1445	-	-	355519.35	1192096.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1445	-	-	355514.84	1192104.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
858	-	-	355515.33	1192106.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н667У	-	-	355516.62	1192110.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
869	-	-	355517.98	1192114.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
868	-	-	355519.18	1192118.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н212У	-	-	355520.18	1192117.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н716У	-	-	355521.37	1192121.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1454	-	-	355520.38	1192121.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
873	-	-	355521.70	1192125.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
212	-	-	355523.04	1192129.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н681У	-	-	355524.31	1192133.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1425	-	-	355523.60	1192133.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
180	-	-	355524.82	1192137.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
877	-	-	355526.17	1192141.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
876	-	-	355527.37	1192145.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
967	-	-	355528.55	1192148.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
153	-	-	355529.86	1192152.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
156	-	-	355531.28	1192156.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
972	-	-	355532.57	1192160.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
971	-	-	355533.84	1192163.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н668У	-	-	355534.97	1192167.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
881	-	-	355536.25	1192171.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
879	-	-	355538.17	1192174.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
882	-	-	355538.58	1192174.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
882	-	-	355539.97	1192178.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
885	-	-	355541.29	1192182.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1477	-	-	355542.58	1192186.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1415	-	-	355543.77	1192190.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1414	-	-	355545.10	1192194.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1471	-	-	355546.31	1192198.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
981	-	-	355547.68	1192201.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
980	-	-	355548.28	1192203.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н229У	-	-	355545.08	1192204.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н232У	-	-	355541.78	1192205.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1622	-	-	355540.45	1192201.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1778	-	-	355539.27	1192198.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1779	-	-	355537.96	1192194.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1784	-	-	355536.73	1192190.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1781	-	-	355535.60	1192187.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1783	-	-	355534.57	1192184.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1789	-	-	355533.23	1192180.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1780	-	-	355532.04	1192176.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1499	-	-	355530.74	1192172.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1498	-	-	355529.58	1192169.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1529	-	-	355528.28	1192165.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н717У	-	-	355526.84	1192161.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н718У	-	-	355525.48	1192158.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1481	-	-	355524.28	1192154.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
892	-	-	355523.07	1192150.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
771	-	-	355521.85	1192146.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н660У	-	-	355522.20	1192146.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н659У	-	-	355520.93	1192142.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
894	-	-	355519.50	1192138.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
893	-	-	355518.16	1192135.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
897	-	-	355516.93	1192131.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
901	-	-	355515.56	1192127.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
904	-	-	355514.43	1192123.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н669У	-	-	355513.17	1192119.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1535	-	-	355512.64	1192117.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
908	-	-	355511.28	1192114.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
912	-	-	355509.93	1192110.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н255У	-	-	355509.50	1192110.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
911	-	-	355503.30	1192112.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н521У	-	-	355497.20	1192114.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1788	-	-	355496.70	1192114.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1787	-	-	355498.01	1192118.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
914	-	-	355499.31	1192122.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
913	-	-	355500.76	1192126.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
917	-	-	355502.04	1192130.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1411	-	-	355503.40	1192134.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1410	-	-	355504.78	1192138.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
919	-	-	355506.05	1192142.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
918	-	-	355507.69	1192146.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
234	-	-	355508.84	1192150.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1407	-	-	355510.02	1192154.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1536	-	-	355511.37	1192158.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
924	-	-	355512.66	1192161.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
923	-	-	355513.96	1192165.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1539	-	-	355515.19	1192169.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1540	-	-	355516.48	1192172.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1516	-	-	355517.91	1192176.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1515	-	-	355519.10	1192179.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
928	-	-	355520.41	1192183.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
927	-	-	355521.78	1192187.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1505	-	-	355522.51	1192191.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
933	-	-	355523.97	1192195.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
932	-	-	355525.39	1192199.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1375	-	-	355526.61	1192203.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
209	-	-	355527.84	1192206.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
208	-	-	355525.09	1192207.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1423	-	-	355524.62	1192207.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1262	-	-	355525.82	1192210.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1261	-	-	355526.94	1192214.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1264	-	-	355528.16	1192217.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1266	-	-	355529.63	1192222.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н673У	-	-	355530.72	1192225.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1420	-	-	355531.89	1192229.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1272	-	-	355532.95	1192232.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1271	-	-	355534.15	1192236.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1274	-	-	355535.52	1192240.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1276	-	-	355536.60	1192243.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н370У	-	-	355537.12	1192243.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1275	-	-	355543.26	1192243.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1273	-	-	355541.66	1192238.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1270	-	-	355540.32	1192234.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1269	-	-	355539.13	1192230.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1419	-	-	355538.00	1192227.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н365У	-	-	355536.84	1192223.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1265	-	-	355535.72	1192220.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н361У	-	-	355534.26	1192215.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1279	-	-	355541.43	1192213.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1284	-	-	355542.48	1192216.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1283	-	-	355543.65	1192219.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1286	-	-	355544.81	1192223.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1289	-	-	355545.98	1192226.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1288	-	-	355547.14	1192230.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1291	-	-	355548.35	1192233.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1293	-	-	355549.52	1192236.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1297	-	-	355550.77	1192240.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н379У	-	-	355551.26	1192240.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1295	-	-	355557.05	1192238.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
295	-	-	355560.85	1192250.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
114	-	-	355558.68	1192251.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1377	-	-	355554.94	1192253.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1487	-	-	355554.69	1192252.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
292	-	-	355550.80	1192254.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1372	-	-	355547.54	1192255.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н674У	-	-	355544.06	1192257.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1301	-	-	355540.50	1192258.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1490	-	-	355537.07	1192260.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1495	-	-	355533.66	1192261.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н675У	-	-	355530.57	1192263.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1305	-	-	355527.33	1192264.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	-	-	355523.18	1192266.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
141	-	-	355525.34	1192271.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1390	-	-	355522.46	1192272.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	-	-	355522.67	1192273.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
141	-	-	355524.07	1192276.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
238	-	-	355518.16	1192278.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н517У	-	-	355518.63	1192280.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1253	-	-	355514.66	1192281.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1450	-	-	355511.58	1192282.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1449	-	-	355507.96	1192284.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1519	-	-	355504.35	1192285.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1521	-	-	355504.82	1192286.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1520	-	-	355507.06	1192292.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н719У	-	-	355501.72	1192294.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н720У	-	-	355499.55	1192288.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
978	-	-	355495.92	1192290.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
977	-	-	355495.54	1192289.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
976	-	-	355491.80	1192290.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1511	-	-	355487.58	1192292.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1248	-	-	355485.59	1192284.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н352У	-	-	355486.39	1192284.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н353У	-	-	355493.05	1192282.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1247	-	-	355493.37	1192282.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1250	-	-	355492.40	1192278.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1458	-	-	355491.48	1192274.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н686У	-	-	355490.33	1192270.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1533	-	-	355489.39	1192266.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1360	-	-	355488.74	1192263.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1243	-	-	355487.65	1192259.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1246	-	-	355486.45	1192255.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1551	-	-	355485.08	1192251.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1561	-	-	355483.68	1192248.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1568	-	-	355482.46	1192244.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1239	-	-	355481.09	1192241.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1242	-	-	355479.95	1192237.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1579	-	-	355478.97	1192234.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1234	-	-	355478.03	1192230.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1238	-	-	355476.99	1192227.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1604	-	-	355475.77	1192223.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1230	-	-	355474.52	1192219.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1229	-	-	355473.46	1192216.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1228	-	-	355472.08	1192212.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1612	-	-	355470.99	1192208.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1614	-	-	355472.69	1192208.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1220	-	-	355471.41	1192204.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1225	-	-	355470.18	1192201.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н330У	-	-	355472.47	1192200.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н329У	-	-	355471.27	1192196.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1215	-	-	355470.01	1192193.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н328У	-	-	355471.77	1192192.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1219	-	-	355472.14	1192192.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1210	-	-	355470.84	1192189.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1214	-	-	355469.68	1192185.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1617	-	-	355468.46	1192182.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1619	-	-	355467.12	1192178.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1208	-	-	355465.96	1192175.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1202	-	-	355464.64	1192172.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1207	-	-	355463.39	1192168.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н721У	-	-	355462.49	1192165.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н722У	-	-	355461.46	1192161.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н723У	-	-	355461.37	1192161.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1199	-	-	355460.22	1192158.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8
1196	-	-	355458.75	1192154.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1192	-	-	355457.41	1192151.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1195	-	-	355456.26	1192148.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н724У	-	-	355455.05	1192144.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н725У	-	-	355454.06	1192140.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1186	-	-	355452.89	1192137.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1191	-	-	355451.69	1192133.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1184	-	-	355450.57	1192129.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1180	-	-	355450.03	1192125.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н305У	-	-	355449.45	1192121.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н306У	-	-	355450.56	1192121.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1179	-	-	355451.53	1192121.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н301У	-	-	355451.17	1192117.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н299У	-	-	355450.79	1192113.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1169	-	-	355450.49	1192109.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1463	-	-	355453.68	1192101.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1462	-	-	355454.23	1192095.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н726У	-	-	355459.86	1192095.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н727У	-	-	355463.68	1192095.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н728У	-	-	355467.98	1192095.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1086	-	-	355471.99	1192095.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н295У	-	-	355476.23	1192095.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н296У	-	-	355480.56	1192095.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1483	-	-	355480.96	1192095.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1435	-	-	355480.76	1192099.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
813	-	-	355480.52	1192103.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
812	-	-	355479.67	1192104.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1083	-	-	355475.84	1192104.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1082	-	-	355472.01	1192104.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1077	-	-	355468.13	1192103.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1079	-	-	355464.25	1192103.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н729У	-	-	355460.35	1192103.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н730У	-	-	355456.60	1192103.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н731У	-	-	355456.60	1192104.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н732У	-	-	355456.68	1192110.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н733У	-	-	355460.29	1192110.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
803	-	-	355462.72	1192110.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н188У	-	-	355462.71	1192116.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
802	-	-	355462.71	1192117.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
801	-	-	355467.98	1192117.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1433	-	-	355471.87	1192117.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н734У	-	-	355475.74	1192118.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н735У	-	-	355479.76	1192117.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н736У	-	-	355486.39	1192116.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н737У	-	-	355486.68	1192116.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н738У	-	-	355486.78	1192116.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
805	-	-	355486.89	1192113.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
810	-	-	355486.99	1192108.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
814	-	-	355487.21	1192104.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1436	-	-	355487.46	1192100.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1484	-	-	355487.71	1192096.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1363	-	-	355487.90	1192092.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1368	-	-	355488.26	1192088.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
202	-	-	355488.48	1192084.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
818	-	-	355489.12	1192080.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
817	-	-	355489.44	1192076.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
816	-	-	355488.94	1192076.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
821	-	-	355489.19	1192072.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
825	-	-	355492.73	1192070.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
827	-	-	355496.45	1192069.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

## Система координат МСК-39, зона 1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
828	-	-	355500.18	1192067.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
833	-	-	355503.81	1192066.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
832	-	-	355503.61	1192065.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
835	-	-	355507.36	1192064.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
834	-	-	355507.53	1192064.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
839	-	-	355511.48	1192063.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
841	-	-	355516.01	1192061.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1478	355557.26	1192205.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
1587	-	-	355453.88	1192125.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н699У	-	-	355454.36	1192125.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1588	-	-	355459.92	1192123.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1586	-	-	355461.30	1192127.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н739У	-	-	355467.72	1192125.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н740У	-	-	355469.11	1192128.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1054	-	-	355470.41	1192132.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1051	-	-	355471.57	1192135.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1047	-	-	355472.82	1192139.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1048	-	-	355474.08	1192142.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1042	-	-	355475.38	1192146.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1043	-	-	355476.66	1192149.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1388	-	-	355477.80	1192152.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1386	-	-	355479.04	1192156.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1613	-	-	355480.42	1192159.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1373	-	-	355481.95	1192163.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1039	-	-	355483.59	1192166.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1037	-	-	355485.13	1192170.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1033	-	-	355486.76	1192174.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1032	-	-	355488.57	1192178.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1028	-	-	355490.08	1192182.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1335	-	-	355490.62	1192183.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1332	-	-	355491.45	1192189.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1336	-	-	355491.90	1192195.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1607	-	-	355492.50	1192201.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1342	-	-	355493.45	1192207.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1339	-	-	355494.78	1192210.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н741У	-	-	355496.03	1192214.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н742У	-	-	355497.44	1192217.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1345	-	-	355498.67	1192220.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1343	-	-	355500.02	1192224.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1347	-	-	355501.33	1192227.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1346	-	-	355502.61	1192231.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1350	-	-	355503.85	1192234.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1351	-	-	355505.11	1192238.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1354	-	-	355506.44	1192241.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1352	-	-	355508.27	1192246.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1355	-	-	355510.15	1192251.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1356	-	-	355512.07	1192256.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н676У	-	-	355513.71	1192261.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н677У	-	-	355515.15	1192264.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	-	-	355516.88	1192269.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	-	-	355516.39	1192269.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
85	-	-	355515.07	1192269.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
86	-	-	355516.69	1192273.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	-	-	355509.23	1192276.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н743У	-	-	355509.85	1192278.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н744У	-	-	355504.51	1192280.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н745У	-	-	355504.05	1192280.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1474	-	-	355502.62	1192277.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1475	-	-	355501.06	1192273.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
146	-	-	355501.52	1192273.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
147	-	-	355500.26	1192270.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н506У	-	-	355498.84	1192266.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н505У	-	-	355497.57	1192263.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
964	-	-	355497.15	1192263.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1163	-	-	355495.65	1192259.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1164	-	-	355494.29	1192256.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1160	-	-	355492.91	1192252.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1158	-	-	355491.60	1192248.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1159	-	-	355490.34	1192245.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1154	-	-	355488.96	1192241.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1151	-	-	355487.66	1192238.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1147	-	-	355485.47	1192232.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1143	-	-	355484.16	1192229.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1144	-	-	355482.96	1192225.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1139	-	-	355481.70	1192222.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1136	-	-	355480.45	1192218.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1131	-	-	355479.19	1192215.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н746У	-	-	355478.16	1192212.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н672У	-	-	355478.10	1192211.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н489У	-	-	355478.60	1192211.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н490У	-	-	355479.55	1192211.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1359	-	-	355478.55	1192207.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н520У	-	-	355479.06	1192207.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н519У	-	-	355479.97	1192207.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1126	-	-	355479.18	1192203.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1384	-	-	355478.30	1192199.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
133	-	-	355478.80	1192199.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н678У	-	-	355477.96	1192195.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1120	-	-	355477.24	1192191.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1118	-	-	355477.56	1192187.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1116	-	-	355476.56	1192184.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1114	-	-	355475.37	1192181.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1113	-	-	355474.11	1192178.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1112	-	-	355472.50	1192174.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1111	-	-	355471.02	1192171.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1109	-	-	355469.53	1192168.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1108	-	-	355468.01	1192164.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1104	-	-	355466.47	1192161.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1105	-	-	355465.08	1192157.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

## Система координат МСК-39, зона 1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1099	-	-	355463.98	1192154.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1100	-	-	355462.80	1192150.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1591	-	-	355461.56	1192147.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1096	-	-	355460.37	1192143.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1097	-	-	355459.14	1192140.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1590	-	-	355457.88	1192136.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1093	-	-	355456.62	1192133.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1094	-	-	355455.30	1192129.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1587	-	-	355453.88	1192125.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
99	-	-	355481.84	1192124.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н747У	-	-	355487.66	1192121.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н748У	-	-	355488.11	1192121.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н749У	-	-	355489.78	1192125.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н750У	-	-	355491.59	1192128.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н751У	-	-	355493.18	1192132.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н752У	-	-	355495.04	1192136.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н753У	-	-	355496.71	1192139.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н754У	-	-	355498.55	1192143.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1416	-	-	355500.24	1192147.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1416	-	-	355500.73	1192146.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1417	-	-	355502.48	1192151.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
960	-	-	355503.79	1192154.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
959	-	-	355505.13	1192158.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н670У	-	-	355504.82	1192158.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
956	-	-	355506.00	1192162.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1406	-	-	355507.06	1192165.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1580	-	-	355508.19	1192169.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
950	-	-	355509.36	1192173.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
951	-	-	355510.44	1192176.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
946	-	-	355511.59	1192179.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
947	-	-	355512.81	1192183.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
944	-	-	355513.93	1192187.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
936	-	-	355514.86	1192191.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
937	-	-	355515.94	1192194.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1581	-	-	355517.24	1192197.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1582	-	-	355518.87	1192202.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1306	-	-	355518.66	1192202.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1306	-	-	355516.79	1192203.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1307	-	-	355517.88	1192206.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1583	-	-	355519.01	1192210.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н755У	-	-	355519.90	1192213.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н756У	-	-	355520.76	1192217.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н757У	-	-	355521.64	1192220.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1572	-	-	355515.59	1192222.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1573	-	-	355509.14	1192225.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1320	-	-	355508.11	1192221.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1321	-	-	355507.21	1192217.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1574	-	-	355506.27	1192214.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н758У	-	-	355505.42	1192210.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н759У	-	-	355504.39	1192206.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1027	-	-	355505.90	1192206.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1019	-	-	355504.77	1192202.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1015	-	-	355503.63	1192199.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1016	-	-	355502.51	1192195.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1577	-	-	355501.32	1192192.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1011	-	-	355500.17	1192188.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1012	-	-	355499.02	1192185.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н760У	-	-	355497.74	1192181.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1009	-	-	355496.55	1192177.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1003	-	-	355495.43	1192174.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1004	-	-	355494.27	1192170.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н679У	-	-	355493.04	1192166.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н680У	-	-	355491.91	1192163.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
149	-	-	355492.41	1192163.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
167	-	-	355493.09	1192162.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
164	-	-	355491.77	1192159.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
165	-	-	355490.25	1192156.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1001	-	-	355489.80	1192156.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
998	-	-	355487.99	1192153.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

### Система координат МСК-39, зона 1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
994	-	-	355486.22	1192149.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
995	-	-	355484.42	1192145.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
987	-	-	355482.69	1192142.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
988	-	-	355480.81	1192138.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
985	-	-	355479.12	1192134.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	-	-	355477.79	1192130.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
102	-	-	355475.56	1192125.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	-	-	355481.84	1192124.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
н270У	-	-	355506.85	1192071.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

[illegible]

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1060	-	-	355507.50	1192070.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н671У	-	-	355509.08	1192074.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1061	-	-	355510.50	1192077.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н682У	-	-	355511.79	1192081.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н691У	-	-	355512.13	1192080.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1558	-	-	355512.49	1192080.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1557	-	-	355513.99	1192084.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1062	-	-	355515.35	1192088.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1063	-	-	355517.05	1192092.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1064	-	-	355515.83	1192094.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1065	-	-	355512.62	1192096.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н274У	-	-	355510.81	1192091.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1621	-	-	355507.38	1192092.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1554	-	-	355504.40	1192093.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1068	-	-	355505.14	1192095.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1069	-	-	355506.27	1192099.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1074	-	-	355507.69	1192103.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н281У	-	-	355507.11	1192103.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1075	-	-	355502.01	1192105.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1544	-	-	355502.51	1192107.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1545	-	-	355501.97	1192107.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1545	-	-	355495.34	1192109.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1546	-	-	355494.16	1192105.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1547	-	-	355496.36	1192104.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1548	-	-	355495.54	1192101.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1562	-	-	355493.65	1192095.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1382	-	-	355497.38	1192094.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1383	-	-	355495.92	1192091.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
121	-	-	355494.60	1192087.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
249	-	-	355495.37	1192087.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

## Система координат МСК-39, зона 1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н518У	-	-	355499.00	1192085.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1055	-	-	355497.70	1192082.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1056	-	-	355496.37	1192079.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1058	-	-	355494.65	1192075.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н761У	-	-	355497.76	1192074.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н269У	-	-	355501.13	1192073.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н270У	-	-	355506.85	1192071.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
Внутренний контур						-	
1311	-	-	355516.73	1192227.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1312	-	-	355522.66	1192224.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1309	-	-	355524.07	1192228.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1313	-	-	355525.33	1192231.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1314	-	-	355526.51	1192235.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1316	-	-	355527.72	1192238.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1569	-	-	355529.16	1192242.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1565	-	-	355530.50	1192246.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1428	-	-	355531.76	1192249.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1429	-	-	355533.05	1192253.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1430	-	-	355532.99	1192253.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1431	-	-	355532.58	1192254.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8
1398	-	-	355527.10	1192256.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1399	-	-	355522.58	1192258.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1400	-	-	355521.98	1192258.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1401	-	-	355520.52	1192258.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1402	-	-	355520.07	1192257.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1403	-	-	355518.71	1192254.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1329	-	-	355518.94	1192254.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1330	-	-	355517.67	1192250.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н762У	-	-	355516.35	1192246.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1325	-	-	355515.20	1192243.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1326	-	-	355514.04	1192240.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1380	-	-	355512.78	1192236.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1381	-	-	355511.67	1192233.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1566	-	-	355510.46	1192229.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1311	-	-	355516.73	1192227.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :							
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			
Внешний контур							
979	274	4.68	-	-			
274	271	0.78	-	-			
271	1437	1.49	-	-			
1437	847	3.91	-	-			
847	846	4.01	-	-			
846	845	0.60	-	-			
845	849	3.74	-	-			
849	848	0.50	-	-			
848	853	3.89	-	-			
853	857	6.89	-	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

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
857	1445	4.75	-	-
1445	1445	9.24	-	-
1445	858	1.56	-	-
858	н667У	4.25	-	-
н667У	869	4.21	-	-
869	868	3.89	-	-
868	н212У	1.05	-	-
н212У	н716У	3.81	-	-
н716У	1454	1.04	-	-
1454	873	4.25	-	-
873	212	4.27	-	-
212	н681У	3.88	-	-
н681У	1425	0.75	-	-
1425	180	3.79	-	-
180	877	4.28	-	-
877	876	3.97	-	-
876	967	3.92	-	-
967	153	3.98	-	-
153	156	3.98	-	-
156	972	4.03	-	-
972	971	3.87	-	-
971	н668У	3.74	-	-
н668У	881	4.11	-	-
881	879	3.94	-	-
879	882	0.43	-	-
882	882	4.31	-	-
882	885	4.00	-	-
885	1477	4.12	-	-
1477	1415	3.97	-	-
1415	1414	4.20	-	-
1414	1471	4.10	-	-
1471	981	3.90	-	-
981	980	1.88	-	-
980	н229У	3.41	-	-
н229У	н232У	3.50	-	-
н232У	1622	4.04	-	-
1622	1778	3.87	-	-
1778	1779	4.17	-	-
1779	1784	3.75	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

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
1784	1781	3.47	-	-
1781	1783	3.28	-	-
1783	1789	4.06	-	-
1789	1780	3.86	-	-
1780	1499	4.13	-	-
1499	1498	3.79	-	-
1498	1529	4.00	-	-
1529	н717У	4.00	-	-
н717У	н718У	4.07	-	-
н718У	1481	3.94	-	-
1481	892	3.95	-	-
892	771	3.96	-	-
771	н660У	0.37	-	-
н660У	н659У	4.06	-	-
н659У	894	4.19	-	-
894	893	3.94	-	-
893	897	3.89	-	-
897	901	4.43	-	-
901	904	3.89	-	-
904	н669У	4.22	-	-
н669У	1535	1.69	-	-
1535	908	4.05	-	-
908	912	4.27	-	-
912	н255У	0.46	-	-
н255У	911	6.55	-	-
911	н521У	6.44	-	-
н521У	1788	0.53	-	-
1788	1787	4.26	-	-
1787	914	4.02	-	-
914	913	4.45	-	-
913	917	4.21	-	-
917	1411	4.29	-	-
1411	1410	4.24	-	-
1410	919	3.99	-	-
919	918	4.80	-	-
918	234	4.00	-	-
234	1407	3.75	-	-
1407	1536	4.13	-	-
1536	924	3.93	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :				
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
924	923	3.98	-	-
923	1539	3.78	-	-
1539	1540	3.81	-	-
1540	1516	3.90	-	-
1516	1515	3.66	-	-
1515	928	4.17	-	-
928	927	4.28	-	-
927	1505	3.49	-	-
1505	933	4.41	-	-
933	932	4.50	-	-
932	1375	3.48	-	-
1375	209	3.44	-	-
209	208	2.91	-	-
208	1423	0.50	-	-
1423	1262	3.67	-	-
1262	1261	3.53	-	-
1261	1264	3.74	-	-
1264	1266	4.65	-	-
1266	н673У	3.55	-	-
н673У	1420	3.81	-	-
1420	1272	3.61	-	-
1272	1271	3.98	-	-
1271	1274	4.34	-	-
1274	1276	3.17	-	-
1276	н370У	0.52	-	-
н370У	1275	6.14	-	-
1275	1273	5.35	-	-
1273	1270	4.30	-	-
1270	1269	3.92	-	-
1269	1419	3.73	-	-
1419	н365У	3.81	-	-
н365У	1265	3.59	-	-
1265	н361У	4.60	-	-
н361У	1279	7.57	-	-
1279	1284	3.27	-	-
1284	1283	3.68	-	-
1283	1286	3.61	-	-
1286	1289	3.66	-	-
1289	1288	3.58	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

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
1288	1291	3.65	-	-
1291	1293	3.57	-	-
1293	1297	3.79	-	-
1297	н379У	0.52	-	-
н379У	1295	6.14	-	-
1295	295	12.86	-	-
295	114	2.46	-	-
114	1377	4.06	-	-
1377	1487	0.63	-	-
1487	292	4.16	-	-
292	1372	3.56	-	-
1372	н674У	3.77	-	-
н674У	1301	3.89	-	-
1301	1490	3.71	-	-
1490	1495	3.80	-	-
1495	н675У	3.45	-	-
н675У	1305	3.61	-	-
1305	142	4.65	-	-
142	141	4.97	-	-
141	1390	3.20	-	-
1390	142	0.44	-	-
142	141	3.48	-	-
141	238	6.37	-	-
238	н517У	1.28	-	-
н517У	1253	4.31	-	-
1253	1450	3.32	-	-
1450	1449	3.87	-	-
1449	1519	3.87	-	-
1519	1521	1.31	-	-
1521	1520	6.15	-	-
1520	н719У	5.64	-	-
н719У	н720У	6.01	-	-
н720У	978	3.89	-	-
978	977	1.03	-	-
977	976	4.01	-	-
976	1511	4.53	-	-
1511	1248	8.27	-	-
1248	н352У	0.82	-	-
н352У	н353У	6.81	-	-



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

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
н353У	1247	0.33	-	-
1247	1250	4.31	-	-
1250	1458	3.74	-	-
1458	н686У	4.57	-	-
н686У	1533	3.82	-	-
1533	1360	3.66	-	-
1360	1243	4.15	-	-
1243	1246	4.00	-	-
1246	1551	4.03	-	-
1551	1561	3.78	-	-
1561	1568	3.60	-	-
1568	1239	3.87	-	-
1239	1242	3.57	-	-
1242	1579	3.54	-	-
1579	1234	3.97	-	-
1234	1238	3.51	-	-
1238	1604	4.14	-	-
1604	1230	3.86	-	-
1230	1229	3.50	-	-
1229	1228	4.23	-	-
1228	1612	3.35	-	-
1612	1614	1.83	-	-
1614	1220	3.70	-	-
1220	1225	3.65	-	-
1225	н330У	2.44	-	-
н330У	н329У	3.74	-	-
н329У	1215	3.67	-	-
1215	н328У	1.87	-	-
н328У	1219	0.39	-	-
1219	1210	3.81	-	-
1210	1214	3.50	-	-
1214	1617	3.65	-	-
1617	1619	3.75	-	-
1619	1208	3.63	-	-
1208	1202	3.70	-	-
1202	1207	3.88	-	-
1207	н721У	3.18	-	-
н721У	н722У	3.73	-	-
н722У	н723У	0.09	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

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
н723У	1199	3.44	-	-
1199	1196	3.88	-	-
1196	1192	3.51	-	-
1192	1195	3.73	-	-
1195	н724У	3.68	-	-
н724У	н725У	3.88	-	-
н725У	1186	3.54	-	-
1186	1191	3.79	-	-
1191	1184	4.36	-	-
1184	1180	3.92	-	-
1180	н305У	4.10	-	-
н305У	н306У	1.12	-	-
н306У	1179	0.98	-	-
1179	н301У	4.04	-	-
н301У	н299У	4.08	-	-
н299У	1169	3.73	-	-
1169	1463	8.95	-	-
1463	1462	5.94	-	-
1462	н726У	5.65	-	-
н726У	н727У	3.82	-	-
н727У	н728У	4.31	-	-
н728У	1086	4.01	-	-
1086	н295У	4.25	-	-
н295У	н296У	4.33	-	-
н296У	1483	0.40	-	-
1483	1435	3.90	-	-
1435	813	4.08	-	-
813	812	0.87	-	-
812	1083	3.83	-	-
1083	1082	3.83	-	-
1082	1077	3.88	-	-
1077	1079	3.88	-	-
1079	н729У	3.90	-	-
н729У	н730У	3.75	-	-
н730У	н731У	0.50	-	-
н731У	н732У	6.27	-	-
н732У	н733У	3.61	-	-
н733У	803	2.43	-	-
803	н188У	6.20	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

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
н188У	802	0.64	-	-
802	801	5.27	-	-
801	1433	3.89	-	-
1433	н734У	3.88	-	-
н734У	н735У	4.03	-	-
н735У	н736У	6.68	-	-
н736У	н737У	0.36	-	-
н737У	н738У	0.49	-	-
н738У	805	3.05	-	-
805	810	4.51	-	-
810	814	4.47	-	-
814	1436	4.06	-	-
1436	1484	3.90	-	-
1484	1363	3.97	-	-
1363	1368	4.10	-	-
1368	202	3.92	-	-
202	818	4.20	-	-
818	817	3.80	-	-
817	816	0.50	-	-
816	821	4.30	-	-
821	825	3.90	-	-
825	827	3.99	-	-
827	828	4.00	-	-
828	833	3.89	-	-
833	832	0.62	-	-
832	835	3.98	-	-
835	834	0.54	-	-
834	839	4.23	-	-
839	841	4.85	-	-
841	979	8.81	-	-
Внутренний контур				
1587	н699У	0.51	-	-
н699У	1588	5.95	-	-
1588	1586	4.07	-	-
1586	н739У	6.80	-	-
н739У	н740У	3.83	-	-
н740У	1054	3.80	-	-
1054	1051	3.59	-	-
1051	1047	3.82	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

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
1047	1048	3.73	-	-
1048	1042	3.75	-	-
1042	1043	3.64	-	-
1043	1388	3.25	-	-
1388	1386	3.66	-	-
1386	1613	3.89	-	-
1613	1373	3.64	-	-
1373	1039	3.91	-	-
1039	1037	3.92	-	-
1037	1033	3.99	-	-
1033	1032	4.82	-	-
1032	1028	3.91	-	-
1028	1335	1.79	-	-
1335	1332	6.20	-	-
1332	1336	5.72	-	-
1336	1607	5.75	-	-
1607	1342	6.12	-	-
1342	1339	3.60	-	-
1339	н741У	3.51	-	-
н741У	н742У	3.85	-	-
н742У	1345	3.52	-	-
1345	1343	3.70	-	-
1343	1347	3.73	-	-
1347	1346	3.69	-	-
1346	1350	3.70	-	-
1350	1351	3.64	-	-
1351	1354	3.62	-	-
1354	1352	5.47	-	-
1352	1355	5.33	-	-
1355	1356	5.42	-	-
1356	н676У	4.59	-	-
н676У	н677У	3.89	-	-
н677У	96	4.64	-	-
96	95	0.53	-	-
95	85	1.43	-	-
85	86	4.40	-	-
86	87	8.06	-	-
87	н743У	1.95	-	-
н743У	н744У	5.70	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

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
н744У	н745У	0.50	-	-
н745У	1474	3.77	-	-
1474	1475	4.02	-	-
1475	146	0.49	-	-
146	147	3.35	-	-
147	н506У	3.85	-	-
н506У	н505У	3.69	-	-
н505У	964	0.45	-	-
964	1163	4.17	-	-
1163	1164	3.68	-	-
1164	1160	3.89	-	-
1160	1158	3.88	-	-
1158	1159	3.57	-	-
1159	1154	4.04	-	-
1154	1151	3.63	-	-
1151	1147	6.07	-	-
1147	1143	3.79	-	-
1143	1144	3.69	-	-
1144	1139	3.73	-	-
1139	1136	3.58	-	-
1136	1131	3.77	-	-
1131	н746У	3.39	-	-
н746У	н672У	0.21	-	-
н672У	н489У	0.52	-	-
н489У	н490У	1.02	-	-
н490У	1359	3.86	-	-
1359	н520У	0.52	-	-
н520У	н519У	0.94	-	-
н519У	1126	3.40	-	-
1126	1384	4.05	-	-
1384	133	0.50	-	-
133	н678У	4.46	-	-
н678У	1120	4.22	-	-
1120	1118	3.48	-	-
1118	1116	3.50	-	-
1116	1114	3.58	-	-
1114	1113	3.41	-	-
1113	1112	3.85	-	-
1112	1111	3.50	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

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
1111	1109	3.56	-	-
1109	1108	3.67	-	-
1108	1104	3.71	-	-
1104	1105	4.00	-	-
1105	1099	3.55	-	-
1099	1100	3.71	-	-
1100	1591	3.94	-	-
1591	1096	3.73	-	-
1096	1097	3.59	-	-
1097	1590	3.73	-	-
1590	1093	3.60	-	-
1093	1094	3.68	-	-
1094	1587	4.10	-	-
Внутренний контур				
99	н747У	6.42	-	-
н747У	н748У	0.50	-	-
н748У	н749У	3.92	-	-
н749У	н750У	4.25	-	-
н750У	н751У	3.73	-	-
н751У	н752У	4.22	-	-
н752У	н753У	4.07	-	-
н753У	н754У	4.12	-	-
н754У	1416	3.98	-	-
1416	1416	0.55	-	-
1416	1417	4.56	-	-
1417	960	3.71	-	-
960	959	3.95	-	-
959	н670У	0.34	-	-
н670У	956	3.86	-	-
956	1406	3.65	-	-
1406	1580	3.89	-	-
1580	950	4.16	-	-
950	951	3.38	-	-
951	946	3.54	-	-
946	947	3.97	-	-
947	944	3.67	-	-
944	936	4.14	-	-
936	937	3.40	-	-
937	1581	3.78	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :				
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
1581	1582	4.83	-	-
1582	1306	0.22	-	-
1306	1306	1.98	-	-
1306	1307	3.41	-	-
1307	1583	3.81	-	-
1583	н755У	3.43	-	-
н755У	н756У	3.81	-	-
н756У	н757У	3.86	-	-
н757У	1572	6.40	-	-
1572	1573	6.86	-	-
1573	1320	4.17	-	-
1320	1321	3.58	-	-
1321	1574	3.71	-	-
1574	н758У	3.57	-	-
н758У	н759У	4.17	-	-
н759У	1027	1.59	-	-
1027	1019	3.80	-	-
1019	1015	3.64	-	-
1015	1016	3.61	-	-
1016	1577	3.66	-	-
1577	1011	3.76	-	-
1011	1012	3.54	-	-
1012	н760У	4.03	-	-
н760У	1009	3.75	-	-
1009	1003	3.93	-	-
1003	1004	3.60	-	-
1004	н679У	4.13	-	-
н679У	н680У	3.53	-	-
н680У	149	0.54	-	-
149	167	0.74	-	-
167	164	3.34	-	-
164	165	3.53	-	-
165	1001	0.50	-	-
1001	998	4.21	-	-
998	994	4.01	-	-
994	995	4.00	-	-
995	987	4.05	-	-
987	988	4.10	-	-
988	985	4.15	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:30 :**

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
985	101	4.28	-	-
101	102	5.26	-	-
102	99	6.45	-	-
Внутренний контур				
н270У	1060	0.70	-	-
1060	н671У	4.05	-	-
н671У	1061	3.68	-	-
1061	н682У	3.45	-	-
н682У	н691У	0.36	-	-
н691У	1558	0.39	-	-
1558	1557	4.04	-	-
1557	1062	3.76	-	-
1062	1063	5.09	-	-
1063	1064	2.38	-	-
1064	1065	3.41	-	-
1065	н274У	5.22	-	-
н274У	1621	3.65	-	-
1621	1554	3.17	-	-
1554	1068	2.30	-	-
1068	1069	3.74	-	-
1069	1074	4.71	-	-
1074	н281У	0.60	-	-
н281У	1075	5.32	-	-
1075	1544	1.73	-	-
1544	1545	0.56	-	-
1545	1545	6.93	-	-
1545	1546	4.32	-	-
1546	1547	2.29	-	-
1547	1548	3.09	-	-
1548	1562	6.32	-	-
1562	1382	3.89	-	-
1382	1383	3.65	-	-
1383	121	3.76	-	-
121	249	0.82	-	-
249	н518У	3.85	-	-
н518У	1055	3.39	-	-
1055	1056	3.39	-	-
1056	1058	4.33	-	-
1058	н761У	3.32	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
н761У	н269У	3.59	-	-
н269У	н270У	6.17	-	-
Внутренний контур				
1311	1312	6.42	-	-
1312	1309	3.77	-	-
1309	1313	3.83	-	-
1313	1314	3.61	-	-
1314	1316	3.71	-	-
1316	1569	4.17	-	-
1569	1565	3.96	-	-
1565	1428	3.50	-	-
1428	1429	3.84	-	-
1429	1430	0.49	-	-
1430	1431	1.33	-	-
1431	1398	5.84	-	-
1398	1399	4.83	-	-
1399	1400	0.60	-	-
1400	1401	1.51	-	-
1401	1402	0.55	-	-
1402	1403	3.84	-	-
1403	1329	0.25	-	-
1329	1330	3.82	-	-
1330	н762У	4.00	-	-
н762У	1325	3.62	-	-
1325	1326	3.62	-	-
1326	1380	3.89	-	-
1380	1381	3.54	-	-
1381	1566	3.69	-	-
1566	1311	6.72	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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 <sup>2</sup>		6633 ± 29	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:30 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*M_t*\sqrt{P}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	6854
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	221
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 39:15:132608:30 :		
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 39:15:132608:2964 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1622	355540.45	1192201.98	355540.45	1192201.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н233У	-	-	355540.02	1192202.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
108	355534.00	1192204.06	355534.00	1192204.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	355532.86	1192200.83	355532.86	1192200.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1543	355532.71	1192200.40	355532.71	1192200.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н234У	-	-	355538.80	1192198.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1778	355539.27	1192198.29	355539.27	1192198.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1622	355540.45	1192201.98	355540.45	1192201.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2964 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1622	н233У	0.45	-	-
н233У	108	6.32	-	-
108	107	3.43	-	-
107	1543	0.46	-	-
1543	н234У	6.40	-	-
н234У	1778	0.49	-	-
1778	1622	3.87	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2964 :				
№ 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		26 ± 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:467	
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 39:15:132608:2964 :				
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 39:15:132608:2965 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1778	355539.27	1192198.29	355539.27	1192198.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н234У	-	-	355538.80	1192198.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1543	355532.71	1192200.40	355532.71	1192200.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
931	355531.71	1192197.55	355531.71	1192197.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
935	355531.32	1192196.46	355531.32	1192196.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н235У	-	-	355537.47	1192194.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1779	355537.96	1192194.33	355537.96	1192194.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1778	355539.27	1192198.29	355539.27	1192198.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2965 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1778	н234У	0.49	-	-
н234У	1543	6.40	-	-
1543	931	3.02	-	-
931	935	1.16	-	-
935	н235У	6.46	-	-
н235У	1779	0.52	-	-
1779	1778	4.17	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2965 :				
№ 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*Мг*√Р	
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		39:15:132608:621	
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 39:15:132608:2965 :				
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 39:15:132608:2972 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1780	355532.04	1192176.90	355532.04	1192176.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н239У	-	-	355531.62	1192177.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1541	355525.75	1192178.93	355525.75	1192178.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1513	355525.41	1192177.46	355525.32	1192177.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1500	355524.47	1192175.01	355524.47	1192175.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н241У	-	-	355530.32	1192173.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1499	355530.74	1192172.98	355530.74	1192172.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1780	355532.04	1192176.90	355532.04	1192176.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2972 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1780	н239У	0.44	-	-
н239У	1541	6.17	-	-
1541	1513	1.45	-	-
1513	1500	2.68	-	-
1500	н241У	6.15	-	-
н241У	1499	0.44	-	-
1499	1780	4.13	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2972 :				
№ 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		27 ± 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	
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		39:15:132608:517	
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 39:15:132608:2972 :				
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 39:15:132608:2969 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1781	355535.60	1192187.51	355535.60	1192187.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н237У	-	-	355535.18	1192187.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1782	355528.93	1192189.68	355528.93	1192189.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1503	355528.75	1192189.17	355528.75	1192189.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1542	355527.98	1192186.54	355527.98	1192186.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н238У	-	-	355534.14	1192184.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1783	355534.57	1192184.40	355534.57	1192184.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1781	355535.60	1192187.51	355535.60	1192187.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2969 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1781	н237У	0.44	-	-
н237У	1782	6.57	-	-
1782	1503	0.54	-	-
1503	1542	2.74	-	-
1542	н238У	6.48	-	-
н238У	1783	0.45	-	-
1783	1781	3.28	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2969 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$23 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		23	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:567	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2969 :</b>				
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 39:15:132608:2968 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1784	355536.73	1192190.79	355536.73	1192190.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н236У	-	-	355536.28	1192190.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1785	355530.08	1192192.93	355530.08	1192192.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1782	355528.93	1192189.68	355528.93	1192189.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н237У	-	-	355535.18	1192187.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1781	355535.60	1192187.51	355535.60	1192187.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1784	355536.73	1192190.79	355536.73	1192190.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2968 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1784	н236У	0.47	-	-
н236У	1785	6.51	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2968 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1785	1782	3.45	-	-
1782	н237У	6.57	-	-
н237У	1781	0.44	-	-
1781	1784	3.47	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2968 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		24 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2968 :</b>				
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 39:15:132608:2966 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1779	355537.96	1192194.33	355537.96	1192194.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н235У	-	-	355537.47	1192194.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
935	355531.32	1192196.46	355531.32	1192196.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
934	355530.21	1192193.31	355530.21	1192193.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1785	355530.08	1192192.93	355530.08	1192192.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н236У	-	-	355536.28	1192190.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1784	355536.73	1192190.79	355536.73	1192190.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1779	355537.96	1192194.33	355537.96	1192194.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2966 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1779	н235У	0.52	-	-
н235У	935	6.46	-	-
935	934	3.34	-	-
934	1785	0.40	-	-
1785	н236У	6.51	-	-
н236У	1784	0.47	-	-
1784	1779	3.75	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2966 :				
№ 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		26 ± 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	
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		39:15:132608:628	
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 39:15:132608:2966 :				
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 39:15:132608:2990 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
911	355503.30	1192112.26	355503.30	1192112.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
910	355504.59	1192116.31	355504.59	1192116.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1786	355498.49	1192118.37	355498.49	1192118.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1787	355498.01	1192118.53	355498.01	1192118.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1788	355496.70	1192114.48	355496.70	1192114.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н521У	-	-	355497.20	1192114.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
911	355503.30	1192112.26	355503.30	1192112.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 39:15:132608:2990 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
911	910	4.25	-	-
910	1786	6.44	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2990 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1786	1787	0.51	-	-
1787	1788	4.26	-	-
1788	н521У	0.53	-	-
н521У	911	6.44	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2990 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$30 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		39:15:132608:1098	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2990 :</b>				
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 39:15:132608:2970 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1783	355534.57	1192184.40	355534.57	1192184.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н238У	-	-	355534.14	1192184.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1542	355527.98	1192186.54	355527.98	1192186.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
926	355527.77	1192185.84	355527.77	1192185.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
930	355526.84	1192182.64	355526.84	1192182.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н240У	-	-	355532.86	1192180.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1789	355533.23	1192180.57	355533.23	1192180.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1783	355534.57	1192184.40	355534.57	1192184.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2970 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1783	н238У	0.45	-	-
н238У	1542	6.48	-	-
1542	926	0.73	-	-
926	930	3.33	-	-
930	н240У	6.32	-	-
н240У	1789	0.39	-	-
1789	1783	4.06	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2970 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		$28 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		28	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:2970 :</b>				
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 39:15:132608:2971 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1789	355533.23	1192180.57	355533.23	1192180.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н240У	-	-	355532.86	1192180.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
930	355526.84	1192182.64	355526.84	1192182.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
929	355526.56	1192181.70	355526.56	1192181.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1541	355525.75	1192178.93	355525.75	1192178.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н239У	-	-	355531.62	1192177.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1780	355532.04	1192176.90	355532.04	1192176.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1789	355533.23	1192180.57	355533.23	1192180.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2971 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1789	н240У	0.39	-	-
н240У	930	6.32	-	-
930	929	0.98	-	-
929	1541	2.89	-	-
1541	н239У	6.17	-	-
н239У	1780	0.44	-	-
1780	1789	3.86	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:2971 :				
№ 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		26 ± 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	
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		39:15:132608:622	
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 39:15:132608:2971 :				
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 39:15:132608:33 :**

**Система координат МСК-39, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1790	355617.93	1191832.63	355617.93	1191832.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1791	355612.72	1191876.22	355612.72	1191876.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1792	355611.63	1191885.40	355611.63	1191885.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1702	355605.84	1191884.93	355605.84	1191884.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1793	355584.21	1191883.56	355584.21	1191883.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1705	355575.90	1191883.02	355575.90	1191883.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1704	355574.63	1191902.99	355574.63	1191902.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1794	355586.27	1191903.68	355586.27	1191903.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1703	355604.57	1191904.89	355604.57	1191904.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:33 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1795	355609.43	1191905.38	355609.43	1191905.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1796	355608.58	1191912.63	355608.58	1191912.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1797	355585.88	1191911.50	355585.88	1191911.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1798	355553.81	1191909.91	355553.81	1191909.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1799	355537.52	1191901.72	355536.87	1191901.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1800	355540.14	1191896.44	355539.49	1191896.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1801	355539.86	1191891.69	355539.46	1191891.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1802	355536.68	1191886.69	355536.68	1191886.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1803	355523.32	1191873.03	355523.32	1191873.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1804	355516.72	1191860.39	355516.72	1191860.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:33 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1805	355516.73	1191844.89	355516.73	1191844.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1806	355534.76	1191838.40	355534.76	1191838.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1807	355555.43	1191838.80	355555.43	1191838.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1790	355617.93	1191832.63	355617.93	1191832.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:33 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1790	1791	43.90	-	-			
1791	1792	9.24	-	-			
1792	1702	5.81	-	-			
1702	1793	21.67	-	-			
1793	1705	8.33	-	-			
1705	1704	20.01	-	-			
1704	1794	11.66	-	-			
1794	1703	18.34	-	-			
1703	1795	4.88	-	-			
1795	1796	7.30	-	-			
1796	1797	22.73	-	-			
1797	1798	32.11	-	-			
1798	1799	18.97	-	-			
1799	1800	5.89	-	-			
1800	1801	5.00	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:33 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1801	1802	5.20	-	-
1802	1803	19.11	-	-
1803	1804	14.26	-	-
1804	1805	15.50	-	-
1805	1806	19.16	-	-
1806	1807	20.67	-	-
1807	1790	62.80	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:33 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		5568 ± 26	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		5561	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		7	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:33 :</b>				
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 39:15:132608:34 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1808	355607.40	1191922.61	355607.40	1191922.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1809	355598.59	1191998.00	355598.59	1191998.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1810	355549.17	1192019.31	355549.17	1192019.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1811	355497.05	1192041.79	355497.05	1192041.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1812	355499.19	1192010.08	355504.40	1192010.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1813	355506.40	1192006.81	355503.54	1191978.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1814	355508.58	1191999.98	355507.89	1191943.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1815	355502.28	1191967.42	355535.49	1191911.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1816	355506.19	1191948.63	355551.26	1191919.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:34 :							
Система координат МСК-39, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1817	355515.49	1191939.79	355585.03	1191921.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1818	355528.59	1191930.14	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1819	355535.09	1191920.49	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1820	355535.49	1191911.95	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1821	355551.26	1191919.79	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1822	355585.03	1191921.49	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1808	355607.40	1191922.61	355607.40	1191922.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:34 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1808	1809	75.90	-	-			
1809	1810	53.82	-	-			
1810	1811	56.76	-	-			
1811	1812	31.81	-	-			
1812	1813	32.14	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:34 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1813	1814	35.42	-	-
1814	1815	41.96	-	-
1815	1816	17.61	-	-
1816	1817	33.81	-	-
1817	1808	22.40	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 39:15:132608:34 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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		9386 ± 34	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P}$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		9248	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		138	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 39:15:132608:34 :</b>				
1.	-			

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:66 :**

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
н1О	-	-	-	355688.11	1192157.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	355693.70	1192154.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	355698.60	1192165.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	355691.71	1192168.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
317	-	-	-	355686.84	1192158.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	355688.11	1192157.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:66 :**

№ 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	39:15:132608:2839

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:66 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:66 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:67 :**

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
н5О	-	-	-	355693.04	1192183.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	355699.05	1192180.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	355705.85	1192196.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	355699.78	1192198.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9О	-	-	-	355699.60	1192198.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10О	-	-	-	355695.29	1192188.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11О	-	-	-	355694.48	1192186.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	355693.04	1192183.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:67 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2908
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:67 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:65 :**

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
326	-	-	-	355661.53	1192214.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н120	-	-	-	355661.71	1192215.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н130	-	-	-	355655.34	1192217.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н140	-	-	-	355648.96	1192203.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н150	-	-	-	355655.40	1192200.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н160	-	-	-	355656.58	1192203.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
333	-	-	-	355657.32	1192205.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
326	-	-	-	355661.53	1192214.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:65 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2914
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:65 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:285 :**

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
н9О	-	-	-	355699.60	1192198.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10О	-	-	-	355695.29	1192188.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
45	-	-	-	355689.65	1192190.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
335	-	-	-	355693.91	1192200.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9О	-	-	-	355699.60	1192198.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:285 :**

№ 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	39:15:132608:2909
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:285 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:285 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:793 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
343	-	-	-	355661.19	1192203.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
338	-	-	-	355665.46	1192201.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
339	-	-	-	355669.68	1192211.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
342	-	-	-	355665.42	1192213.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
343	-	-	-	355661.19	1192203.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:793 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2913
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:793 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:793 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:247 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17О	-	-	-	355653.34	1192218.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н18О	-	-	-	355650.01	1192219.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
347	-	-	-	355648.48	1192216.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
348	-	-	-	355647.04	1192212.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н19О	-	-	-	355645.79	1192210.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н20О	-	-	-	355649.24	1192208.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н17О	-	-	-	355653.34	1192218.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:247 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:247 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2898
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:247 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:332 :**

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
н21О	-	-	-	355640.31	1192211.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
351	-	-	-	355641.69	1192215.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
348	-	-	-	355647.04	1192212.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н19О	-	-	-	355645.79	1192210.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
349	-	-	-	355645.54	1192209.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н21О	-	-	-	355640.31	1192211.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:332 :**

№ 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	39:15:132608:2901



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:332 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:332 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:380 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
348	-	-	-	355647.04	1192212.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
347	-	-	-	355648.48	1192216.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
356	-	-	-	355643.13	1192218.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
351	-	-	-	355641.69	1192215.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
348	-	-	-	355647.04	1192212.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:380 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2787
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:380 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:380 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:642 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
347	-	-	-	355648.48	1192216.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n18O	-	-	-	355650.01	1192219.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n22O	-	-	-	355644.50	1192221.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
356	-	-	-	355643.13	1192218.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
347	-	-	-	355648.48	1192216.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:642 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2899
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:642 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:642 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:294 :**

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
н23О	-	-	-	355633.57	1192226.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н24О	-	-	-	355637.24	1192225.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н25О	-	-	-	355634.61	1192219.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н26О	-	-	-	355631.02	1192220.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н23О	-	-	-	355633.57	1192226.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:294 :**

№ 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	39:15:132608:2896
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:294 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:294 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:330 :**

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
363	-	-	-	355623.67	1192224.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
364	-	-	-	355626.15	1192229.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н27О	-	-	-	355622.27	1192231.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н28О	-	-	-	355619.76	1192225.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
363	-	-	-	355623.67	1192224.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:330 :**

№ 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	39:15:132608:2895
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:330 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:330 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:639 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н28О	-	-	-	355619.76	1192225.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н27О	-	-	-	355622.27	1192231.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н29О	-	-	-	355618.86	1192232.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н30О	-	-	-	355616.34	1192227.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н28О	-	-	-	355619.76	1192225.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:639 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2894
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:639 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:639 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:310 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31О	-	-	-	355597.93	1192235.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
371	-	-	-	355600.48	1192241.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н32О	-	-	-	355596.82	1192242.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н33О	-	-	-	355594.24	1192237.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н31О	-	-	-	355597.93	1192235.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:310 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2891
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:310 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:310 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:320 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33О	-	-	-	355594.24	1192237.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н32О	-	-	-	355596.82	1192242.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н34О	-	-	-	355593.03	1192244.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н35О	-	-	-	355590.44	1192238.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н33О	-	-	-	355594.24	1192237.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:320 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2890
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:320 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:320 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:277 :**

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
н350	-	-	-	355590.44	1192238.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н340	-	-	-	355593.03	1192244.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н360	-	-	-	355589.35	1192246.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н370	-	-	-	355586.74	1192240.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н350	-	-	-	355590.44	1192238.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:277 :**

№ 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	39:15:132608:2888
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:277 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:277 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:280 :**

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
н37О	-	-	-	355586.74	1192240.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н36О	-	-	-	355589.35	1192246.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н38О	-	-	-	355585.72	1192247.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
29	-	-	-	355583.06	1192241.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н37О	-	-	-	355586.74	1192240.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:280 :**

№ 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	39:15:132608:2887
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:280 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:280 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:351 :**

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
32	-	-	-	355579.41	1192243.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н39О	-	-	-	355582.06	1192249.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н40О	-	-	-	355577.66	1192251.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н41О	-	-	-	355575.01	1192245.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
32	-	-	-	355579.41	1192243.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:351 :**

№ 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	39:15:132608:2885
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:351 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:351 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:387 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355574.62	1192252.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н43О	-	-	-	355571.97	1192246.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н41О	-	-	-	355575.01	1192245.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н40О	-	-	-	355577.66	1192251.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н42О	-	-	-	355574.62	1192252.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:387 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2884
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:387 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:387 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:382 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н44О	-	-	-	355552.32	1192224.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н45О	-	-	-	355558.20	1192222.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н46О	-	-	-	355559.38	1192225.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1287	-	-	-	355553.51	1192227.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
308	-	-	-	355552.37	1192224.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н44О	-	-	-	355552.32	1192224.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:382 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2905



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:382 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:382 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:485 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	-	-	-	355576.09	1192228.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
34	-	-	-	355578.71	1192234.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н47О	-	-	-	355582.61	1192232.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н48О	-	-	-	355580.00	1192226.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
33	-	-	-	355576.09	1192228.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:485 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2880
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:485 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:485 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:395 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49О	-	-	-	355572.28	1192230.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
392	-	-	-	355574.85	1192235.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н50О	-	-	-	355570.54	1192237.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н51О	-	-	-	355569.03	1192232.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н49О	-	-	-	355572.28	1192230.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:395 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2669
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:395 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:395 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:261 :**

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
72	-	-	-	355589.99	1192229.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
397	-	-	-	355593.68	1192227.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
396	-	-	-	355591.14	1192221.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н520	-	-	-	355587.49	1192223.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
72	-	-	-	355589.99	1192229.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:261 :**

№ 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	39:15:132608:2876
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:261 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:261 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1010 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
397	-	-	-	355593.68	1192227.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н53О	-	-	-	355597.21	1192225.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н54О	-	-	-	355594.67	1192220.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
396	-	-	-	355591.14	1192221.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
397	-	-	-	355593.68	1192227.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1010 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2758
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1010 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1010 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:275 :**

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
н53О	-	-	-	355597.21	1192225.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н55О	-	-	-	355601.26	1192224.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н56О	-	-	-	355598.71	1192218.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н54О	-	-	-	355594.67	1192220.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н53О	-	-	-	355597.21	1192225.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:275 :**

№ 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	39:15:132608:2875
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:275 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:275 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:376 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н57О	-	-	-	355605.91	1192215.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
708	-	-	-	355609.76	1192213.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
707	-	-	-	355612.32	1192219.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н58О	-	-	-	355608.46	1192221.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н57О	-	-	-	355605.91	1192215.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:376 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2874
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:376 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:376 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:292 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
403	-	-	-	355674.98	1192168.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н59О	-	-	-	355678.70	1192167.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н60О	-	-	-	355676.32	1192161.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
404	-	-	-	355672.66	1192163.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
403	-	-	-	355674.98	1192168.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:292 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2858
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:292 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:292 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1127 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
408	-	-	-	355671.25	1192170.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
403	-	-	-	355674.98	1192168.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
404	-	-	-	355672.66	1192163.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
465	-	-	-	355672.29	1192163.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
409	-	-	-	355668.92	1192164.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
408	-	-	-	355671.25	1192170.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1127 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2666



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1127 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1127 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:239 :**

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
н61О	-	-	-	355648.89	1192180.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
456	-	-	-	355646.42	1192174.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
448	-	-	-	355642.97	1192176.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
449	-	-	-	355642.50	1192176.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н62О	-	-	-	355644.97	1192182.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н61О	-	-	-	355648.89	1192180.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:239 :**

№ 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	39:15:132608:2861

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:239 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:239 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:364 :**

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
411	-	-	-	355641.23	1192183.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
410	-	-	-	355638.72	1192177.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
415	-	-	-	355635.33	1192179.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
414	-	-	-	355635.03	1192179.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н63О	-	-	-	355637.54	1192185.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
411	-	-	-	355641.23	1192183.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:364 :**

№ 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	39:15:132608:2827

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:364 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:364 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:318 :**

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		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н63О	-	-	-	355637.54	1192185.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н64О	-	-	-	355634.01	1192186.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н65О	-	-	-	355633.12	1192184.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
417	-	-	-	355631.51	1192180.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
418	-	-	-	355631.75	1192180.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
414	-	-	-	355635.03	1192179.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н63О	-	-	-	355637.54	1192185.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:318 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:362 :**

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
417	-	-	-	355631.51	1192180.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н65О	-	-	-	355633.12	1192184.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
79	-	-	-	355627.17	1192187.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н66О	-	-	-	355625.63	1192183.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
417	-	-	-	355631.51	1192180.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:362 :**

№ 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	39:15:132608:2933
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:362 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:362 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:992 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н67О	-	-	-	355617.64	1192198.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1759	-	-	-	355621.26	1192197.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1760	-	-	-	355618.72	1192191.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
729	-	-	-	355615.11	1192193.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н67О	-	-	-	355617.64	1192198.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:992 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2683
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:992 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:992 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:640 :**

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
424	-	-	-	355609.75	1192202.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н68О	-	-	-	355613.52	1192200.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
421	-	-	-	355610.99	1192194.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
425	-	-	-	355607.34	1192196.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
19	-	-	-	355607.24	1192196.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
424	-	-	-	355609.75	1192202.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:640 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2856

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:640 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:640 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:335 :**

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
429	-	-	-	355596.45	1192201.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
430	-	-	-	355598.99	1192206.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н69О	-	-	-	355595.05	1192208.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н70О	-	-	-	355592.52	1192202.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
429	-	-	-	355596.45	1192201.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:335 :**

№ 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	39:15:132608:2867
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:335 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:335 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:643 :**

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
н71О	-	-	-	355579.80	1192215.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
431	-	-	-	355577.28	1192209.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
69	-	-	-	355581.12	1192207.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н72О	-	-	-	355583.64	1192213.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н71О	-	-	-	355579.80	1192215.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:643 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2868
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:643 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:643 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:235 :**

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
н73О	-	-	-	355570.90	1192205.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
434	-	-	-	355573.52	1192211.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
435	-	-	-	355569.70	1192212.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н74О	-	-	-	355565.43	1192214.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н75О	-	-	-	355565.23	1192214.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н76О	-	-	-	355566.88	1192207.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н73О	-	-	-	355570.90	1192205.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:235 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:379 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
441	-	-	-	355597.52	1192194.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
442	-	-	-	355600.07	1192199.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
429	-	-	-	355596.45	1192201.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н77О	-	-	-	355593.92	1192195.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
441	-	-	-	355597.52	1192194.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:379 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2889
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:379 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:379 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:645 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355615.11	1192193.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1760	-	-	-	355618.72	1192191.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н780	-	-	-	355616.15	1192185.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
447	-	-	-	355612.57	1192187.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
729	-	-	-	355615.11	1192193.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:645 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2682
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:645 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:645 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:363 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
451	-	-	-	355636.67	1192172.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
450	-	-	-	355638.97	1192177.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
449	-	-	-	355642.50	1192176.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
448	-	-	-	355642.97	1192176.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н79О	-	-	-	355640.64	1192170.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
451	-	-	-	355636.67	1192172.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:363 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2838



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:363 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:363 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:370 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н79О	-	-	-	355640.64	1192170.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
448	-	-	-	355642.97	1192176.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
456	-	-	-	355646.42	1192174.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
455	-	-	-	355646.57	1192174.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н80О	-	-	-	355644.19	1192168.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н79О	-	-	-	355640.64	1192170.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:370 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2849

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:370 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:370 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:307 :**

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
459	-	-	-	355666.24	1192159.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
460	-	-	-	355668.65	1192165.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
461	-	-	-	355665.41	1192166.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
462	-	-	-	355665.00	1192166.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н81О	-	-	-	355662.60	1192160.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
459	-	-	-	355666.24	1192159.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:307 :**

№ 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	39:15:132608:2855

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:307 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:307 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:222 :**

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
466	-	-	-	355669.83	1192157.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
465	-	-	-	355672.29	1192163.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
404	-	-	-	355672.66	1192163.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н60О	-	-	-	355676.32	1192161.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н82О	-	-	-	355673.78	1192156.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
466	-	-	-	355669.83	1192157.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:222 :**

№ 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	39:15:132608:2857

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:222 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:222 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:716 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355692.15	1192151.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	355693.70	1192154.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	355688.11	1192157.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н84О	-	-	-	355686.52	1192154.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н83О	-	-	-	355692.15	1192151.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:716 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2840
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:716 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:716 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:233 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н85О	-	-	-	355690.39	1192147.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н83О	-	-	-	355692.15	1192151.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н84О	-	-	-	355686.52	1192154.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н86О	-	-	-	355684.71	1192150.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н85О	-	-	-	355690.39	1192147.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:233 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2841
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:233 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:233 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1002 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н87О	-	-	-	355686.94	1192140.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н88О	-	-	-	355688.65	1192144.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
475	-	-	-	355682.96	1192146.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
478	-	-	-	355681.27	1192143.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н87О	-	-	-	355686.94	1192140.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1002 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2748
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1002 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1002 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:250 :**

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
482	-	-	-	355683.54	1192133.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н89О	-	-	-	355685.17	1192136.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н90О	-	-	-	355679.52	1192139.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
481	-	-	-	355677.90	1192135.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
482	-	-	-	355683.54	1192133.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:250 :**

№ 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	39:15:132608:2844
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:250 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:250 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:281 :**

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
н91О	-	-	-	355674.69	1192128.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
487	-	-	-	355676.21	1192132.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
486	-	-	-	355681.84	1192129.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н92О	-	-	-	355680.25	1192125.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н91О	-	-	-	355674.69	1192128.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:281 :**

№ 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	39:15:132608:2845
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:281 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:281 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:638 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н93О	-	-	-	355673.10	1192124.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н91О	-	-	-	355674.69	1192128.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н92О	-	-	-	355680.25	1192125.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н94О	-	-	-	355678.57	1192122.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н93О	-	-	-	355673.10	1192124.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:638 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2846
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:638 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:638 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:252 :**

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
н950	-	-	-	355667.60	1192146.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н960	-	-	-	355671.25	1192145.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
494	-	-	-	355668.51	1192139.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
493	-	-	-	355664.93	1192141.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н950	-	-	-	355667.60	1192146.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:252 :**

№ 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	39:15:132608:2817
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:252 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:252 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:343 :**

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
н950	-	-	-	355667.60	1192146.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н970	-	-	-	355663.87	1192148.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
499	-	-	-	355661.19	1192142.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
497	-	-	-	355661.51	1192142.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
493	-	-	-	355664.93	1192141.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н950	-	-	-	355667.60	1192146.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:343 :**

№ 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	39:15:132608:2815

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:343 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:343 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:344 :**

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
н97О	-	-	-	355663.87	1192148.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н98О	-	-	-	355660.39	1192150.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
501	-	-	-	355657.77	1192144.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
499	-	-	-	355661.19	1192142.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н97О	-	-	-	355663.87	1192148.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:344 :**

№ 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	39:15:132608:2813
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:344 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:344 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:259 :**

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
н98О	-	-	-	355660.39	1192150.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н99О	-	-	-	355656.47	1192151.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
502	-	-	-	355653.85	1192146.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
503	-	-	-	355654.18	1192146.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
501	-	-	-	355657.77	1192144.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н98О	-	-	-	355660.39	1192150.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:259 :**

№ 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	39:15:132608:2812

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:259 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:259 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:266 :**

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
н100О	-	-	-	355652.97	1192153.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
505	-	-	-	355650.36	1192147.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
506	-	-	-	355650.59	1192147.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
502	-	-	-	355653.85	1192146.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н99О	-	-	-	355656.47	1192151.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н100О	-	-	-	355652.97	1192153.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:266 :**

№ 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	39:15:132608:2811

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:266 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:266 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:735 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1000	-	-	-	355652.97	1192153.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
511	-	-	-	355649.31	1192155.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
508	-	-	-	355646.69	1192149.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
509	-	-	-	355646.81	1192149.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
505	-	-	-	355650.36	1192147.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1000	-	-	-	355652.97	1192153.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:735 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2808

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:735 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:735 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:270 :**

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
516	-	-	-	355645.83	1192156.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n101O	-	-	-	355642.12	1192158.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
513	-	-	-	355639.46	1192152.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
514	-	-	-	355643.01	1192151.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
515	-	-	-	355643.22	1192151.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
516	-	-	-	355645.83	1192156.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:270 :**

№ 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	39:15:132608:2806



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:270 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:270 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:328 :**

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
н101О	-	-	-	355642.12	1192158.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
519	-	-	-	355638.51	1192160.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
520	-	-	-	355635.81	1192154.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
513	-	-	-	355639.46	1192152.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н101О	-	-	-	355642.12	1192158.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:328 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2942
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:328 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:328 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:388 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н102О	-	-	-	355627.64	1192165.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н103О	-	-	-	355623.83	1192167.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н104О	-	-	-	355621.05	1192161.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н105О	-	-	-	355624.85	1192159.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н102О	-	-	-	355627.64	1192165.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:388 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2941
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:388 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:388 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:641 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н106О	-	-	-	355611.38	1192173.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н107О	-	-	-	355607.63	1192174.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
523	-	-	-	355605.01	1192169.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
524	-	-	-	355608.76	1192167.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н106О	-	-	-	355611.38	1192173.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:641 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2929
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:641 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:641 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:296 :**

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
н107О	-	-	-	355607.63	1192174.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н108О	-	-	-	355603.98	1192176.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
525	-	-	-	355601.33	1192171.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
526	-	-	-	355601.79	1192170.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
523	-	-	-	355605.01	1192169.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н107О	-	-	-	355607.63	1192174.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:296 :**

№ 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	39:15:132608:2928



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:296 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:296 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:322 :**

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
н108О	-	-	-	355603.98	1192176.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н109О	-	-	-	355600.30	1192178.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
528	-	-	-	355597.65	1192172.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
529	-	-	-	355598.52	1192172.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
525	-	-	-	355601.33	1192171.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н108О	-	-	-	355603.98	1192176.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:322 :**

№ 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	39:15:132608:2927

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:322 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:322 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:234 :**

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
н109О	-	-	-	355600.30	1192178.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н110О	-	-	-	355596.64	1192180.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
531	-	-	-	355593.99	1192174.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
532	-	-	-	355595.25	1192173.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
528	-	-	-	355597.65	1192172.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н109О	-	-	-	355600.30	1192178.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:234 :**

№ 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	39:15:132608:2926

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:234 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:234 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:227 :**

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
н1100	-	-	-	355596.64	1192180.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1110	-	-	-	355593.01	1192181.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
535	-	-	-	355590.35	1192176.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
536	-	-	-	355592.00	1192175.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
531	-	-	-	355593.99	1192174.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1100	-	-	-	355596.64	1192180.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:227 :**

№ 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	39:15:132608:2925

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:227 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:227 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:316 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н111О	-	-	-	355593.01	1192181.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
52	-	-	-	355589.37	1192183.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
677	-	-	-	355586.71	1192177.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
538	-	-	-	355588.50	1192176.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
535	-	-	-	355590.35	1192176.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н111О	-	-	-	355593.01	1192181.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:316 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2924



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:316 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:316 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:282 :**

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
н112О	-	-	-	355567.84	1192194.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
542	-	-	-	355565.00	1192187.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
543	-	-	-	355565.19	1192187.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
544	-	-	-	355568.73	1192186.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н113О	-	-	-	355571.52	1192192.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н112О	-	-	-	355567.84	1192194.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:282 :**

№ 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	39:15:132608:2918

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:282 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:282 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:356 :**

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
3	-	-	-	355561.33	1192189.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
23	-	-	-	355562.02	1192189.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
542	-	-	-	355565.00	1192187.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н112О	-	-	-	355567.84	1192194.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н114О	-	-	-	355563.97	1192195.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
3	-	-	-	355561.33	1192189.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:356 :**

№ 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	39:15:132608:2917

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:356 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:356 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:334 :**

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
22	-	-	-	355560.23	1192183.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
548	-	-	-	355564.04	1192182.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
543	-	-	-	355565.19	1192187.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
542	-	-	-	355565.00	1192187.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
23	-	-	-	355562.02	1192189.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
22	-	-	-	355560.23	1192183.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:334 :**

№ 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	39:15:132608:2931

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:334 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:334 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1016 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н115О	-	-	-	355558.29	1192191.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н116О	-	-	-	355554.41	1192192.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н117О	-	-	-	355556.78	1192198.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н118О	-	-	-	355560.82	1192197.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н115О	-	-	-	355558.29	1192191.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1016 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2761
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1016 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1016 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:361 :**

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
559	-	-	-	355572.40	1192178.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n119O	-	-	-	355575.77	1192176.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
556	-	-	-	355578.14	1192181.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
557	-	-	-	355576.00	1192182.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
558	-	-	-	355574.83	1192183.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
559	-	-	-	355572.40	1192178.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:361 :**

№ 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	39:15:132608:2932

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:361 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:361 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:312 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н120O	-	-	-	355556.07	1192185.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н121O	-	-	-	355558.15	1192190.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н115O	-	-	-	355558.29	1192191.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н116O	-	-	-	355554.41	1192192.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н122O	-	-	-	355554.27	1192192.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н123O	-	-	-	355552.28	1192186.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н120O	-	-	-	355556.07	1192185.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:312 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1001 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1240	-	-	-	355582.92	1192173.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1250	-	-	-	355586.10	1192171.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
538	-	-	-	355588.50	1192176.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
677	-	-	-	355586.71	1192177.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
562	-	-	-	355585.32	1192178.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1240	-	-	-	355582.92	1192173.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1001 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2740

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1001 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1001 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:308 :**

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
н1250	-	-	-	355586.10	1192171.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1260	-	-	-	355589.44	1192170.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
536	-	-	-	355592.00	1192175.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
535	-	-	-	355590.35	1192176.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
538	-	-	-	355588.50	1192176.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1250	-	-	-	355586.10	1192171.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:308 :**

№ 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	39:15:132608:2936



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:308 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:308 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:372 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н126О	-	-	-	355589.44	1192170.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н127О	-	-	-	355592.68	1192168.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
532	-	-	-	355595.25	1192173.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
531	-	-	-	355593.99	1192174.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
536	-	-	-	355592.00	1192175.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н126О	-	-	-	355589.44	1192170.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:372 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2937

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:372 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:372 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:216 :**

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
н128О	-	-	-	355595.92	1192167.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н129О	-	-	-	355599.19	1192165.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
526	-	-	-	355601.79	1192170.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
525	-	-	-	355601.33	1192171.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
529	-	-	-	355598.52	1192172.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н128О	-	-	-	355595.92	1192167.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:216 :**

№ 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	39:15:132608:2939

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:216 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:216 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1015 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1300	-	-	-	355622.26	1192154.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1050	-	-	-	355624.85	1192159.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1310	-	-	-	355628.54	1192157.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1320	-	-	-	355626.02	1192152.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1300	-	-	-	355622.26	1192154.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1015 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2694
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1015 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1015 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:995 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н132О	-	-	-	355626.02	1192152.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н133О	-	-	-	355629.68	1192150.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н134О	-	-	-	355632.21	1192156.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н131О	-	-	-	355628.54	1192157.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н132О	-	-	-	355626.02	1192152.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:995 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2695
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:995 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:995 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:313 :**

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
573	-	-	-	355636.86	1192147.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1350	-	-	-	355640.47	1192145.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
514	-	-	-	355643.01	1192151.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
513	-	-	-	355639.46	1192152.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
573	-	-	-	355636.86	1192147.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:313 :**

№ 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	39:15:132608:2943
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:313 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:313 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:354 :**

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
н1350	-	-	-	355640.47	1192145.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1360	-	-	-	355644.26	1192143.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
509	-	-	-	355646.81	1192149.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
508	-	-	-	355646.69	1192149.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
515	-	-	-	355643.22	1192151.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
514	-	-	-	355643.01	1192151.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1350	-	-	-	355640.47	1192145.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:354 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:304 :**

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
н1360	-	-	-	355644.26	1192143.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1370	-	-	-	355648.05	1192142.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
506	-	-	-	355650.59	1192147.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
505	-	-	-	355650.36	1192147.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
509	-	-	-	355646.81	1192149.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1360	-	-	-	355644.26	1192143.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:304 :**

№ 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	39:15:132608:2809

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:304 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:304 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:646 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1370	-	-	-	355648.05	1192142.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
577	-	-	-	355651.56	1192140.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
503	-	-	-	355654.18	1192146.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
502	-	-	-	355653.85	1192146.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
506	-	-	-	355650.59	1192147.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1370	-	-	-	355648.05	1192142.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:646 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2810



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:646 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:646 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:644 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
578	-	-	-	355655.16	1192138.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
501	-	-	-	355657.77	1192144.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
499	-	-	-	355661.19	1192142.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
497	-	-	-	355661.51	1192142.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н138О	-	-	-	355658.94	1192137.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
578	-	-	-	355655.16	1192138.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:644 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2814

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:644 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:644 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:317 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н138О	-	-	-	355658.94	1192137.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
497	-	-	-	355661.51	1192142.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
493	-	-	-	355664.93	1192141.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
494	-	-	-	355668.51	1192139.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н139О	-	-	-	355663.76	1192134.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н138О	-	-	-	355658.94	1192137.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:317 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2818

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:317 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:317 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:349 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н93О	-	-	-	355673.10	1192124.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н94О	-	-	-	355678.57	1192122.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н140О	-	-	-	355674.44	1192112.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н141О	-	-	-	355669.14	1192115.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н142О	-	-	-	355671.54	1192120.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н93О	-	-	-	355673.10	1192124.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:349 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2847

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:349 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:349 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1011 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n143O	-	-	-	355667.22	1192122.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
306	-	-	-	355664.82	1192117.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
587	-	-	-	355661.06	1192119.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
586	-	-	-	355663.58	1192124.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n143O	-	-	-	355667.22	1192122.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1011 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2837
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1011 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1011 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:284 :**

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
595	-	-	-	355659.78	1192126.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
594	-	-	-	355657.24	1192120.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н144О	-	-	-	355653.62	1192122.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н145О	-	-	-	355656.22	1192128.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
595	-	-	-	355659.78	1192126.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:284 :**

№ 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	39:15:132608:2836
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:284 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:284 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:342 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355656.22	1192128.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n144O	-	-	-	355653.62	1192122.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n146O	-	-	-	355649.80	1192123.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n147O	-	-	-	355652.39	1192129.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n145O	-	-	-	355656.22	1192128.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:342 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2835
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:342 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:342 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:319 :**

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
n148O	-	-	-	355641.34	1192134.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n149O	-	-	-	355638.78	1192129.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n150O	-	-	-	355635.13	1192130.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n151O	-	-	-	355637.73	1192136.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n148O	-	-	-	355641.34	1192134.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:319 :**

№ 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	39:15:132608:2832
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:319 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:319 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:298 :**

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
н151О	-	-	-	355637.73	1192136.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н152О	-	-	-	355634.17	1192137.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н153О	-	-	-	355631.59	1192132.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н150О	-	-	-	355635.13	1192130.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н151О	-	-	-	355637.73	1192136.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:298 :**

№ 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	39:15:132608:2831
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:298 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:298 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:519 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
605	-	-	-	355630.69	1192139.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
604	-	-	-	355628.11	1192133.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н154О	-	-	-	355624.36	1192135.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н155О	-	-	-	355626.93	1192141.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
605	-	-	-	355630.69	1192139.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:519 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2770
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:519 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:519 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:993 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n155O	-	-	-	355626.93	1192141.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n154O	-	-	-	355624.36	1192135.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n156O	-	-	-	355620.51	1192137.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n157O	-	-	-	355623.05	1192142.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n155O	-	-	-	355626.93	1192141.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:993 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2645
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:993 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:993 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:350 :**

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
n157O	-	-	-	355623.05	1192142.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n156O	-	-	-	355620.51	1192137.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n158O	-	-	-	355616.79	1192139.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n159O	-	-	-	355619.34	1192144.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n157O	-	-	-	355623.05	1192142.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:350 :**

№ 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	39:15:132608:2850
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:350 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:350 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1018 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355619.34	1192144.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n158O	-	-	-	355616.79	1192139.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
621	-	-	-	355613.32	1192140.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
620	-	-	-	355615.89	1192146.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n159O	-	-	-	355619.34	1192144.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1018 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2679
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1018 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1018 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:246 :**

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
n160O	-	-	-	355601.49	1192152.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n161O	-	-	-	355598.91	1192147.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n162O	-	-	-	355595.31	1192148.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n163O	-	-	-	355597.89	1192154.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n160O	-	-	-	355601.49	1192152.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:246 :**

№ 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	39:15:132608:2830
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:246 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:246 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:375 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355597.89	1192154.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n162O	-	-	-	355595.31	1192148.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n164O	-	-	-	355591.36	1192150.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n165O	-	-	-	355594.02	1192156.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n163O	-	-	-	355597.89	1192154.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:375 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2829
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:375 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:375 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:293 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n165O	-	-	-	355594.02	1192156.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n164O	-	-	-	355591.36	1192150.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n166O	-	-	-	355587.80	1192152.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n167O	-	-	-	355590.37	1192157.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n165O	-	-	-	355594.02	1192156.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:293 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2828
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:293 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:293 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:333 :**

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
n168O	-	-	-	355586.68	1192159.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n169O	-	-	-	355584.11	1192153.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n170O	-	-	-	355580.50	1192155.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n171O	-	-	-	355583.08	1192161.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n168O	-	-	-	355586.68	1192159.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:333 :**

№ 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	39:15:132608:2826
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:333 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:333 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:386 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н172О	-	-	-	355579.20	1192162.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н173О	-	-	-	355576.61	1192157.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н174О	-	-	-	355573.03	1192158.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н175О	-	-	-	355575.64	1192164.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н172О	-	-	-	355579.20	1192162.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:386 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2824
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:386 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:386 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:360 :**

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
н175О	-	-	-	355575.64	1192164.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н174О	-	-	-	355573.03	1192158.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н176О	-	-	-	355569.49	1192160.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н177О	-	-	-	355572.11	1192166.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н175О	-	-	-	355575.64	1192164.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:360 :**

№ 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	39:15:132608:2823
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:360 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:360 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:230 :**

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
н177О	-	-	-	355572.11	1192166.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н176О	-	-	-	355569.49	1192160.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н178О	-	-	-	355565.60	1192162.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н179О	-	-	-	355568.27	1192167.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н177О	-	-	-	355572.11	1192166.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:230 :**

№ 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	39:15:132608:2822
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:230 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:230 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1031 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н179О	-	-	-	355568.27	1192167.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н178О	-	-	-	355565.60	1192162.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н180О	-	-	-	355562.22	1192163.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н181О	-	-	-	355564.91	1192169.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н179О	-	-	-	355568.27	1192167.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1031 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2744
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1031 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1031 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1055 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н181О	-	-	-	355564.91	1192169.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н180О	-	-	-	355562.22	1192163.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н182О	-	-	-	355558.46	1192165.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н183О	-	-	-	355561.14	1192171.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н181О	-	-	-	355564.91	1192169.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1055 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2743
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1055 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1055 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:637 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1840	-	-	-	355553.75	1192174.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
777	-	-	-	355546.94	1192177.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1850	-	-	-	355544.87	1192171.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1860	-	-	-	355551.11	1192168.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1840	-	-	-	355553.75	1192174.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:637 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2819
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:637 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:637 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:512 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н187О	-	-	-	355467.98	1192117.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н188О	-	-	-	355462.71	1192116.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
803	-	-	-	355462.72	1192110.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
804	-	-	-	355464.19	1192110.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
800	-	-	-	355468.04	1192110.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н187О	-	-	-	355467.98	1192117.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:512 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3187

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:512 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:512 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1073 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1890	-	-	-	355475.72	1192117.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1434	-	-	-	355471.90	1192117.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1081	-	-	-	355471.95	1192110.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1080	-	-	-	355475.78	1192110.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1890	-	-	-	355475.72	1192117.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1073 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2782
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1073 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1073 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1006 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1900	-	-	-	355479.74	1192117.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1910	-	-	-	355479.65	1192112.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
808	-	-	-	355479.62	1192110.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1080	-	-	-	355475.78	1192110.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1890	-	-	-	355475.72	1192117.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1900	-	-	-	355479.74	1192117.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1006 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2751

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1006 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1006 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:585 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н192О	-	-	-	355486.45	1192108.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
806	-	-	-	355486.40	1192113.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н193О	-	-	-	355480.31	1192112.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н194О	-	-	-	355480.42	1192108.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н192О	-	-	-	355486.45	1192108.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:585 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3191
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:585 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:585 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:442 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н195О	-	-	-	355486.71	1192104.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
813	-	-	-	355480.52	1192103.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н194О	-	-	-	355480.42	1192108.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н192О	-	-	-	355486.45	1192108.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н195О	-	-	-	355486.71	1192104.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:442 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3192
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:442 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:442 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1044 :**

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
н196О	-	-	-	355488.51	1192076.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
815	-	-	-	355482.02	1192075.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
820	-	-	-	355482.00	1192076.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
819	-	-	-	355481.81	1192079.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н197О	-	-	-	355488.32	1192080.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н196О	-	-	-	355488.51	1192076.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1044 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2750



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1044 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1044 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4754 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н198О	-	-	-	355488.73	1192072.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
822	-	-	-	355482.26	1192071.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
815	-	-	-	355482.02	1192075.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н196О	-	-	-	355488.51	1192076.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н198О	-	-	-	355488.73	1192072.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4754 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2631
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4754 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4754 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:589 :**

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
н199О	-	-	-	355492.55	1192069.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н200О	-	-	-	355492.45	1192069.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
824	-	-	-	355490.10	1192063.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
823	-	-	-	355483.14	1192066.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
822	-	-	-	355482.26	1192071.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н198О	-	-	-	355488.73	1192072.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н199О	-	-	-	355492.55	1192069.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:589 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:654 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н201О	-	-	-	355496.16	1192068.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н200О	-	-	-	355492.45	1192069.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
824	-	-	-	355490.10	1192063.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
826	-	-	-	355493.74	1192062.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н201О	-	-	-	355496.16	1192068.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:654 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3198
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:654 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:654 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:405 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
832	-	-	-	355503.61	1192065.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н202О	-	-	-	355499.89	1192066.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
829	-	-	-	355497.24	1192060.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
830	-	-	-	355501.40	1192059.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
832	-	-	-	355503.61	1192065.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:405 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3201
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:405 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:405 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4763 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н203О	-	-	-	355511.33	1192062.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
835	-	-	-	355507.36	1192064.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
836	-	-	-	355505.19	1192058.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
837	-	-	-	355505.14	1192057.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
838	-	-	-	355509.07	1192056.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н203О	-	-	-	355511.33	1192062.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4763 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3202

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4763 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4763 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:431 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1728	-	-	-	355515.84	1192061.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н203О	-	-	-	355511.33	1192062.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
838	-	-	-	355509.07	1192056.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
840	-	-	-	355513.15	1192054.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1728	-	-	-	355515.84	1192061.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:431 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3203
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:431 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:431 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:426 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
845	-	-	-	355519.17	1192080.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
844	-	-	-	355525.33	1192077.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н204О	-	-	-	355523.82	1192073.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н205О	-	-	-	355517.60	1192076.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
845	-	-	-	355519.17	1192080.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:426 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3206
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:426 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:426 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:407 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н206О	-	-	-	355521.80	1192087.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н207О	-	-	-	355528.51	1192084.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
850	-	-	-	355526.83	1192080.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
849	-	-	-	355520.68	1192083.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н206О	-	-	-	355521.80	1192087.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:407 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3207
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:407 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:407 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:617 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н206О	-	-	-	355521.80	1192087.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н207О	-	-	-	355528.51	1192084.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н208О	-	-	-	355528.18	1192088.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н209О	-	-	-	355523.02	1192091.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н206О	-	-	-	355521.80	1192087.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:617 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3208
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:617 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:617 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:677 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
863	-	-	-	355517.58	1192110.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
862	-	-	-	355523.58	1192108.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н210О	-	-	-	355522.31	1192104.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н211О	-	-	-	355516.23	1192106.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
863	-	-	-	355517.58	1192110.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:677 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3210
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:677 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:677 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:428 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н212О	-	-	-	355520.18	1192117.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
869	-	-	-	355518.90	1192114.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
864	-	-	-	355524.95	1192111.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н213О	-	-	-	355526.38	1192115.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н212О	-	-	-	355520.18	1192117.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:428 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3213
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:428 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:428 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:443 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2140	-	-	-	355530.19	1192127.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
212	-	-	-	355524.02	1192129.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2150	-	-	-	355522.67	1192125.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2160	-	-	-	355528.94	1192123.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2140	-	-	-	355530.19	1192127.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:443 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3215
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:443 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:443 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:529 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
242	-	-	-	355528.99	1192144.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
182	-	-	-	355527.79	1192140.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н217О	-	-	-	355534.03	1192138.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н218О	-	-	-	355535.27	1192142.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
242	-	-	-	355528.99	1192144.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:529 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3218
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:529 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:529 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1107 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н219О	-	-	-	355537.81	1192170.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н220О	-	-	-	355543.71	1192168.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н221О	-	-	-	355542.51	1192164.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н222О	-	-	-	355536.56	1192166.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н219О	-	-	-	355537.81	1192170.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1107 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3223
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1107 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1107 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:476 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н223О	-	-	-	355539.01	1192174.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
780	-	-	-	355544.88	1192172.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н224О	-	-	-	355544.54	1192171.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н220О	-	-	-	355543.71	1192168.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н219О	-	-	-	355537.81	1192170.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н223О	-	-	-	355539.01	1192174.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:476 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3224

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:476 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:476 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:668 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н225О	-	-	-	355540.37	1192178.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н226О	-	-	-	355546.20	1192176.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
780	-	-	-	355544.88	1192172.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н223О	-	-	-	355539.01	1192174.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н225О	-	-	-	355540.37	1192178.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:668 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3225
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:668 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:668 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:208 :**

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
н227О	-	-	-	355547.59	1192180.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
270	-	-	-	355541.67	1192182.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н225О	-	-	-	355540.37	1192178.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н226О	-	-	-	355546.20	1192176.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н228О	-	-	-	355546.61	1192177.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н227О	-	-	-	355547.59	1192180.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:208 :**

№ 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	39:15:132608:3226

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:208 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:208 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:580 :**

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
н229О	-	-	-	355545.08	1192204.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
886	-	-	-	355547.10	1192210.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
887	-	-	-	355541.75	1192212.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н230О	-	-	-	355539.57	1192206.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н231О	-	-	-	355541.29	1192205.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н232О	-	-	-	355541.78	1192205.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н229О	-	-	-	355545.08	1192204.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:580 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:467 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н233О	-	-	-	355540.02	1192202.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
108	-	-	-	355534.00	1192204.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
107	-	-	-	355532.86	1192200.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1543	-	-	-	355532.71	1192200.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н234О	-	-	-	355538.80	1192198.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н233О	-	-	-	355540.02	1192202.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:467 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2964

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:467 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:467 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:621 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н234О	-	-	-	355538.80	1192198.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1543	-	-	-	355532.71	1192200.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
931	-	-	-	355531.71	1192197.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
935	-	-	-	355531.32	1192196.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н235О	-	-	-	355537.47	1192194.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н234О	-	-	-	355538.80	1192198.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:621 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2965



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:621 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:621 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:628 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
935	-	-	-	355531.32	1192196.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
934	-	-	-	355530.21	1192193.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1785	-	-	-	355530.08	1192192.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2360	-	-	-	355536.28	1192190.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2350	-	-	-	355537.47	1192194.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
935	-	-	-	355531.32	1192196.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:628 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2966

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:628 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:628 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:567 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н237О	-	-	-	355535.18	1192187.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н238О	-	-	-	355534.14	1192184.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1542	-	-	-	355527.98	1192186.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1503	-	-	-	355528.75	1192189.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1782	-	-	-	355528.93	1192189.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н237О	-	-	-	355535.18	1192187.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:567 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2969

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:567 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:567 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:622 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н239О	-	-	-	355531.62	1192177.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1541	-	-	-	355525.75	1192178.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
929	-	-	-	355526.56	1192181.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
930	-	-	-	355526.84	1192182.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н240О	-	-	-	355532.86	1192180.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н239О	-	-	-	355531.62	1192177.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:622 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2971

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:622 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:622 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:517 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н241О	-	-	-	355530.32	1192173.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1500	-	-	-	355524.47	1192175.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н242О	-	-	-	355525.32	1192177.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1541	-	-	-	355525.75	1192178.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н239О	-	-	-	355531.62	1192177.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н241О	-	-	-	355530.32	1192173.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:517 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2972



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:517 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:517 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4783 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
277	-	-	-	355522.92	1192150.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н243О	-	-	-	355517.05	1192152.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н244О	-	-	-	355516.85	1192151.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н245О	-	-	-	355515.80	1192148.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н246О	-	-	-	355521.68	1192146.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
277	-	-	-	355522.92	1192150.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4783 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2979

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4783 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4783 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4795 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н247О	-	-	-	355519.10	1192138.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
895	-	-	-	355513.04	1192140.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
920	-	-	-	355512.81	1192140.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
896	-	-	-	355511.85	1192137.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н248О	-	-	-	355517.88	1192135.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н247О	-	-	-	355519.10	1192138.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4795 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2635

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4795 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4795 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:518 :**

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
н249О	-	-	-	355516.66	1192131.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
898	-	-	-	355510.56	1192133.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
899	-	-	-	355510.17	1192132.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
900	-	-	-	355509.08	1192129.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н250О	-	-	-	355515.28	1192127.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н249О	-	-	-	355516.66	1192131.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:518 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2983

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:518 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:518 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:667 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
900	-	-	-	355509.08	1192129.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
902	-	-	-	355508.74	1192128.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
903	-	-	-	355507.79	1192125.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н251О	-	-	-	355514.06	1192123.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н250О	-	-	-	355515.28	1192127.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
900	-	-	-	355509.08	1192129.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:667 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2984



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:667 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:667 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:491 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н251О	-	-	-	355514.06	1192123.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
903	-	-	-	355507.79	1192125.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
905	-	-	-	355507.34	1192124.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
916	-	-	-	355505.85	1192120.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н252О	-	-	-	355507.21	1192119.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н253О	-	-	-	355507.76	1192121.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н254О	-	-	-	355512.75	1192119.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н251О	-	-	-	355514.06	1192123.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:491 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2985
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:491 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:432 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
909	-	-	-	355510.88	1192114.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
910	-	-	-	355504.59	1192116.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
911	-	-	-	355503.30	1192112.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н255О	-	-	-	355509.50	1192110.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
909	-	-	-	355510.88	1192114.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:432 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2988
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:432 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:432 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1078 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
916	-	-	-	355505.85	1192120.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
915	-	-	-	355499.78	1192122.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н256О	-	-	-	355501.21	1192126.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
905	-	-	-	355507.34	1192124.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
916	-	-	-	355505.85	1192120.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1078 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2991
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1078 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1078 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4756 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
905	-	-	-	355507.34	1192124.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н256O	-	-	-	355501.21	1192126.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н257O	-	-	-	355502.59	1192130.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
902	-	-	-	355508.74	1192128.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
903	-	-	-	355507.79	1192125.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
905	-	-	-	355507.34	1192124.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4756 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2992



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4756 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4756 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:629 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н258О	-	-	-	355506.64	1192142.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
920	-	-	-	355512.81	1192140.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
895	-	-	-	355513.04	1192140.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н259О	-	-	-	355514.39	1192144.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
235	-	-	-	355508.19	1192146.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н258О	-	-	-	355506.64	1192142.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:629 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2996

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:629 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:629 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:672 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2600	-	-	-	355514.43	1192165.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2610	-	-	-	355513.13	1192161.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
925	-	-	-	355519.41	1192159.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
921	-	-	-	355519.54	1192159.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
922	-	-	-	355520.65	1192163.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2600	-	-	-	355514.43	1192165.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:672 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2999

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:672 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:672 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4761 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н262О	-	-	-	355520.98	1192183.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
929	-	-	-	355526.56	1192181.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
930	-	-	-	355526.84	1192182.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
926	-	-	-	355527.77	1192185.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н263О	-	-	-	355522.36	1192187.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н262О	-	-	-	355520.98	1192183.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4761 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3005

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4761 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4761 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:494 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2640	-	-	-	355525.80	1192199.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1504	-	-	-	355524.44	1192195.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
934	-	-	-	355530.21	1192193.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
935	-	-	-	355531.32	1192196.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
931	-	-	-	355531.71	1192197.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2640	-	-	-	355525.80	1192199.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:494 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3007



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:494 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:494 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:685 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н265О	-	-	-	355504.04	1192080.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н266О	-	-	-	355502.71	1192077.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н267О	-	-	-	355496.84	1192079.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н268О	-	-	-	355498.16	1192082.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н265О	-	-	-	355504.04	1192080.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:685 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3015
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:685 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:685 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:493 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н266О	-	-	-	355502.71	1192077.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н269О	-	-	-	355501.13	1192073.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н270О	-	-	-	355506.85	1192071.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н271О	-	-	-	355508.44	1192074.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н266О	-	-	-	355502.71	1192077.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:493 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3017
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:493 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:493 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:482 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н272О	-	-	-	355509.89	1192078.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н271О	-	-	-	355508.44	1192074.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н266О	-	-	-	355502.71	1192077.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н265О	-	-	-	355504.04	1192080.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н272О	-	-	-	355509.89	1192078.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:482 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3018
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:482 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:482 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:402 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н273О	-	-	-	355514.98	1192088.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1067	-	-	-	355510.42	1192090.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н274О	-	-	-	355510.81	1192091.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1065	-	-	-	355512.62	1192096.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1064	-	-	-	355515.83	1192094.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н275О	-	-	-	355516.81	1192093.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н273О	-	-	-	355514.98	1192088.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:402 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:402 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3023
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:402 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1081 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355500.10	1192101.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н277О	-	-	-	355499.80	1192100.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н278О	-	-	-	355498.98	1192097.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н279О	-	-	-	355504.57	1192095.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н280О	-	-	-	355505.70	1192099.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н276О	-	-	-	355500.10	1192101.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1081 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2704

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1081 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1081 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:506 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355500.10	1192101.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н280О	-	-	-	355505.70	1192099.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н281О	-	-	-	355507.11	1192103.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1075	-	-	-	355502.01	1192105.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1076	-	-	-	355501.50	1192105.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н276О	-	-	-	355500.10	1192101.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:506 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3010

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:506 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:506 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:397 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2820	-	-	-	355506.99	1192091.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2830	-	-	-	355504.27	1192084.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2840	-	-	-	355500.86	1192085.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2850	-	-	-	355502.14	1192088.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
123	-	-	-	355503.41	1192092.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2820	-	-	-	355506.99	1192091.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:397 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3014

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:397 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:397 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:403 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1067	-	-	-	355510.42	1192090.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1556	-	-	-	355509.12	1192086.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н286О	-	-	-	355507.72	1192082.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н287О	-	-	-	355505.35	1192083.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н283О	-	-	-	355504.27	1192084.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н282О	-	-	-	355506.99	1192091.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1067	-	-	-	355510.42	1192090.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:403 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание





**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:584 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
804	-	-	-	355464.19	1192110.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
800	-	-	-	355468.04	1192110.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н288О	-	-	-	355468.12	1192104.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1078	-	-	-	355464.25	1192104.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
804	-	-	-	355464.19	1192110.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:584 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3188
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:584 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:584 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:424 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1081	-	-	-	355471.95	1192110.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1080	-	-	-	355475.78	1192110.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н289О	-	-	-	355475.84	1192104.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н290О	-	-	-	355472.01	1192104.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1081	-	-	-	355471.95	1192110.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:424 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3184
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:424 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:424 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:470 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н291О	-	-	-	355459.92	1192087.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н292О	-	-	-	355454.60	1192087.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н293О	-	-	-	355454.52	1192095.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н294О	-	-	-	355459.87	1192095.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н291О	-	-	-	355459.92	1192087.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:470 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3183
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:470 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:470 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1074 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1086	-	-	-	355471.99	1192095.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1087	-	-	-	355471.99	1192095.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1088	-	-	-	355472.02	1192088.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1084	-	-	-	355476.49	1192088.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н295О	-	-	-	355476.23	1192095.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1086	-	-	-	355471.99	1192095.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1074 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3180



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1074 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1074 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:221 :**

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
н2950	-	-	-	355476.23	1192095.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1084	-	-	-	355476.49	1192088.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1089	-	-	-	355480.81	1192088.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1364	-	-	-	355480.72	1192091.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2960	-	-	-	355480.56	1192095.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2950	-	-	-	355476.23	1192095.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:221 :**

№ 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	39:15:132608:2634

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:221 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:221 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4793 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1169	-	-	-	355450.49	1192109.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н297О	-	-	-	355444.57	1192110.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н298О	-	-	-	355445.00	1192113.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н299О	-	-	-	355450.79	1192113.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1169	-	-	-	355450.49	1192109.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4793 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3177
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4793 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4793 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:406 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н299О	-	-	-	355450.79	1192113.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н298О	-	-	-	355445.00	1192113.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1173	-	-	-	355445.42	1192117.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1172	-	-	-	355445.45	1192118.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н300О	-	-	-	355450.05	1192117.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н301О	-	-	-	355451.17	1192117.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н299О	-	-	-	355450.79	1192113.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:406 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:406 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3176
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:406 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4773 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н300О	-	-	-	355450.05	1192117.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1172	-	-	-	355445.45	1192118.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н302О	-	-	-	355443.51	1192118.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н303О	-	-	-	355444.07	1192122.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н304О	-	-	-	355448.71	1192121.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н305О	-	-	-	355449.45	1192121.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н306О	-	-	-	355450.56	1192121.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н300О	-	-	-	355450.05	1192117.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4773 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3175
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4773 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1066 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н304О	-	-	-	355448.71	1192121.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н303О	-	-	-	355444.07	1192122.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н307О	-	-	-	355442.61	1192122.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1183	-	-	-	355443.29	1192127.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н308О	-	-	-	355443.74	1192126.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н309О	-	-	-	355449.30	1192125.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н304О	-	-	-	355448.71	1192121.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1066 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1066 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2703
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1066 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4775 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355443.74	1192126.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н309О	-	-	-	355449.30	1192125.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н310О	-	-	-	355450.15	1192129.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н311О	-	-	-	355444.65	1192131.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н308О	-	-	-	355443.74	1192126.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4775 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3174
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4775 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4775 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:511 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н312О	-	-	-	355451.32	1192134.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1187	-	-	-	355452.42	1192137.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1188	-	-	-	355447.19	1192139.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н313О	-	-	-	355446.02	1192135.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н312О	-	-	-	355451.32	1192134.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:511 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3172
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:511 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:511 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:195 :**

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
н314О	-	-	-	355455.79	1192148.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н315О	-	-	-	355450.41	1192150.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н316О	-	-	-	355451.66	1192153.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н317О	-	-	-	355456.98	1192151.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н314О	-	-	-	355455.79	1192148.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:195 :**

№ 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	39:15:132608:3170
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:195 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:195 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4776 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н317О	-	-	-	355456.98	1192151.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н316О	-	-	-	355451.66	1192153.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н318О	-	-	-	355452.78	1192157.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н319О	-	-	-	355458.29	1192155.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н317О	-	-	-	355456.98	1192151.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4776 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3169
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4776 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4776 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:473 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н319О	-	-	-	355458.29	1192155.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1200	-	-	-	355459.75	1192158.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1201	-	-	-	355454.12	1192160.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н318О	-	-	-	355452.78	1192157.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н319О	-	-	-	355458.29	1192155.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:473 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3168
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:473 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:473 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:423 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1206	-	-	-	355462.91	1192168.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1205	-	-	-	355457.29	1192170.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н320О	-	-	-	355458.65	1192174.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н321О	-	-	-	355464.24	1192172.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1206	-	-	-	355462.91	1192168.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:423 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3166
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:423 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:423 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:492 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3200	-	-	-	355458.65	1192174.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3210	-	-	-	355464.24	1192172.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3220	-	-	-	355465.51	1192175.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3230	-	-	-	355459.96	1192177.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3200	-	-	-	355458.65	1192174.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:492 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3165
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:492 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:492 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:734 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н324О	-	-	-	355463.78	1192188.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н325О	-	-	-	355469.27	1192186.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н326О	-	-	-	355470.48	1192189.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н327О	-	-	-	355465.00	1192191.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н324О	-	-	-	355463.78	1192188.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:734 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3161
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:734 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:734 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:632 :**

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
н327О	-	-	-	355465.00	1192191.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н326О	-	-	-	355470.48	1192189.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н328О	-	-	-	355471.77	1192192.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1215	-	-	-	355470.01	1192193.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1216	-	-	-	355466.29	1192194.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1217	-	-	-	355466.22	1192194.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н327О	-	-	-	355465.00	1192191.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:632 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:632 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3160
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:632 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4782 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3290	-	-	-	355471.27	1192196.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3300	-	-	-	355472.47	1192200.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1225	-	-	-	355470.18	1192201.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1224	-	-	-	355466.95	1192202.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1223	-	-	-	355466.88	1192202.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3310	-	-	-	355465.73	1192198.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3290	-	-	-	355471.27	1192196.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4782 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4782 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3158
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4782 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1129 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1225	-	-	-	355470.18	1192201.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1220	-	-	-	355471.41	1192204.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н332О	-	-	-	355465.88	1192206.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н333О	-	-	-	355464.69	1192203.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1224	-	-	-	355466.95	1192202.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1225	-	-	-	355470.18	1192201.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1129 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3157



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1129 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1129 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:408 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н334О	-	-	-	355471.38	1192212.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н335О	-	-	-	355472.76	1192216.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н336О	-	-	-	355471.64	1192216.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н337О	-	-	-	355465.33	1192219.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н338О	-	-	-	355464.03	1192215.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н339О	-	-	-	355469.54	1192213.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н334О	-	-	-	355471.38	1192212.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:408 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:408 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3133
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:408 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:678 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н336О	-	-	-	355471.64	1192216.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1231	-	-	-	355472.81	1192220.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1232	-	-	-	355466.53	1192222.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н337О	-	-	-	355465.33	1192219.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н336О	-	-	-	355471.64	1192216.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:678 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3122
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:678 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:678 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:486 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1595	-	-	-	355470.57	1192228.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1237	-	-	-	355476.76	1192227.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н340О	-	-	-	355477.87	1192230.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н341О	-	-	-	355471.87	1192232.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1595	-	-	-	355470.57	1192228.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:486 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3089
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:486 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:486 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:474 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н342О	-	-	-	355475.35	1192243.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н343О	-	-	-	355474.14	1192239.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н344О	-	-	-	355479.85	1192237.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н345О	-	-	-	355480.90	1192241.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н342О	-	-	-	355475.35	1192243.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:474 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3056
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:474 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:474 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:523 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н346О	-	-	-	355481.67	1192260.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н347О	-	-	-	355480.42	1192257.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н348О	-	-	-	355485.97	1192255.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н349О	-	-	-	355487.15	1192259.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н346О	-	-	-	355481.67	1192260.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:523 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3000
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:523 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:523 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:427 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3500	-	-	-	355492.02	1192278.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3510	-	-	-	355485.32	1192280.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3520	-	-	-	355486.39	1192284.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3530	-	-	-	355493.05	1192282.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3500	-	-	-	355492.02	1192278.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:427 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2945
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:427 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:427 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:495 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1255	-	-	-	355515.12	1192282.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3540	-	-	-	355519.14	1192281.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
237	-	-	-	355521.42	1192287.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1254	-	-	-	355517.25	1192288.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1255	-	-	-	355515.12	1192282.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:495 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3200
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:495 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:495 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1034 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3550	-	-	-	355527.42	1192214.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3560	-	-	-	355526.29	1192210.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3570	-	-	-	355532.16	1192208.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3580	-	-	-	355533.38	1192212.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3590	-	-	-	355533.07	1192212.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3550	-	-	-	355527.42	1192214.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1034 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2707



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1034 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1034 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:409 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н359О	-	-	-	355533.07	1192212.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н355О	-	-	-	355527.42	1192214.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н360О	-	-	-	355528.57	1192217.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н361О	-	-	-	355534.26	1192215.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н362О	-	-	-	355534.10	1192215.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н359О	-	-	-	355533.07	1192212.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:409 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2953

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:409 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:409 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:498 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н360O	-	-	-	355528.57	1192217.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н361O	-	-	-	355534.26	1192215.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1265	-	-	-	355535.72	1192220.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н363O	-	-	-	355530.03	1192221.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н360O	-	-	-	355528.57	1192217.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:498 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2955
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:498 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:498 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4781 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н364О	-	-	-	355531.17	1192225.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н365О	-	-	-	355536.84	1192223.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1419	-	-	-	355538.00	1192227.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н366О	-	-	-	355532.34	1192228.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н364О	-	-	-	355531.17	1192225.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4781 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2954
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4781 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4781 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:475 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н367О	-	-	-	355533.47	1192232.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1269	-	-	-	355539.13	1192230.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1270	-	-	-	355540.32	1192234.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н368О	-	-	-	355534.71	1192236.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н367О	-	-	-	355533.47	1192232.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:475 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2959
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:475 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:475 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:657 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1270	-	-	-	355540.32	1192234.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н368О	-	-	-	355534.71	1192236.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н369О	-	-	-	355536.07	1192240.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1273	-	-	-	355541.66	1192238.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1270	-	-	-	355540.32	1192234.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:657 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2960
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:657 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:657 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:483 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3690	-	-	-	355536.07	1192240.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1273	-	-	-	355541.66	1192238.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1275	-	-	-	355543.26	1192243.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3700	-	-	-	355537.12	1192243.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3690	-	-	-	355536.07	1192240.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:483 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2961
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:483 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:483 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:615 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
108	-	-	-	355534.00	1192204.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н371О	-	-	-	355530.95	1192205.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н357О	-	-	-	355532.16	1192208.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н358О	-	-	-	355533.38	1192212.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н359О	-	-	-	355533.07	1192212.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н362О	-	-	-	355534.10	1192215.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
887	-	-	-	355541.75	1192212.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н230О	-	-	-	355539.57	1192206.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1278	-	-	-	355535.36	1192207.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:615 :</b>								
Система координат МСК-39, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
108	-	-	-	355534.00	1192204.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:615 :</b>								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608:2952	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:615 :</b>								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:687 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1285	-	-	-	355542.96	1192216.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1280	-	-	-	355548.83	1192214.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1281	-	-	-	355549.91	1192217.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1282	-	-	-	355550.02	1192217.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3720	-	-	-	355544.16	1192219.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1285	-	-	-	355542.96	1192216.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:687 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3232



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:687 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:687 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:533 :**

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
н372О	-	-	-	355544.16	1192219.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1282	-	-	-	355550.02	1192217.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н373О	-	-	-	355551.11	1192220.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
307	-	-	-	355551.18	1192221.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н374О	-	-	-	355545.33	1192223.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н372О	-	-	-	355544.16	1192219.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:533 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2946

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:533 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:533 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:676 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3750	-	-	-	355546.52	1192226.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
308	-	-	-	355552.37	1192224.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1287	-	-	-	355553.51	1192227.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3760	-	-	-	355547.69	1192229.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3750	-	-	-	355546.52	1192226.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:676 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2948
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:676 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:676 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1130 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н376О	-	-	-	355547.69	1192229.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1287	-	-	-	355553.51	1192227.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1290	-	-	-	355554.70	1192231.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н377О	-	-	-	355548.87	1192233.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н376О	-	-	-	355547.69	1192229.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1130 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2949
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1130 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1130 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:499 :**

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
н377О	-	-	-	355548.87	1192233.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1290	-	-	-	355554.70	1192231.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
756	-	-	-	355554.74	1192231.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1292	-	-	-	355555.85	1192234.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н378О	-	-	-	355550.03	1192236.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н377О	-	-	-	355548.87	1192233.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:499 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2950



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:499 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:499 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:655 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3780	-	-	-	355550.03	1192236.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1292	-	-	-	355555.85	1192234.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1294	-	-	-	355557.04	1192238.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1295	-	-	-	355557.05	1192238.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3790	-	-	-	355551.26	1192240.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3780	-	-	-	355550.03	1192236.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:655 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2951

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:655 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:655 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:220 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3800	-	-	-	355544.74	1192258.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3810	-	-	-	355547.47	1192264.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3820	-	-	-	355544.01	1192266.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3830	-	-	-	355541.22	1192260.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3800	-	-	-	355544.74	1192258.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:220 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3055
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:220 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:220 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:504 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3840	-	-	-	355531.32	1192264.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3850	-	-	-	355534.26	1192270.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3860	-	-	-	355531.06	1192272.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
138	-	-	-	355528.10	1192266.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3840	-	-	-	355531.32	1192264.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:504 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3178
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:504 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:504 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:420 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1308	-	-	-	355511.66	1192208.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н387О	-	-	-	355517.40	1192206.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н388О	-	-	-	355516.28	1192203.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1023	-	-	-	355512.51	1192204.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1024	-	-	-	355510.84	1192204.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1308	-	-	-	355511.66	1192208.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:420 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3075



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:420 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:420 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:679 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н389О	-	-	-	355523.51	1192228.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1310	-	-	-	355517.82	1192230.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1311	-	-	-	355516.73	1192227.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н390О	-	-	-	355522.25	1192224.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н389О	-	-	-	355523.51	1192228.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:679 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3031
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:679 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:679 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:673 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н391О	-	-	-	355524.80	1192231.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
117	-	-	-	355519.06	1192233.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
116	-	-	-	355518.03	1192230.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1310	-	-	-	355517.82	1192230.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н389О	-	-	-	355523.51	1192228.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н391О	-	-	-	355524.80	1192231.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:673 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3032

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:673 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:673 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:466 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3920	-	-	-	355526.02	1192235.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1315	-	-	-	355520.23	1192237.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
118	-	-	-	355519.18	1192234.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
117	-	-	-	355519.06	1192233.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3910	-	-	-	355524.80	1192231.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3920	-	-	-	355526.02	1192235.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:466 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3034

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:466 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:466 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:742 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н393О	-	-	-	355527.29	1192238.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1317	-	-	-	355521.44	1192240.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1318	-	-	-	355520.45	1192237.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1315	-	-	-	355520.23	1192237.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н392О	-	-	-	355526.02	1192235.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н393О	-	-	-	355527.29	1192238.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:742 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3035



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:742 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:742 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4788 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3940	-	-	-	355507.69	1192217.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1322	-	-	-	355513.74	1192215.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1323	-	-	-	355514.49	1192218.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1319	-	-	-	355514.67	1192219.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3950	-	-	-	355508.57	1192221.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3940	-	-	-	355507.69	1192217.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4788 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3039

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4788 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4788 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:680 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1324	-	-	-	355515.67	1192243.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1327	-	-	-	355521.63	1192241.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1317	-	-	-	355521.44	1192240.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1318	-	-	-	355520.45	1192237.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н396О	-	-	-	355514.47	1192239.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1324	-	-	-	355515.67	1192243.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:680 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3027

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:680 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:680 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1047 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3970	-	-	-	355525.19	1192251.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
157	-	-	-	355525.24	1192252.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
161	-	-	-	355519.41	1192254.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1331	-	-	-	355518.14	1192250.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1328	-	-	-	355523.98	1192248.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3970	-	-	-	355525.19	1192251.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1047 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2746

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1047 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1047 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:400 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1333	-	-	-	355485.16	1192191.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3980	-	-	-	355491.14	1192189.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1334	-	-	-	355490.10	1192183.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1117	-	-	-	355484.60	1192185.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1119	-	-	-	355485.03	1192189.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1333	-	-	-	355485.16	1192191.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:400 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3138



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:400 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:400 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4762 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1337	-	-	-	355485.69	1192196.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1336	-	-	-	355491.90	1192195.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н398О	-	-	-	355491.14	1192189.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1333	-	-	-	355485.16	1192191.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н399О	-	-	-	355485.47	1192194.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1337	-	-	-	355485.69	1192196.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4762 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3137

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4762 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4762 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4752 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1341	-	-	-	355493.14	1192207.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1340	-	-	-	355487.05	1192209.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н400О	-	-	-	355486.52	1192209.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н401О	-	-	-	355484.64	1192210.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1130	-	-	-	355485.65	1192212.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1134	-	-	-	355486.20	1192214.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н402О	-	-	-	355494.30	1192210.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1341	-	-	-	355493.14	1192207.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4752 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3134
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4752 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:956 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н403О	-	-	-	355499.50	1192224.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1145	-	-	-	355491.28	1192227.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1142	-	-	-	355490.76	1192226.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1141	-	-	-	355489.97	1192224.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1344	-	-	-	355498.20	1192221.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н403О	-	-	-	355499.50	1192224.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:956 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3130

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:956 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:956 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:421 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н404О	-	-	-	355500.79	1192228.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1148	-	-	-	355492.60	1192231.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1146	-	-	-	355492.08	1192230.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1145	-	-	-	355491.28	1192227.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н403О	-	-	-	355499.50	1192224.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н404О	-	-	-	355500.79	1192228.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:421 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3129



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:421 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:421 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:569 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н405О	-	-	-	355502.10	1192231.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1149	-	-	-	355493.89	1192234.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1148	-	-	-	355492.60	1192231.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н404О	-	-	-	355500.79	1192228.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н405О	-	-	-	355502.10	1192231.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:569 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3128
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:569 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:569 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4753 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1348	-	-	-	355504.65	1192238.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1349	-	-	-	355496.41	1192241.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1153	-	-	-	355495.48	1192239.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1152	-	-	-	355495.19	1192238.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н406О	-	-	-	355503.39	1192234.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1348	-	-	-	355504.65	1192238.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4753 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3126

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4753 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4753 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:436 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н407О	-	-	-	355507.92	1192246.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н408О	-	-	-	355499.40	1192250.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н409О	-	-	-	355499.28	1192250.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1157	-	-	-	355498.11	1192246.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1156	-	-	-	355497.70	1192245.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1353	-	-	-	355505.99	1192241.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н407О	-	-	-	355507.92	1192246.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:436 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:436 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3125
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:436 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:660 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н410О	-	-	-	355509.82	1192251.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н411О	-	-	-	355501.24	1192255.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н412О	-	-	-	355500.59	1192253.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н408О	-	-	-	355499.40	1192250.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н407О	-	-	-	355507.92	1192246.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н410О	-	-	-	355509.82	1192251.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:660 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3124



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:660 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:660 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:605 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н413О	-	-	-	355503.87	1192260.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н414О	-	-	-	355503.12	1192260.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н415О	-	-	-	355501.89	1192257.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н411О	-	-	-	355501.24	1192255.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н410О	-	-	-	355509.82	1192251.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н416О	-	-	-	355511.74	1192256.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н413О	-	-	-	355503.87	1192260.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:605 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:605 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3123
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:605 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:650 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355513.36	1192261.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н418О	-	-	-	355505.50	1192264.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н419О	-	-	-	355504.68	1192264.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н420О	-	-	-	355506.06	1192268.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н421О	-	-	-	355506.17	1192268.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н422О	-	-	-	355514.74	1192264.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н417О	-	-	-	355513.36	1192261.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:650 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:650 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:650 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:592 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
938	-	-	-	355509.94	1192196.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1017	-	-	-	355508.94	1192193.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
939	-	-	-	355508.86	1192193.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
940	-	-	-	355514.73	1192191.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н423О	-	-	-	355515.84	1192194.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
938	-	-	-	355509.94	1192196.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:592 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2729

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:592 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:592 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:583 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
940	-	-	-	355514.73	1192191.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
939	-	-	-	355508.86	1192193.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н424О	-	-	-	355507.62	1192189.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н425О	-	-	-	355513.47	1192187.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
940	-	-	-	355514.73	1192191.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:583 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3072
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:583 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:583 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:477 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н426О	-	-	-	355512.33	1192183.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н427О	-	-	-	355506.51	1192185.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н428О	-	-	-	355505.32	1192181.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1502	-	-	-	355511.11	1192179.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н426О	-	-	-	355512.33	1192183.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:477 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3070
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:477 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:477 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1101 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
955	-	-	-	355508.88	1192173.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
952	-	-	-	355509.96	1192176.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4290	-	-	-	355504.26	1192178.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4300	-	-	-	355503.24	1192175.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
955	-	-	-	355508.88	1192173.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1101 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2725
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1101 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1101 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1126 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355505.45	1192162.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н431О	-	-	-	355504.27	1192158.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н432О	-	-	-	355498.83	1192160.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н433О	-	-	-	355499.82	1192163.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н434О	-	-	-	355499.90	1192164.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
170	-	-	-	355505.45	1192162.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1126 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3053

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1126 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1126 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4790 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н431О	-	-	-	355504.27	1192158.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н432О	-	-	-	355498.83	1192160.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н435О	-	-	-	355498.72	1192160.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н436О	-	-	-	355497.58	1192157.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н437О	-	-	-	355502.97	1192154.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н431О	-	-	-	355504.27	1192158.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4790 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3065



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4790 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4790 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1042 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н438О	-	-	-	355492.72	1192132.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н439О	-	-	-	355486.97	1192135.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1524	-	-	-	355485.38	1192131.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н440О	-	-	-	355491.13	1192129.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н438О	-	-	-	355492.72	1192132.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1042 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2796
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1042 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1042 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:451 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
983	-	-	-	355485.35	1192131.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
986	-	-	-	355483.62	1192127.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
101	-	-	-	355477.79	1192130.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
984	-	-	-	355479.58	1192134.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
983	-	-	-	355485.35	1192131.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:451 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3060
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:451 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:451 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:447 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
989	-	-	-	355481.27	1192138.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
990	-	-	-	355487.12	1192135.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
991	-	-	-	355488.87	1192139.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н441О	-	-	-	355483.14	1192141.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
989	-	-	-	355481.27	1192138.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:447 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3059
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:447 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:447 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:410 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
997	-	-	-	355490.61	1192142.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
996	-	-	-	355484.88	1192145.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н442О	-	-	-	355486.66	1192149.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
993	-	-	-	355492.24	1192146.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
997	-	-	-	355490.61	1192142.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:410 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3058
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:410 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:410 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:684 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н442О	-	-	-	355486.66	1192149.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
993	-	-	-	355492.24	1192146.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
999	-	-	-	355492.53	1192146.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
195	-	-	-	355494.23	1192149.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н443О	-	-	-	355488.41	1192152.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н442О	-	-	-	355486.66	1192149.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:684 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3057

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:684 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:684 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:413 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н443О	-	-	-	355488.41	1192152.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
165	-	-	-	355490.25	1192156.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н444О	-	-	-	355490.55	1192156.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н445О	-	-	-	355496.00	1192153.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н446О	-	-	-	355496.14	1192153.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
195	-	-	-	355494.23	1192149.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н443О	-	-	-	355488.41	1192152.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:413 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:413 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3054
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:413 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:666 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н447О	-	-	-	355495.90	1192173.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н448О	-	-	-	355494.83	1192170.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н449О	-	-	-	355500.77	1192168.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1002	-	-	-	355501.87	1192171.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н447О	-	-	-	355495.90	1192173.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:666 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3051
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:666 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:666 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:192 :**

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
1008	-	-	-	355497.03	1192177.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4470	-	-	-	355495.90	1192173.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1002	-	-	-	355501.87	1192171.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
954	-	-	-	355502.80	1192175.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1007	-	-	-	355502.87	1192175.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1008	-	-	-	355497.03	1192177.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:192 :**

№ 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	39:15:132608:3050



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:192 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:192 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:649 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
949	-	-	-	355505.34	1192183.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1013	-	-	-	355499.50	1192185.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4500	-	-	-	355500.64	1192188.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1010	-	-	-	355506.47	1192186.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
948	-	-	-	355506.25	1192185.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
949	-	-	-	355505.34	1192183.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:649 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3049

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:649 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:649 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:53 :**

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
н451О	-	-	-	355503.05	1192195.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н452О	-	-	-	355508.81	1192193.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1018	-	-	-	355509.81	1192196.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1014	-	-	-	355509.96	1192196.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н453О	-	-	-	355504.19	1192198.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н451О	-	-	-	355503.05	1192195.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:53 :**

№ 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	39:15:132608:3046

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:53 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:53 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:630 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н453О	-	-	-	355504.19	1192198.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1014	-	-	-	355509.96	1192196.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1020	-	-	-	355511.01	1192199.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1021	-	-	-	355511.11	1192200.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1022	-	-	-	355505.39	1192202.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н453О	-	-	-	355504.19	1192198.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:630 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3045

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:630 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:630 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4787 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1022	-	-	-	355505.39	1192202.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1021	-	-	-	355511.11	1192200.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1023	-	-	-	355512.51	1192204.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1024	-	-	-	355510.84	1192204.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1025	-	-	-	355506.70	1192206.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1026	-	-	-	355506.57	1192205.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1022	-	-	-	355505.39	1192202.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4787 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4787 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3043
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4787 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:412 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н454О	-	-	-	355488.10	1192178.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1031	-	-	-	355482.43	1192180.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1030	-	-	-	355483.16	1192182.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1029	-	-	-	355483.95	1192184.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н455О	-	-	-	355489.64	1192182.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н454О	-	-	-	355488.10	1192178.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:412 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3140

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:412 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:412 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:560 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н456О	-	-	-	355486.29	1192174.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1034	-	-	-	355480.59	1192176.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1035	-	-	-	355480.41	1192175.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1036	-	-	-	355479.04	1192172.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н457О	-	-	-	355484.63	1192170.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н456О	-	-	-	355486.29	1192174.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:560 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3142

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:560 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:560 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:593 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4570	-	-	-	355484.63	1192170.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1036	-	-	-	355479.04	1192172.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1038	-	-	-	355478.98	1192172.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1110	-	-	-	355477.54	1192169.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
104	-	-	-	355483.14	1192166.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4570	-	-	-	355484.63	1192170.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:593 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3143

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:593 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:593 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:44 :**

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
н458О	-	-	-	355476.23	1192149.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1040	-	-	-	355470.53	1192151.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1041	-	-	-	355469.12	1192148.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н459О	-	-	-	355474.91	1192146.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н458О	-	-	-	355476.23	1192149.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:44 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3149
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:44 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:44 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:488 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4600	-	-	-	355473.61	1192143.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1044	-	-	-	355467.71	1192145.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1045	-	-	-	355467.62	1192144.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1046	-	-	-	355466.51	1192141.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4610	-	-	-	355472.36	1192139.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4600	-	-	-	355473.61	1192143.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:488 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3152

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:488 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:488 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:496 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н461О	-	-	-	355472.36	1192139.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1046	-	-	-	355466.51	1192141.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1049	-	-	-	355466.43	1192141.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1050	-	-	-	355465.19	1192138.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н462О	-	-	-	355471.10	1192135.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н461О	-	-	-	355472.36	1192139.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:496 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3153

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:496 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:496 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1072 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н462О	-	-	-	355471.10	1192135.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1050	-	-	-	355465.19	1192138.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1052	-	-	-	355463.97	1192134.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1053	-	-	-	355469.94	1192132.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н462О	-	-	-	355471.10	1192135.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1072 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3154
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1072 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1072 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:534 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н463О	-	-	-	355457.07	1192133.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н464О	-	-	-	355455.79	1192129.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1091	-	-	-	355461.38	1192127.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1092	-	-	-	355462.67	1192131.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н463О	-	-	-	355457.07	1192133.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:534 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3081
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:534 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:534 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:659 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1095	-	-	-	355460.84	1192143.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4650	-	-	-	355459.60	1192139.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1050	-	-	-	355465.19	1192138.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1049	-	-	-	355466.43	1192141.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1095	-	-	-	355460.84	1192143.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:659 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3084
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:659 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:659 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:434 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н466О	-	-	-	355464.52	1192154.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н467О	-	-	-	355463.36	1192150.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1041	-	-	-	355469.12	1192148.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1040	-	-	-	355470.53	1192151.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1098	-	-	-	355470.57	1192152.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н466О	-	-	-	355464.52	1192154.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:434 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3086

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:434 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:434 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:597 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н468О	-	-	-	355467.02	1192161.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н469О	-	-	-	355465.62	1192157.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1101	-	-	-	355471.91	1192155.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1102	-	-	-	355473.18	1192158.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1103	-	-	-	355473.43	1192158.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н468О	-	-	-	355467.02	1192161.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:597 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3088

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:597 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:597 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:46 :**

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
н4700	-	-	-	355468.40	1192164.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4680	-	-	-	355467.02	1192161.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1103	-	-	-	355473.43	1192158.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1106	-	-	-	355474.68	1192161.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1107	-	-	-	355474.86	1192162.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4700	-	-	-	355468.40	1192164.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:46 :**

№ 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	39:15:132608:3090



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:46 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:46 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:568 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н471О	-	-	-	355471.39	1192171.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н472О	-	-	-	355469.90	1192167.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н473О	-	-	-	355476.23	1192165.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1110	-	-	-	355477.54	1192169.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н471О	-	-	-	355471.39	1192171.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:568 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3092
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:568 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:568 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1567 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н474О	-	-	-	355472.87	1192174.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н471О	-	-	-	355471.39	1192171.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1110	-	-	-	355477.54	1192169.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1038	-	-	-	355478.98	1192172.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н474О	-	-	-	355472.87	1192174.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1567 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3093
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1567 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1567 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:411 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1035	-	-	-	355480.41	1192175.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н475О	-	-	-	355474.49	1192177.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н474О	-	-	-	355472.87	1192174.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1038	-	-	-	355478.98	1192172.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1036	-	-	-	355479.04	1192172.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1035	-	-	-	355480.41	1192175.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:411 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3094

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:411 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:411 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:398 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355475.72	1192181.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н475О	-	-	-	355474.49	1192177.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1035	-	-	-	355480.41	1192175.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1034	-	-	-	355480.59	1192176.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1115	-	-	-	355481.75	1192179.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н476О	-	-	-	355475.72	1192181.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:398 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3095



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:398 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:398 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:51 :**

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
н476О	-	-	-	355475.72	1192181.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1115	-	-	-	355481.75	1192179.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1031	-	-	-	355482.43	1192180.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1030	-	-	-	355483.16	1192182.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н477О	-	-	-	355477.04	1192184.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н476О	-	-	-	355475.72	1192181.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:51 :**

№ 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	39:15:132608:3096

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:51 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:51 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:441 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н478О	-	-	-	355484.04	1192186.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н479О	-	-	-	355478.19	1192187.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н477О	-	-	-	355477.04	1192184.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1030	-	-	-	355483.16	1192182.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н480О	-	-	-	355484.31	1192185.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н478О	-	-	-	355484.04	1192186.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:441 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3097

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:441 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:441 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:515 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н481О	-	-	-	355478.12	1192191.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н479О	-	-	-	355478.19	1192187.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н478О	-	-	-	355484.04	1192186.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н482О	-	-	-	355484.46	1192190.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н481О	-	-	-	355478.12	1192191.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:515 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3098
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:515 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:515 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1058 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355480.46	1192207.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н484О	-	-	-	355479.68	1192203.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н485О	-	-	-	355479.93	1192203.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н486О	-	-	-	355485.80	1192202.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н487О	-	-	-	355486.17	1192205.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н483О	-	-	-	355480.46	1192207.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1058 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2732



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1058 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1058 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:425 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1130	-	-	-	355485.65	1192212.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н488О	-	-	-	355479.69	1192215.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н489О	-	-	-	355478.60	1192211.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н490О	-	-	-	355479.55	1192211.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н491О	-	-	-	355479.99	1192211.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н492О	-	-	-	355484.49	1192209.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н401О	-	-	-	355484.64	1192210.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н493О	-	-	-	355484.79	1192210.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1130	-	-	-	355485.65	1192212.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:425 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:425 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:429 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355480.96	1192218.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н488О	-	-	-	355479.69	1192215.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1130	-	-	-	355485.65	1192212.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1134	-	-	-	355486.20	1192214.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1135	-	-	-	355486.95	1192216.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н494О	-	-	-	355480.96	1192218.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:429 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3104

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:429 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:429 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4772 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н495О	-	-	-	355482.19	1192222.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н494О	-	-	-	355480.96	1192218.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1135	-	-	-	355486.95	1192216.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1137	-	-	-	355487.41	1192217.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1138	-	-	-	355488.17	1192219.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н495О	-	-	-	355482.19	1192222.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4772 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3105

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4772 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4772 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:714 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1142	-	-	-	355490.76	1192226.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н496О	-	-	-	355484.73	1192228.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н497О	-	-	-	355483.47	1192225.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1140	-	-	-	355489.47	1192223.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1141	-	-	-	355489.97	1192224.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1142	-	-	-	355490.76	1192226.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:714 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3107



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:714 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:714 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:500 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355486.08	1192232.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н496О	-	-	-	355484.73	1192228.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1142	-	-	-	355490.76	1192226.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1145	-	-	-	355491.28	1192227.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1146	-	-	-	355492.08	1192230.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н498О	-	-	-	355486.08	1192232.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:500 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3108

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:500 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:500 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:396 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1150	-	-	-	355494.20	1192235.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н499О	-	-	-	355488.27	1192238.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н498О	-	-	-	355486.08	1192232.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1146	-	-	-	355492.08	1192230.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1148	-	-	-	355492.60	1192231.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1149	-	-	-	355493.89	1192234.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1150	-	-	-	355494.20	1192235.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:396 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:396 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:396 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:464 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1153	-	-	-	355495.48	1192239.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5000	-	-	-	355489.58	1192241.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4990	-	-	-	355488.27	1192238.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1150	-	-	-	355494.20	1192235.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1152	-	-	-	355495.19	1192238.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1153	-	-	-	355495.48	1192239.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:464 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3110

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:464 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:464 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4786 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1155	-	-	-	355496.88	1192242.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н501О	-	-	-	355490.98	1192245.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н502О	-	-	-	355492.11	1192248.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1157	-	-	-	355498.11	1192246.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1156	-	-	-	355497.70	1192245.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1155	-	-	-	355496.88	1192242.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:000000:4786 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3113



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:000000:4786 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4786 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:481 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
126	-	-	-	355493.38	1192252.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н502О	-	-	-	355492.11	1192248.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1157	-	-	-	355498.11	1192246.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н409О	-	-	-	355499.28	1192250.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
126	-	-	-	355493.38	1192252.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:481 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:481 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:481 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1067 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355503.87	1192260.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н414О	-	-	-	355503.12	1192260.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н503О	-	-	-	355502.58	1192260.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н504О	-	-	-	355502.86	1192261.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н505О	-	-	-	355497.57	1192263.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н506О	-	-	-	355498.84	1192266.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н419О	-	-	-	355504.68	1192264.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н418О	-	-	-	355505.50	1192264.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н413О	-	-	-	355503.87	1192260.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1067 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3118
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1067 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:538 :**

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
н412О	-	-	-	355500.59	1192253.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
125	-	-	-	355494.75	1192256.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н507О	-	-	-	355496.03	1192259.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н415О	-	-	-	355501.89	1192257.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н411О	-	-	-	355501.24	1192255.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н412О	-	-	-	355500.59	1192253.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:538 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3116

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:538 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:538 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:616 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н420О	-	-	-	355506.06	1192268.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н419О	-	-	-	355504.68	1192264.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н506О	-	-	-	355498.84	1192266.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
147	-	-	-	355500.26	1192270.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н420О	-	-	-	355506.06	1192268.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:616 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3119
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:616 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:616 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1075 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н487О	-	-	-	355486.17	1192205.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н483О	-	-	-	355480.46	1192207.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н519О	-	-	-	355479.97	1192207.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н520О	-	-	-	355479.06	1192207.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н491О	-	-	-	355479.99	1192211.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н492О	-	-	-	355484.49	1192209.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н401О	-	-	-	355484.64	1192210.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н400О	-	-	-	355486.52	1192209.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н487О	-	-	-	355486.17	1192205.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1075 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1075 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1088 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н233О	-	-	-	355540.02	1192202.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
108	-	-	-	355534.00	1192204.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1278	-	-	-	355535.36	1192207.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н230О	-	-	-	355539.57	1192206.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н231О	-	-	-	355541.29	1192205.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н233О	-	-	-	355540.02	1192202.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1088 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2963

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1088 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1088 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1098 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
911	-	-	-	355503.30	1192112.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н521О	-	-	-	355497.20	1192114.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1786	-	-	-	355498.49	1192118.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
910	-	-	-	355504.59	1192116.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
911	-	-	-	355503.30	1192112.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1098 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2990
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1098 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1098 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1112 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н522О	-	-	-	355489.33	1192125.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
986	-	-	-	355483.62	1192127.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
983	-	-	-	355485.35	1192131.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1524	-	-	-	355485.38	1192131.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н440О	-	-	-	355491.13	1192129.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н522О	-	-	-	355489.33	1192125.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1112 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3061



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1112 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1112 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1118 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1361	-	-	-	355482.79	1192264.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н346О	-	-	-	355481.67	1192260.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н349О	-	-	-	355487.15	1192259.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н523О	-	-	-	355488.25	1192263.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1361	-	-	-	355482.79	1192264.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1118 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2989
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1118 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1118 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1124 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355513.36	1192261.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н418О	-	-	-	355505.50	1192264.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н413О	-	-	-	355503.87	1192260.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н416О	-	-	-	355511.74	1192256.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н417О	-	-	-	355513.36	1192261.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1124 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3121
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1124 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1124 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1131 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
288	-	-	-	355487.48	1192092.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
287	-	-	-	355481.22	1192091.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1365	-	-	-	355481.31	1192088.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1366	-	-	-	355481.39	1192087.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1367	-	-	-	355487.76	1192088.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
288	-	-	-	355487.48	1192092.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1131 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3195

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1131 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1131 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:983 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н524О	-	-	-	355660.28	1192175.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н525О	-	-	-	355657.83	1192169.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н526О	-	-	-	355654.18	1192171.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н527О	-	-	-	355656.58	1192176.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н524О	-	-	-	355660.28	1192175.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:983 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2859, 39:15:132608:2860
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:983 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:983 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:998 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n183O	-	-	-	355561.14	1192171.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
12	-	-	-	355557.73	1192172.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
11	-	-	-	355555.03	1192166.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n182O	-	-	-	355558.46	1192165.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n183O	-	-	-	355561.14	1192171.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:998 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:2821
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:998 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:998 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:1594 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н528О	-	-	-	355434.76	1191927.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н529О	-	-	-	355432.22	1191926.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н530О	-	-	-	355431.38	1191928.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н531О	-	-	-	355432.58	1191930.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н532О	-	-	-	355430.36	1191933.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н533О	-	-	-	355437.78	1191938.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н534О	-	-	-	355444.50	1191928.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н535О	-	-	-	355437.08	1191923.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н528О	-	-	-	355434.76	1191927.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:1594 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1594 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:43 :**

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
н536О	-	-	-	355269.57	1191668.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н537О	-	-	-	355272.91	1191656.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н538О	-	-	-	355280.88	1191658.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н539О	-	-	-	355279.85	1191661.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н540О	-	-	-	355283.85	1191663.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н541О	-	-	-	355281.54	1191671.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н536О	-	-	-	355269.57	1191668.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:43 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:43 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:43 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:45 :**

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		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н542О	-	-	-	356002.47	1192683.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н543О	-	-	-	356005.08	1192680.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н544О	-	-	-	356004.83	1192680.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н545О	-	-	-	356008.49	1192676.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н546О	-	-	-	356008.74	1192676.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н547О	-	-	-	356017.43	1192667.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н548О	-	-	-	356017.18	1192667.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н549О	-	-	-	356020.83	1192663.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н550О	-	-	-	356021.09	1192663.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:45 :</b>								
Система координат МСК-39, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н551О	-	-	-	356023.59	1192660.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н552О	-	-	-	356030.17	1192666.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н553О	-	-	-	356009.04	1192689.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н542О	-	-	-	356002.47	1192683.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:45 :</b>								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608:190	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:45 :**

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:61 :**

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		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н554О	-	-	-	355247.10	1191668.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н555О	-	-	-	355261.39	1191671.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н556О	-	-	-	355262.55	1191663.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н557О	-	-	-	355256.57	1191662.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н558О	-	-	-	355257.12	1191659.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н559О	-	-	-	355253.28	1191658.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н560О	-	-	-	355253.18	1191659.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н561О	-	-	-	355248.70	1191658.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н554О	-	-	-	355247.10	1191668.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:61 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:61 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:62 :**

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		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н562О	-	-	-	355598.95	1191807.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н563О	-	-	-	355601.03	1191796.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н564О	-	-	-	355617.29	1191799.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н565О	-	-	-	355615.51	1191808.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н566О	-	-	-	355609.68	1191807.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н567О	-	-	-	355609.38	1191809.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н562О	-	-	-	355598.95	1191807.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:62 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:62 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:62 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:63 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н568О	-	-	-	355980.07	1192477.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н569О	-	-	-	355976.56	1192479.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н570О	-	-	-	355980.35	1192484.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н571О	-	-	-	355982.97	1192483.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н572О	-	-	-	355984.05	1192484.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н573О	-	-	-	355985.68	1192483.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н574О	-	-	-	355993.70	1192495.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н575О	-	-	-	356003.62	1192488.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н576О	-	-	-	355987.67	1192465.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:63 :</b>								
Система координат МСК-39, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н577О	-	-	-	355977.00	1192472.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н568О	-	-	-	355980.07	1192477.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:63 :</b>								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608:2193	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:63 :</b>								
1.	-							



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:68 :**

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		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н578О	-	-	-	355247.02	1191728.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н579О	-	-	-	355259.28	1191729.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н580О	-	-	-	355258.16	1191739.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н581О	-	-	-	355254.17	1191739.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н582О	-	-	-	355254.03	1191740.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н583О	-	-	-	355247.84	1191739.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н584О	-	-	-	355248.18	1191736.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н585О	-	-	-	355245.36	1191736.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н586О	-	-	-	355245.88	1191731.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:68 :</b>								
Система координат МСК-39, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н587О	-	-	-	355246.63	1191731.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н578О	-	-	-	355247.02	1191728.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:68 :</b>								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608:15	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:68 :</b>								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:69 :**

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
н588О	-	-	-	355352.29	1191846.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н589О	-	-	-	355358.28	1191839.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н590О	-	-	-	355349.94	1191833.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н591О	-	-	-	355344.15	1191839.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н588О	-	-	-	355352.29	1191846.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:69 :**

№ 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	39:15:132608:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:69 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:69 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:70 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н592О	-	-	-	355364.50	1191859.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н593О	-	-	-	355364.08	1191861.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н594О	-	-	-	355366.39	1191861.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н595О	-	-	-	355367.19	1191862.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н596О	-	-	-	355376.23	1191853.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н597О	-	-	-	355370.13	1191847.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н598О	-	-	-	355361.72	1191854.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н599О	-	-	-	355364.35	1191857.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н600О	-	-	-	355363.71	1191858.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:70 :</b>								
Система координат МСК-39, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н592О	-	-	-	355364.50	1191859.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:70 :</b>								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608:23	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:70 :</b>								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:72 :**

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
н601О	-	-	-	355436.91	1191903.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н602О	-	-	-	355434.01	1191911.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н603О	-	-	-	355425.56	1191908.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н604О	-	-	-	355424.70	1191911.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н605О	-	-	-	355422.18	1191910.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н606О	-	-	-	355425.94	1191899.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н601О	-	-	-	355436.91	1191903.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:72 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:72 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:72 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:75 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355453.95	1191906.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н608О	-	-	-	355458.35	1191897.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н609О	-	-	-	355465.16	1191900.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н610О	-	-	-	355460.76	1191909.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н607О	-	-	-	355453.95	1191906.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:75 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:75 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:75 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:77 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355286.82	1191778.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н612О	-	-	-	355278.17	1191770.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н613О	-	-	-	355286.82	1191761.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н614О	-	-	-	355294.07	1191768.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н615О	-	-	-	355292.76	1191772.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н611О	-	-	-	355286.82	1191778.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:77 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:7

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:77 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:77 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:79 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355340.06	1191820.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н617О	-	-	-	355332.70	1191828.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н618О	-	-	-	355323.57	1191820.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н619О	-	-	-	355325.66	1191818.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н620О	-	-	-	355324.55	1191817.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н621О	-	-	-	355325.70	1191815.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н622О	-	-	-	355326.81	1191816.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н623О	-	-	-	355330.99	1191812.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н616О	-	-	-	355340.06	1191820.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:79 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:79 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132601:104 :**

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
н6240	-	-	-	356034.50	1192650.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6250	-	-	-	356038.35	1192650.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6260	-	-	-	356038.27	1192649.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6270	-	-	-	356043.65	1192648.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6280	-	-	-	356043.73	1192649.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6290	-	-	-	356056.07	1192646.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6300	-	-	-	356056.00	1192646.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6310	-	-	-	356061.37	1192645.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6320	-	-	-	356061.44	1192645.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132601:104 :</b>								
Система координат МСК-39, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н633О	-	-	-	356065.13	1192644.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н634О	-	-	-	356067.01	1192653.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н635О	-	-	-	356036.37	1192659.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н624О	-	-	-	356034.50	1192650.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132601:104 :</b>								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608:189	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	



**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132601:104 :**

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132601:106 :**

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
н636О	-	-	-	356074.01	1192642.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н637О	-	-	-	356077.84	1192641.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н638О	-	-	-	356077.76	1192640.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н639О	-	-	-	356083.12	1192639.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н640О	-	-	-	356083.19	1192640.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н641О	-	-	-	356095.47	1192637.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н642О	-	-	-	356095.40	1192637.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н643О	-	-	-	356100.75	1192635.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н644О	-	-	-	356100.82	1192636.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132601:106 :</b>								
Система координат МСК-39, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н645О	-	-	-	356104.49	1192635.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н646О	-	-	-	356106.47	1192644.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н647О	-	-	-	356075.99	1192650.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н636О	-	-	-	356074.01	1192642.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132601:106 :</b>								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608:42	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						39:15:132608	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132601:106 :**

1.

-

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:194 :

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
н763О	-	-	-	355816.99	1192488.20	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н764О	-	-	-	355812.10	1192492.85	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н765О	-	-	-	355817.64	1192498.68	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н766О	-	-	-	355822.52	1192494.03	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н763О	-	-	-	355816.99	1192488.20	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:194 :

№ 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	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:194 :

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:209 :

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
н767О	-	-	-	355738.27	1192423.50	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н768О	-	-	-	355703.91	1192385.90	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н769О	-	-	-	355715.49	1192375.31	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н770О	-	-	-	355749.86	1192412.92	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н767О	-	-	-	355738.27	1192423.50	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:209 :

№ 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	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:209 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:210 :**

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
н771О	-	-	-	355553.36	1192106.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н772О	-	-	-	355550.25	1192107.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н773О	-	-	-	355548.59	1192104.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н774О	-	-	-	355551.70	1192103.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н771О	-	-	-	355553.36	1192106.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:210 :**

№ 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	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:210 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:210 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:212 :**

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
н775О	-	-	-	355625.52	1192253.36	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н776О	-	-	-	355628.99	1192261.27	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н777О	-	-	-	355640.16	1192256.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н778О	-	-	-	355636.68	1192248.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н779О	-	-	-	355713.89	1192214.50	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н780О	-	-	-	355709.78	1192205.12	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н781О	-	-	-	355589.71	1192257.90	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н782О	-	-	-	355593.83	1192267.27	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н775О	-	-	-	355625.52	1192253.36	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:212 :**

№ 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	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:212 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:212 :**

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:214 :

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
н783О	-	-	-	355600.23	1192281.86	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н784О	-	-	-	355601.15	1192284.10	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н785О	-	-	-	355591.85	1192287.95	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н786О	-	-	-	355590.93	1192285.71	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н783О	-	-	-	355600.23	1192281.86	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:214 :

№ 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	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:214 :

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:689 :

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
н787О	-	-	-	355939.94	1192716.19	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н788О	-	-	-	355933.81	1192722.02	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н789О	-	-	-	355929.55	1192717.54	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н790О	-	-	-	355935.68	1192711.71	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н787О	-	-	-	355939.94	1192716.19	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:689 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:689 :

1.	-

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:690 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н791О	-	-	-	355565.84	1192334.46	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н792О	-	-	-	355561.12	1192343.12	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н793О	-	-	-	355509.17	1192314.82	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н794О	-	-	-	355513.89	1192306.16	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н791О	-	-	-	355565.84	1192334.46	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:690 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:690 :**

1.	-

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:691 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н795О	-	-	-	355632.20	1192458.71	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н796О	-	-	-	355639.51	1192466.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н797О	-	-	-	355634.50	1192471.29	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н798О	-	-	-	355627.19	1192463.28	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н795О	-	-	-	355632.20	1192458.71	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:691 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:691 :

1.	-

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:694 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н799О	-	-	-	355786.99	1192689.04	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н800О	-	-	-	355795.32	1192682.86	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н801О	-	-	-	355874.68	1192789.90	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н802О	-	-	-	355866.34	1192796.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н799О	-	-	-	355786.99	1192689.04	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:694 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:694 :

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:695 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н803О	-	-	-	355904.30	1192522.25	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н804О	-	-	-	355949.21	1192491.02	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н805О	-	-	-	355958.61	1192504.53	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н806О	-	-	-	355913.70	1192535.77	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н803О	-	-	-	355904.30	1192522.25	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:695 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:695 :

1.	-
----	---



# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:696 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355929.80	1192617.63	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н808О	-	-	-	355932.06	1192615.63	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н809О	-	-	-	355927.38	1192610.36	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н810О	-	-	-	355925.13	1192612.36	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н811О	-	-	-	355919.36	1192605.87	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н812О	-	-	-	355910.90	1192613.39	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н813О	-	-	-	355926.55	1192631.01	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н814О	-	-	-	355935.01	1192623.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н807О	-	-	-	355929.80	1192617.63	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:696 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:696 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:696 :**

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:697 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н815О	-	-	-	356058.86	1192568.36	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н816О	-	-	-	356044.93	1192577.99	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н817О	-	-	-	356006.94	1192523.05	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н818О	-	-	-	356020.88	1192513.42	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н815О	-	-	-	356058.86	1192568.36	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:697 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:697 :

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:698 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н819О	-	-	-	355581.54	1192369.50	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н820О	-	-	-	355592.52	1192349.69	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н821О	-	-	-	355661.49	1192387.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н822О	-	-	-	355650.50	1192407.75	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н819О	-	-	-	355581.54	1192369.50	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:698 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:698 :

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:699 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355745.41	1192431.19	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н824О	-	-	-	355756.53	1192421.03	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н825О	-	-	-	355793.82	1192461.87	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н826О	-	-	-	355782.70	1192472.03	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н823О	-	-	-	355745.41	1192431.19	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:699 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:699 :

1.	-

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:700 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н827О	-	-	-	355512.81	1192359.91	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н828О	-	-	-	355519.67	1192347.16	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н829О	-	-	-	355568.56	1192373.46	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н830О	-	-	-	355561.69	1192386.21	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н827О	-	-	-	355512.81	1192359.91	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608: 700 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:700 :

1.	-

# **Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

## **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:702 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н831О	-	-	-	355552.91	1192421.84	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н832О	-	-	-	355504.51	1192395.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н833О	-	-	-	355509.16	1192386.77	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н834О	-	-	-	355557.56	1192413.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н831О	-	-	-	355552.91	1192421.84	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608: 702 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:702 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:703 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355628.73	1192445.22	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н836О	-	-	-	355636.47	1192437.77	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н837О	-	-	-	355647.51	1192449.24	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н838О	-	-	-	355639.77	1192456.69	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н835О	-	-	-	355628.73	1192445.22	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608: 703 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:703 :

1.	-
----	---



# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:704 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355759.32	1192370.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н840О	-	-	-	355753.11	1192356.54	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н841О	-	-	-	355780.94	1192344.10	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н842О	-	-	-	355787.15	1192358.00	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н839О	-	-	-	355759.32	1192370.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:704 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:704 :

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:706 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н843О	-	-	-	355908.85	1192740.33	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н844О	-	-	-	355899.71	1192748.66	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н845О	-	-	-	355826.49	1192668.31	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н846О	-	-	-	355835.63	1192659.98	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н843О	-	-	-	355908.85	1192740.33	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608: 706 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:706 :

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:707 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н847О	-	-	-	355993.46	1192633.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н848О	-	-	-	356048.31	1192595.42	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н849О	-	-	-	356057.37	1192608.56	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н850О	-	-	-	356002.52	1192646.37	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н847О	-	-	-	355993.46	1192633.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608: 707 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:707 :

1.	-

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:710 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н851О	-	-	-	355832.80	1192832.45	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н852О	-	-	-	355773.69	1192751.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н853О	-	-	-	355783.28	1192744.25	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н854О	-	-	-	355842.39	1192825.47	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н851О	-	-	-	355832.80	1192832.45	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608: 710 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:710 :

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:711 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8550	-	-	-	355916.46	1192369.41	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н8560	-	-	-	355922.78	1192376.55	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н8570	-	-	-	355927.36	1192372.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н8580	-	-	-	355921.04	1192365.29	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н8550	-	-	-	355916.46	1192369.41	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608: 711 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:711 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:712 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н859О	-	-	-	355800.46	1192634.67	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н860О	-	-	-	355784.23	1192649.64	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н861О	-	-	-	355726.40	1192586.99	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н862О	-	-	-	355776.30	1192540.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н863О	-	-	-	355784.58	1192549.91	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н864О	-	-	-	355758.88	1192573.63	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н865О	-	-	-	355755.66	1192570.14	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н866О	-	-	-	355747.69	1192577.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н859О	-	-	-	355800.46	1192634.67	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:712 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:712 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:712 :**

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:717 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н867О	-	-	-	355707.44	1192871.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н868О	-	-	-	355731.15	1192844.79	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н869О	-	-	-	355797.70	1192904.79	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н870О	-	-	-	355772.87	1192932.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н867О	-	-	-	355707.44	1192871.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608: 717 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:717 :

1.	-



# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:718 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355666.22	1192917.31	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н872О	-	-	-	355691.04	1192889.78	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н873О	-	-	-	355756.89	1192950.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н874О	-	-	-	355732.76	1192977.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н871О	-	-	-	355666.22	1192917.31	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:718 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:718 :

1.	-

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:719 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н875О	-	-	-	355952.95	1192730.48	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н876О	-	-	-	355956.49	1192734.28	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н877О	-	-	-	355963.25	1192727.97	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н878О	-	-	-	355959.71	1192724.18	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н875О	-	-	-	355952.95	1192730.48	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608: 719 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:719 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:720 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1712	-	-	-	355635.32	1192016.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1713	-	-	-	355632.84	1192011.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1714	-	-	-	355638.51	1192008.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1715	-	-	-	355641.00	1192013.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1712	-	-	-	355635.32	1192016.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:720 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:720 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:720 :**

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:721 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н879О	-	-	-	355610.38	1192613.74	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н880О	-	-	-	355632.94	1192640.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н881О	-	-	-	355660.08	1192617.50	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н882О	-	-	-	355668.16	1192627.05	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н883О	-	-	-	355632.06	1192657.57	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н884О	-	-	-	355601.41	1192621.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н879О	-	-	-	355610.38	1192613.74	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:721 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:721 :**

1.

-

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:722 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н885О	-	-	-	355860.56	1192637.50	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н886О	-	-	-	355874.17	1192624.86	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н887О	-	-	-	355883.20	1192634.59	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н888О	-	-	-	355869.59	1192647.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н885О	-	-	-	355860.56	1192637.50	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:722 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:722 :

1.	-

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:723 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	355677.03	1192340.15	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н890О	-	-	-	355665.70	1192345.09	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н891О	-	-	-	355633.56	1192271.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н892О	-	-	-	355644.89	1192266.46	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н889О	-	-	-	355677.03	1192340.15	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:723 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:723 :

1.	-



# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:724 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н893О	-	-	-	355928.19	1192746.30	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н894О	-	-	-	355940.68	1192758.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н895О	-	-	-	355949.83	1192749.52	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н896О	-	-	-	355937.34	1192737.10	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н893О	-	-	-	355928.19	1192746.30	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:724 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:724 :**

1.	-

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:726 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н897О	-	-	-	355489.61	1192328.25	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н898О	-	-	-	355504.08	1192328.37	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н899О	-	-	-	355503.83	1192358.48	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н900О	-	-	-	355489.36	1192358.35	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н897О	-	-	-	355489.61	1192328.25	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:726 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:726 :

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:727 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н901О	-	-	-	355748.95	1192540.59	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н902О	-	-	-	355739.55	1192549.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н903О	-	-	-	355666.02	1192470.93	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н904О	-	-	-	355675.42	1192462.12	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н901О	-	-	-	355748.95	1192540.59	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:727 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:727 :

1.	-

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:729 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н905О	-	-	-	355749.41	1192827.29	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н906О	-	-	-	355772.66	1192801.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н907О	-	-	-	355839.24	1192860.64	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н908О	-	-	-	355814.60	1192888.19	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н905О	-	-	-	355749.41	1192827.29	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:729 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:729 :

1.	-
----	---

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:733 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н909О	-	-	-	355759.28	1192786.86	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н910О	-	-	-	355662.23	1192893.64	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н911О	-	-	-	355649.05	1192881.67	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н912О	-	-	-	355746.11	1192774.89	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н909О	-	-	-	355759.28	1192786.86	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 39:15:132608:733 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:733 :

1.	-

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:82 :**

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
н913О	-	-	-	355789.67	1192480.03	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н914О	-	-	-	355800.98	1192469.29	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н915О	-	-	-	355818.02	1192487.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н763О	-	-	-	355816.99	1192488.20	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н764О	-	-	-	355812.10	1192492.85	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н916О	-	-	-	355806.71	1192497.97	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н913О	-	-	-	355789.67	1192480.03	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 39:15:132608:82 :**

№ 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	39:15:132608:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	39:15:132608
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:82 :</b>	
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 39:15:132608:290 :**

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
1	355561.19	1192197.3 4	-	355558.1 5	1192190.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
2	355558.23	1192190.9 5	-	355561.3 3	1192189.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
3	355561.33	1192189.5 2	-	355563.9 7	1192195.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
4	355564.28	1192195.8 9	-	355560.8 2	1192197.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н115О	-	-	-	355558.2 9	1192191.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
1	355561.19	1192197.3 4	-	355558.1 5	1192190.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:290 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:290 :**

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 39:15:132608:635 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	355583.42	1192161.8 7	-	355579.2 0	1192162.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
6	355579.55	1192163.7 0	-	355576.6 1	1192157.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
7	355576.25	1192156.4 4	-	355580.5 0	1192155.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
8	355580.14	1192154.6 8	-	355583.0 8	1192161.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
5	355583.42	1192161.8 7	-	355579.2 0	1192162.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:635 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:635 :**

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 39:15:132608:291 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9	355554.07	1192175.3 1	-	355553.7 5	1192174.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
10	355550.70	1192167.9 9	-	355551.1 1	1192168.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
11	355554.62	1192166.2 1	-	355555.0 3	1192166.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
12	355558.01	1192173.6 0	-	355557.7 3	1192172.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
9	355554.07	1192175.3 1	-	355553.7 5	1192174.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:291 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:291 :**

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 39:15:132608:260 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	355688.43	1192203.1 1	-	355688.4 3	1192203.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
14	355683.21	1192205.2 9	-	355683.2 0	1192205.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
15	355678.98	1192195.5 3	-	355678.9 8	1192195.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
16	355684.18	1192193.3 2	-	355684.1 8	1192193.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
13	355688.43	1192203.1 1	-	355688.4 3	1192203.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:260 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:260 :**

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 39:15:132608:273 :**

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
17	355604.81	1192190.7 4	-	355607.3 4	1192196.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
18	355607.34	1192196.4 8	-	355607.2 4	1192196.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
19	355607.24	1192196.5 4	-	355603.7 6	1192198.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
20	355603.76	1192198.0 9	-	355601.2 3	1192192.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
21	355601.20	1192192.3 5	-	355604.7 9	1192190.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
17	355604.81	1192190.7 4	-	355607.3 4	1192196.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:273 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:273 :**

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 39:15:132608:289 :**

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
22	355560.23	1192183.6 8	-	355562.0 2	1192189.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
23	355562.02	1192189.2 0	-	355561.3 3	1192189.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
3	355561.33	1192189.5 2	-	355558.1 5	1192190.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
2	355558.23	1192190.9 5	-	355556.0 7	1192185.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
24	355555.71	1192185.5 1	-	355560.2 3	1192183.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
22	355560.23	1192183.6 8	-	355562.0 2	1192189.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:289 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:289 :**

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 39:15:132608:303 :**

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
25	355678.90	1192167.5 3	-	355678.7 0	1192167.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
26	355676.52	1192161.9 9	-	355676.3 2	1192161.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
27	355681.04	1192159.7 3	-	355681.0 0	1192159.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
28	355683.46	1192165.2 6	-	355683.4 1	1192165.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
25	355678.90	1192167.5 3	-	355678.7 0	1192167.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:303 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:303 :**

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 39:15:132608:315 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
29	355583.06	1192241.9 0	-	355583.0 6	1192241.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
30	355585.98	1192248.4 2	-	355585.7 2	1192247.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
31	355582.29	1192250.0 0	-	355582.0 6	1192249.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
32	355579.41	1192243.5 1	-	355579.4 1	1192243.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
29	355583.06	1192241.9 0	-	355583.0 6	1192241.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:315 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:315 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 39:15:132608:321 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	355576.09	1192228.4 7	-	355576.0 9	1192228.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
34	355578.71	1192234.0 7	-	355578.7 1	1192234.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
35	355575.04	1192235.6 7	-	355574.8 5	1192235.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
36	355572.42	1192230.0 7	-	355572.2 8	1192230.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
33	355576.09	1192228.4 7	-	355576.0 9	1192228.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:321 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:321 :**

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 39:15:132608:338 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
37	355616.14	1192226.8 2	-	355616.3 4	1192227.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
38	355618.63	1192232.4 5	-	355618.8 6	1192232.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
39	355614.80	1192234.1 3	-	355615.0 4	1192234.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
40	355612.34	1192228.4 9	-	355612.5 6	1192229.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
37	355616.14	1192226.8 2	-	355616.3 4	1192227.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:338 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:338 :**

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 39:15:132608:353 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
41	355570.96	1192254.1 5	-	355571.0 4	1192254.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
42	355567.47	1192255.6 8	-	355567.5 5	1192255.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
43	355564.85	1192249.8 1	-	355564.8 8	1192249.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
44	355568.36	1192248.3 2	-	355568.3 8	1192248.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
41	355570.96	1192254.1 5	-	355571.0 4	1192254.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:353 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:353 :**

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 39:15:132608:355 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
45	355689.65	1192190.9 4	-	355689.6 5	1192190.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
46	355693.90	1192200.7 1	-	355693.9 1	1192200.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
47	355688.43	1192203.0 9	-	355688.4 3	1192203.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
16	355684.18	1192193.3 2	-	355684.1 8	1192193.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
45	355689.65	1192190.9 4	-	355689.6 5	1192190.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:355 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:355 :**

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 39:15:132608:371 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
48	355683.20	1192205.2 9	-	355683.2 0	1192205.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
49	355677.57	1192207.6 5	-	355677.5 7	1192207.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
50	355673.36	1192197.9 5	-	355673.3 6	1192197.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
51	355678.97	1192195.5 4	-	355678.9 8	1192195.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
48	355683.20	1192205.2 9	-	355683.2 0	1192205.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:371 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:371 :**

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 39:15:132608:383 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
52	355589.37	1192183.5 1	-	355589.3 7	1192183.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
53	355585.97	1192185.1 7	-	355585.9 7	1192185.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
54	355583.24	1192179.3 7	-	355583.2 4	1192179.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
55	355585.35	1192178.4 3	-	355585.3 2	1192178.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
56	355586.68	1192177.7 2	-	355586.7 1	1192177.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
52	355589.37	1192183.5 1	-	355589.3 7	1192183.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:383 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:383 :**

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 39:15:132608:390 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
57	355552.97	1192206.6 2	-	355552.9 7	1192206.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
58	355554.82	1192212.2 0	-	355554.8 2	1192212.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
59	355548.84	1192214.1 7	-	355548.8 4	1192214.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
60	355547.62	1192210.5 9	-	355547.6 2	1192210.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
61	355551.15	1192209.3 8	-	355551.1 5	1192209.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
62	355550.53	1192207.5 2	-	355550.5 3	1192207.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н508О	-	-	-	355552.6 5	1192206.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 39:15:132608:390 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Координаты, м					
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
57	355552.97	1192206.6 2	-	355552.9 7	1192206.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:390 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:390 :**

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 39:15:132608:1028 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
63	355612.56	1192229.0 0	-	355612.5 6	1192229.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
64	355615.04	1192234.6 8	-	355615.0 4	1192234.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
65	355611.19	1192236.3 6	-	355611.2 5	1192236.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
66	355608.71	1192230.6 8	-	355608.7 1	1192230.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
63	355612.56	1192229.0 0	-	355612.5 6	1192229.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:1028 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1028 :**

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 39:15:132608:1063 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	355587.67	1192211.8 2	-	355587.6 7	1192211.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
68	355583.65	1192213.5 1	-	355583.6 4	1192213.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
69	355581.12	1192207.8 5	-	355581.1 2	1192207.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
70	355585.09	1192206.0 8	-	355585.0 9	1192206.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
67	355587.67	1192211.8 2	-	355587.6 7	1192211.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:1063 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1063 :**

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 39:15:132608:2395 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
71	355587.53	1192223.5 8	-	355587.4 9	1192223.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
72	355589.99	1192229.1 7	-	355589.9 9	1192229.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
73	355586.37	1192230.7 3	-	355586.3 7	1192230.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
74	355583.81	1192225.1 2	-	355583.8 1	1192225.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
71	355587.53	1192223.5 8	-	355587.4 9	1192223.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:2395 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:2395 :**

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 39:15:132608:2719 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
75	355633.15	1192184.6 5	-	355634.0 1	1192186.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
76	355633.98	1192186.6 0	-	355634.2 2	1192187.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
77	355634.67	1192188.3 8	-	355634.6 7	1192188.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
78	355628.80	1192190.9 6	-	355628.8 0	1192190.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
79	355627.17	1192187.0 7	-	355627.1 7	1192187.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н650	-	-	-	355633.1 2	1192184.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
75	355633.15	1192184.6 5	-	355634.0 1	1192186.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

<b>Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения</b>
--

<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:132608:2719 :</b>
--

1.
----

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:2719 :</b>
---

1.
----

-
---

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:000000:4751 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
80	355503.98	1192080.1 6	-	355504.0 4	1192080.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
81	355504.22	1192080.7 5	-	355505.3 5	1192083.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
82	355505.24	1192083.1 9	-	355504.2 7	1192084.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
83	355499.22	1192085.7 5	-	355500.8 6	1192085.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
84	355497.91	1192082.6 9	-	355499.4 7	1192085.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н268О	-	-	-	355498.1 6	1192082.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
80	355503.98	1192080.1 6	-	355504.0 4	1192080.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

<b>Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения</b>
--

<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:000000:4751 :</b>
--

1.
----

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4751 :</b>
---

1.
----

-
---

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:000000:4765 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
85	355514.94	1192269.7 8	-	355515.0 7	1192269.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
86	355516.69	1192273.8 3	-	355516.6 9	1192273.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
87	355509.23	1192276.8 9	-	355509.2 3	1192276.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
88	355508.59	1192275.1 6	-	355508.5 9	1192275.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
89	355508.80	1192275.0 7	-	355508.8 0	1192275.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
90	355507.78	1192272.7 1	-	355507.8 9	1192272.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
85	355514.94	1192269.7 8	-	355515.0 7	1192269.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

<b>Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения</b>
--

<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:000000:4765 :</b>
--

1.
----

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4765 :</b>
---

1.
----

-
---



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 39:15:000000:4780 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
91	355548.14	1192257.0 4	-	355548.1 4	1192257.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
92	355550.69	1192263.2 9	-	355550.6 9	1192263.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
93	355547.53	1192264.7 7	-	355547.4 7	1192264.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
94	355544.58	1192258.6 6	-	355544.7 4	1192258.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
91	355548.14	1192257.0 4	-	355548.1 4	1192257.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:000000:4780 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4780 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 39:15:000000:4791 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
95	355514.93	1192264.7 4	-	355516.3 9	1192269.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
96	355516.66	1192269.0 5	-	355515.0 7	1192269.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
97	355507.77	1192272.6 9	-	355507.8 9	1192272.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
98	355506.02	1192268.4 0	-	355507.3 1	1192271.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н421О	-	-	-	355506.1 7	1192268.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н422О	-	-	-	355514.7 4	1192264.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
95	355514.93	1192264.7 4	-	355516.3 9	1192269.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

<b>Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения</b>
--

<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:000000:4791 :</b>
--

1.
----

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4791 :</b>
---

1.
----

-
---

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 39:15:000000:4792 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
99	355481.78	1192124.5 8	-	355481.8 4	1192124.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
100	355483.52	1192128.0 0	-	355483.6 2	1192127.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
101	355477.79	1192130.6 8	-	355477.7 9	1192130.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
102	355475.56	1192125.9 2	-	355475.5 6	1192125.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
99	355481.78	1192124.5 8	-	355481.8 4	1192124.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:000000:4792 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4792 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 39:15:000000:4794 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103	355481.50	1192163.4 2	-	355481.5 0	1192163.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
104	355483.14	1192166.9 7	-	355483.1 4	1192166.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
105	355477.69	1192169.4 9	-	355477.5 4	1192169.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
106	355476.05	1192165.9 4	-	355476.2 3	1192165.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н509О	-	-	-	355476.0 9	1192165.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
103	355481.50	1192163.4 2	-	355481.5 0	1192163.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

с кадастровым номером: 39:15:000000:4794 :

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:000000:4794 :**

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 39:15:132608:399 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
107	355532.86	1192200.8 3	-	355532.8 6	1192200.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
108	355534.00	1192204.0 6	-	355534.0 0	1192204.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
109	355530.91	1192205.0 6	-	355530.9 5	1192205.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
110	355528.18	1192206.0 6	-	355528.2 5	1192206.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
111	355527.04	1192202.8 9	-	355527.0 4	1192202.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
107	355532.86	1192200.8 3	-	355532.8 6	1192200.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:399 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:399 :**

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 39:15:132608:404 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
112	355558.90	1192252.6 1	-	355558.9 9	1192252.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
113	355561.79	1192258.6 1	-	355561.6 1	1192258.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
114	355558.15	1192260.2 2	-	355557.8 9	1192260.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
115	355555.24	1192254.1 8	-	355555.2 4	1192254.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
112	355558.90	1192252.6 1	-	355558.9 9	1192252.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:404 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:404 :**

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 39:15:132608:418 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
116	355518.03	1192230.8 6	-	355518.0 3	1192230.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
117	355519.06	1192233.8 4	-	355519.0 6	1192233.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
118	355519.18	1192234.2 0	-	355519.1 8	1192234.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
119	355513.50	1192236.1 1	-	355513.2 1	1192236.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
120	355512.36	1192232.7 8	-	355512.0 6	1192232.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
116	355518.03	1192230.8 6	-	355518.0 3	1192230.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:418 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:418 :**

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 39:15:132608:430 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
121	355496.48	1192091.1 3	-	355496.6 2	1192090.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
122	355502.40	1192089.2 8	-	355502.1 4	1192088.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
123	355503.41	1192092.5 1	-	355503.4 1	1192092.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
124	355497.49	1192094.3 5	-	355497.8 8	1192094.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
121	355496.48	1192091.1 3	-	355496.6 2	1192090.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:430 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:430 :**

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 39:15:132608:433 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
125	355494.75	1192256.0 5	-	355494.7 5	1192256.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
126	355493.38	1192252.4 1	-	355493.3 8	1192252.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
127	355499.42	1192249.9 5	-	355499.2 8	1192250.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
128	355499.54	1192250.2 9	-	355499.4 0	1192250.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
129	355500.73	1192253.6 2	-	355500.5 9	1192253.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
125	355494.75	1192256.0 5	-	355494.7 5	1192256.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:433 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:433 :**

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 39:15:132608:440 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	355484.43	1192194.2 6	-	355484.9 3	1192194.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
131	355485.20	1192198.8 3	-	355485.3 9	1192198.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
132	355478.79	1192199.9 1	-	355479.1 2	1192199.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
133	355478.02	1192195.3 4	-	355478.2 7	1192195.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н5100	-	-	-	355478.5 2	1192195.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
130	355484.43	1192194.2 6	-	355484.9 3	1192194.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:440 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:440 :**

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 39:15:132608:471 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
134	355477.60	1192152.9 1	-	355478.6 7	1192156.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
135	355478.81	1192156.3 4	-	355473.1 8	1192158.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
136	355473.18	1192158.3 3	-	355471.9 1	1192155.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
137	355471.77	1192154.9 3	-	355471.7 6	1192154.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н511О	-	-	-	355477.4 7	1192152.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
134	355477.60	1192152.9 1	-	355478.6 7	1192156.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:471 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:471 :**

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 39:15:132608:472 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
138	355528.10	1192266.4 3	-	355528.1 0	1192266.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
139	355531.23	1192272.6 9	-	355531.0 6	1192272.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
140	355525.03	1192276.0 3	-	355531.2 3	1192272.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
141	355524.07	1192276.4 5	-	355525.0 3	1192276.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
142	355522.67	1192273.2 6	-	355524.0 7	1192276.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
143	355526.02	1192271.6 9	-	355522.6 7	1192273.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
144	355524.19	1192268.2 5	-	355526.0 2	1192271.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 39:15:132608:472 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м			Ради ус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
144	-	-	-	355524.1 9	1192268.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
138	355528.10	1192266.4 3	-	355528.1 0	1192266.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:472 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:472 :**

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 39:15:132608:479 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
98	355506.02	1192268.4 0	-	355507.3 1	1192271.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
145	355507.16	1192271.2 2	-	355501.5 2	1192273.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
146	355501.52	1192273.5 4	-	355500.2 6	1192270.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
147	355500.26	1192270.4 4	-	355506.0 6	1192268.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
148	355505.91	1192268.1 2	-	355506.1 7	1192268.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
98	355506.02	1192268.4 0	-	355507.3 1	1192271.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:479 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:479 :**

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 39:15:132608:501 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
149	355492.20	1192163.2 3	-	355492.4 1	1192163.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
150	355498.32	1192160.5 9	-	355493.0 9	1192162.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
151	355499.71	1192163.8 1	-	355493.3 4	1192162.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
152	355493.59	1192166.4 5	-	355498.6 0	1192160.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н433О	-	-	-	355499.8 2	1192163.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н512О	-	-	-	355499.3 8	1192164.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н513О	-	-	-	355493.5 3	1192166.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 39:15:132608:501 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
149	355492.20	1192163.2 3	-	355492.4 1	1192163.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:501 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:501 :**

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 39:15:132608:505 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
153	355531.58	1192152.0 0	-	355531.5 8	1192152.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
154	355537.46	1192150.0 4	-	355537.7 0	1192149.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
155	355538.73	1192153.8 2	-	355538.9 1	1192153.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
156	355532.85	1192155.7 9	-	355532.8 5	1192155.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
153	355531.58	1192152.0 0	-	355531.5 8	1192152.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:505 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:505 :**

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 39:15:132608:507 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
157	355525.24	1192252.0 6	-	355525.2 4	1192252.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
158	355526.82	1192256.2 7	-	355526.9 0	1192256.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
159	355522.32	1192257.9 6	-	355522.4 4	1192258.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
160	355520.70	1192257.5 5	-	355520.7 0	1192257.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
161	355519.41	1192254.1 1	-	355519.4 1	1192254.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
157	355525.24	1192252.0 6	-	355525.2 4	1192252.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:507 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:507 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 39:15:132608:508 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
162	355495.45	1192154.2 6	-	355496.0 0	1192153.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
163	355496.82	1192157.5 9	-	355497.3 8	1192157.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
164	355491.77	1192159.7 8	-	355492.0 4	1192159.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
165	355490.25	1192156.5 9	-	355490.5 5	1192156.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
162	355495.45	1192154.2 6	-	355496.0 0	1192153.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:508 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:508 :**

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 39:15:132608:509 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
164	355491.77	1192159.7 8	-	355492.0 4	1192159.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
166	355497.00	1192157.5 3	-	355497.3 8	1192157.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
150	355498.32	1192160.5 9	-	355498.6 0	1192160.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
167	355493.09	1192162.8 5	-	355493.3 4	1192162.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
164	355491.77	1192159.7 8	-	355492.0 4	1192159.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

## 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:132608:509 :

1.

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:509 :

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 39:15:132608:510 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
168	355500.83	1192167.6 7	-	355500.8 3	1192167.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
169	355499.92	1192164.0 5	-	355499.9 0	1192164.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
170	355505.45	1192162.2 6	-	355505.4 5	1192162.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
171	355506.60	1192165.7 2	-	355506.6 0	1192165.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
168	355500.83	1192167.6 7	-	355500.8 3	1192167.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:510 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:510 :**

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 39:15:132608:513 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
172	355515.72	1192148.4 9	-	355515.8 0	1192148.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
173	355516.91	1192151.8 8	-	355516.8 5	1192151.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
174	355510.49	1192154.1 4	-	355510.4 9	1192154.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
175	355509.30	1192150.7 4	-	355509.3 6	1192150.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н514О	-	-	-	355515.7 1	1192148.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
172	355515.72	1192148.4 9	-	355515.8 0	1192148.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:513 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:513 :**

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 39:15:132608:551 :**

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
176	355510.07	1192132.6 7	-	355510.1 7	1192132.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
177	355511.42	1192136.6 2	-	355510.5 6	1192133.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
178	355504.93	1192138.6 8	-	355511.5 8	1192136.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
179	355503.57	1192134.7 4	-	355505.3 5	1192138.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н5150	-	-	-	355503.9 8	1192134.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
176	355510.07	1192132.6 7	-	355510.1 7	1192132.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:551 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:551 :**

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 39:15:132608:570 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
180	355532.50	1192134.7 1	-	355532.6 9	1192134.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
181	355533.82	1192138.8 1	-	355534.0 3	1192138.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
182	355527.79	1192140.8 1	-	355527.7 9	1192140.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
183	355526.48	1192136.7 0	-	355526.4 7	1192136.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
180	355532.50	1192134.7 1	-	355532.6 9	1192134.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:570 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:570 :**

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 39:15:132608:579 :**

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
184	355551.22	1192187.7 5	-	355551.2 2	1192187.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
185	355552.60	1192191.7 6	-	355552.6 2	1192191.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
186	355545.58	1192193.9 4	-	355545.5 8	1192193.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
187	355544.25	1192189.9 6	-	355544.2 5	1192189.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
188	355550.21	1192188.0 7	-	355550.2 1	1192188.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
184	355551.22	1192187.7 5	-	355551.2 2	1192187.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:579 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:579 :**

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 39:15:132608:581 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
189	355494.68	1192170.4 7	-	355494.8 3	1192170.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
190	355493.33	1192166.5 7	-	355493.5 3	1192166.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
191	355499.31	1192163.9 9	-	355499.3 8	1192164.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
192	355500.79	1192168.1 9	-	355500.7 7	1192168.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
189	355494.68	1192170.4 7	-	355494.8 3	1192170.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:581 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:581 :**

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 39:15:132608:594 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
193	355502.01	1192151.2 8	-	355501.8 0	1192151.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
194	355496.20	1192154.0 8	-	355496.1 4	1192153.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
195	355494.23	1192149.9 4	-	355494.2 3	1192149.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
196	355500.04	1192147.2 0	-	355500.0 4	1192147.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
193	355502.01	1192151.2 8	-	355501.8 0	1192151.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:594 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:594 :**

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 39:15:132608:595 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
197	355536.84	1192223.7 7	-	355535.7 2	1192220.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
198	355537.91	1192227.0 2	-	355536.8 4	1192223.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
199	355532.26	1192229.0 4	-	355531.1 7	1192225.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
200	355531.19	1192225.7 9	-	355530.0 3	1192221.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
197	355536.84	1192223.7 7	-	355535.7 2	1192220.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:595 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:595 :**

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 39:15:132608:608 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	355488.62	1192080.1 4	-	355488.3 2	1192080.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
202	355488.48	1192084.3 3	-	355481.8 1	1192079.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
203	355487.98	1192084.3 0	-	355481.6 3	1192083.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
204	355482.00	1192083.8 6	-	355487.9 8	1192084.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
205	355482.18	1192079.7 7	-	-	-	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	-
201	355488.62	1192080.1 4	-	355488.3 2	1192080.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:608 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:608 :**

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 39:15:132608:613 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
109	355530.91	1192205.0 6	-	355530.9 5	1192205.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
206	355532.15	1192208.4 3	-	355532.1 6	1192208.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
207	355526.33	1192210.5 6	-	355526.2 9	1192210.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
208	355525.09	1192207.1 9	-	355525.0 9	1192207.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
209	355528.40	1192205.9 9	-	355527.8 4	1192206.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
110	-	-	-	355528.2 5	1192206.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
109	355530.91	1192205.0 6	-	355530.9 5	1192205.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

<b>Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения</b>
--

<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:132608:613 :</b>
---

1.
----

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:613 :</b>
--

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 39:15:132608:618 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
210	355531.26	1192130.9 9	-	355525.2 9	1192133.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
211	355525.29	1192133.0 6	-	355524.0 2	1192129.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
212	355524.02	1192129.3 9	-	355530.1 9	1192127.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
213	355530.07	1192127.3 0	-	355531.4 4	1192130.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
210	355531.26	1192130.9 9	-	355525.2 9	1192133.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:618 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:618 :**

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 39:15:132608:661 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
214	355510.12	1192078.2 7	-	355511.2 0	1192081.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
215	355511.43	1192081.4 1	-	355507.7 2	1192082.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
216	355505.50	1192083.7 9	-	355505.3 5	1192083.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
81	355504.22	1192080.7 5	-	355504.0 4	1192080.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н272О	-	-	-	355509.8 9	1192078.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
214	355510.12	1192078.2 7	-	355511.2 0	1192081.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:661 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:661 :**

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 39:15:132608:664 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
217	355531.29	1192249.7 3	-	355531.2 9	1192249.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
218	355532.53	1192253.1 9	-	355532.5 3	1192253.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
219	355532.49	1192253.6 2	-	355532.4 9	1192253.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
220	355532.16	1192254.5 7	-	355532.1 6	1192254.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
221	355527.03	1192256.4 6	-	355526.9 0	1192256.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
222	355525.37	1192251.8 6	-	355525.2 4	1192252.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н3970	-	-	-	355525.1 9	1192251.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 39:15:132608:664 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Координаты, м					
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
217	355531.29	1192249.7 3	-	355531.2 9	1192249.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:664 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:664 :**

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 39:15:132608:665 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
223	355491.08	1192274.9 7	-	355491.0 8	1192274.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
224	355492.08	1192278.5 6	-	355492.0 2	1192278.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
225	355485.23	1192280.0 6	-	355485.3 2	1192280.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
226	355484.21	1192276.3 9	-	355484.4 0	1192276.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н516О	-	-	-	355484.9 5	1192276.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
223	355491.08	1192274.9 7	-	355491.0 8	1192274.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:665 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:665 :**

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 39:15:132608:671 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	355451.54	1192095.1 1	-	355451.6 0	1192094.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
228	355453.72	1192095.2 5	-	355454.2 3	1192095.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
229	355452.97	1192100.7 7	-	355453.6 8	1192101.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
230	355449.99	1192109.2 4	-	355450.4 9	1192109.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
231	355444.60	1192109.9 8	-	355444.5 7	1192110.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
227	355451.54	1192095.1 1	-	355451.6 0	1192094.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

с кадастровым номером: 39:15:132608:671 :

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:671 :**

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 39:15:132608:675 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
232	355514.29	1192144.7 4	-	355514.3 9	1192144.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
233	355515.60	1192148.5 1	-	355514.4 5	1192144.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
234	355509.35	1192150.6 1	-	355515.7 1	1192148.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
235	355508.19	1192146.7 6	-	355509.3 6	1192150.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
235	-	-	-	355508.1 9	1192146.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
232	355514.29	1192144.7 4	-	355514.3 9	1192144.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

с кадастровым номером: 39:15:132608:675 :

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:675 :**

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 39:15:132608:683 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
141	355524.07	1192276.4 5	-	355524.0 7	1192276.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
236	355527.35	1192284.6 3	-	355527.3 5	1192284.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
237	355521.42	1192287.0 2	-	355521.4 2	1192287.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
238	355518.16	1192278.8 3	-	355519.1 4	1192281.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н517О	-	-	-	355518.6 3	1192280.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
238	-	-	-	355518.1 6	1192278.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
141	355524.07	1192276.4 5	-	355524.0 7	1192276.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1



<b>Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения</b>
--

<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:132608:683 :</b>
---

1.
----

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:683 :</b>
--

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 39:15:132608:1003 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
239	355535.03	1192142.5 3	-	355535.2 7	1192142.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
240	355536.24	1192146.2 6	-	355536.4 8	1192146.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
241	355530.18	1192148.2 8	-	355530.1 8	1192148.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
242	355528.99	1192144.5 4	-	355528.9 9	1192144.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
239	355535.03	1192142.5 3	-	355535.2 7	1192142.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:1003 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1003 :**

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 39:15:132608:1005 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
243	355489.90	1192270.5 5	-	355489.9 0	1192270.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
244	355490.80	1192274.8 7	-	355491.0 8	1192274.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
245	355484.92	1192276.1 0	-	355484.9 5	1192276.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
246	355484.02	1192271.7 7	-	355484.0 2	1192271.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
243	355489.90	1192270.5 5	-	355489.9 0	1192270.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:1005 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1005 :**

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 39:15:132608:1040 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
247	355499.80	1192085.8 0	-	355500.8 6	1192085.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
248	355501.03	1192089.7 0	-	355502.1 4	1192088.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
121	355496.48	1192091.1 3	-	355496.6 2	1192090.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
249	355495.24	1192087.3 6	-	355495.3 7	1192087.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н518О	-	-	-	355499.0 0	1192085.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
84	-	-	-	355499.4 7	1192085.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
247	355499.80	1192085.8 0	-	355500.8 6	1192085.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

<b>Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения</b>
--

<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:132608:1040 :</b>
--

1.
----

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1040 :</b>
---

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 39:15:132608:1057 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
250	355552.62	1192191.7 5	-	355553.9 6	1192195.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
251	355553.97	1192195.6 1	-	355546.7 9	1192197.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
252	355553.93	1192195.6 2	-	355545.5 8	1192193.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
253	355546.79	1192197.8 7	-	355552.6 2	1192191.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
186	355545.58	1192193.9 4	-	-	-	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	-
185	355552.60	1192191.7 6	-	-	-	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	-
250	355552.62	1192191.7 5	-	355553.9 6	1192195.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

<b>Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения</b>
--

<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:132608:1057 :</b>
--

1.
----

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1057 :</b>
---

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 39:15:132608:1084 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м				Ради ус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Внешний контур								-
254	355484.42	1192190.0 9	-	355484.9 3	1192194.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
130	355484.43	1192194.2 6	-	355478.5 2	1192195.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
133	355478.02	1192195.3 4	-	355477.8 0	1192191.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
255	355477.73	1192191.3 0	-	355478.1 2	1192191.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н482О	-	-	-	355484.4 6	1192190.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
254	355484.42	1192190.0 9	-	355484.9 3	1192194.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
Внутренний контур								-
256	355483.27	1192190.3 0	-	355483.2 7	1192190.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 39:15:132608:1084 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
257	355483.55	1192194.4 0	-	355483.7 1	1192194.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
258	355478.80	1192195.2 0	-	355479.0 0	1192195.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
259	355478.52	1192191.1 6	-	355478.5 2	1192191.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
256	355483.27	1192190.3 0	-	355483.2 7	1192190.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:1084 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1084 :**

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 39:15:132608:1097 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	355508.62	1192128.4 1	-	355508.7 4	1192128.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
176	355510.07	1192132.6 7	-	355509.0 8	1192129.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
179	355503.57	1192134.7 4	-	355510.1 7	1192132.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
261	355502.11	1192130.4 8	-	355503.9 8	1192134.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н257О	-	-	-	355502.5 9	1192130.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
260	355508.62	1192128.4 1	-	355508.7 4	1192128.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:1097 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1097 :**

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 39:15:132608:1100 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
156	355532.85	1192155.7 9	-	355532.8 5	1192155.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
262	355538.73	1192153.8 3	-	355538.9 1	1192153.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
263	355540.00	1192157.6 1	-	355540.1 6	1192157.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
264	355534.12	1192159.5 8	-	355534.1 2	1192159.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
156	355532.85	1192155.7 9	-	355532.8 5	1192155.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:1100 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1100 :**

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 39:15:132608:1544 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
97	355507.77	1192272.6 9	-	355508.8 0	1192275.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
89	355508.80	1192275.0 7	-	355508.5 9	1192275.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
265	355502.98	1192277.2 0	-	355503.0 8	1192277.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
146	355501.52	1192273.5 4	-	355501.5 2	1192273.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
145	355507.16	1192271.2 2	-	355507.3 1	1192271.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
90	-	-	-	355507.8 9	1192272.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
97	355507.77	1192272.6 9	-	355508.8 0	1192275.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

<b>Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения</b>
--

<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:132608:1544 :</b>
--

1.
----

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1544 :</b>
---

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 39:15:132608:2389 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м			Ради ус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
210	355531.26	1192130.9 9	-	355531.4 4	1192130.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
180	355532.50	1192134.7 1	-	355532.6 9	1192134.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
266	355526.47	1192136.6 9	-	355526.4 7	1192136.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
211	355525.29	1192133.0 6	-	355525.2 9	1192133.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
210	355531.26	1192130.9 9	-	355531.4 4	1192130.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:2389 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:2389 :**

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 39:15:132608:2391 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
267	355547.71	1192180.3 4	-	355549.0 1	1192184.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
268	355549.01	1192184.2 1	-	355542.9 1	1192186.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
269	355542.91	1192186.2 2	-	355541.6 7	1192182.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
270	355541.67	1192182.3 0	-	355547.5 9	1192180.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
267	355547.71	1192180.3 4	-	355549.0 1	1192184.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:2391 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:2391 :**

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 39:15:132608:2392 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	355555.31	1192199.5 3	-	355555.3 1	1192199.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
272	355557.16	1192205.0 1	-	355557.2 6	1192205.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
273	355552.63	1192206.6 7	-	355552.9 7	1192206.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
274	355550.67	1192200.9 7	-	355552.6 5	1192206.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
274	-	-	-	355550.6 7	1192200.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
271	355555.31	1192199.5 3	-	355555.3 1	1192199.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:2392 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:2392 :**

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 39:15:132608:2393 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	355553.93	1192195.6 2	-	355553.9 6	1192195.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
271	355555.31	1192199.5 3	-	355555.3 1	1192199.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
274	355550.67	1192200.9 7	-	355550.6 7	1192200.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
275	355550.58	1192200.7 1	-	355550.5 8	1192200.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
276	355548.08	1192201.5 4	-	355548.0 8	1192201.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
253	355546.79	1192197.8 7	-	355546.7 9	1192197.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
252	355553.93	1192195.6 2	-	355553.9 6	1192195.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

<b>Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения</b>
--

<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:132608:2393 :</b>
--

1.
----

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:2393 :</b>
---

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 39:15:132608:2394 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
277	355522.92	1192150.5 6	-	355522.9 2	1192150.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
278	355524.15	1192154.3 1	-	355524.1 5	1192154.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
279	355518.31	1192156.2 0	-	355518.3 1	1192156.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
280	355517.13	1192152.4 6	-	355518.1 9	1192155.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н243О	-	-	-	355517.0 5	1192152.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
277	355522.92	1192150.5 6	-	355522.9 2	1192150.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:2394 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:2394 :**

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 39:15:132608:2625 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
281	355497.24	1192061.1 7	-	355497.2 4	1192060.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
282	355499.52	1192066.6 6	-	355499.8 9	1192066.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
283	355496.07	1192067.9 9	-	355496.1 6	1192068.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
284	355493.85	1192062.4 5	-	355493.7 4	1192062.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
281	355497.24	1192061.1 7	-	355497.2 4	1192060.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:2625 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:2625 :**

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 39:15:132608:2636 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
285	355487.57	1192092.3 0	-	355487.2 1	1192096.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
286	355487.35	1192096.2 1	-	355480.9 6	1192095.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
287	355480.98	1192095.8 0	-	355481.2 2	1192091.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
288	355481.22	1192091.8 3	-	355487.4 8	1192092.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
285	355487.57	1192092.3 0	-	355487.2 1	1192096.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

## 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 39:15:132608:2636 :

1.

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:2636 :

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 39:15:132608:2721 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
114	355558.15	1192260.2 2	-	355557.8 9	1192260.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
289	355554.74	1192261.9 8	-	355553.9 2	1192261.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
290	355551.62	1192255.6 2	-	355551.3 9	1192255.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
291	355555.18	1192254.0 1	-	355555.2 4	1192254.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
114	355558.15	1192260.2 2	-	355557.8 9	1192260.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:2721 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:2721 :**

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 39:15:132608:2728 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
292	355551.39	1192255.6 2	-	355551.3 9	1192255.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
293	355553.92	1192261.8 5	-	355553.9 2	1192261.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
92	355550.69	1192263.2 9	-	355550.6 9	1192263.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
91	355548.14	1192257.0 4	-	355548.1 4	1192257.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
292	355551.39	1192255.6 2	-	355551.3 9	1192255.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:2728 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:2728 :**

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 39:15:132608:2764 :

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
294	355561.16	1192251.3 9	-	355563.8 8	1192257.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
295	355561.17	1192251.4 3	-	355561.6 1	1192258.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
296	355563.93	1192257.6 4	-	355558.9 9	1192252.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
113	355561.79	1192258.6 1	-	355561.2 5	1192251.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
112	355558.90	1192252.6 1	-	-	-	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	-
297	355558.77	1192252.3 4	-	-	-	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	-
298	355561.09	1192251.2 2	-	-	-	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	-



**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 39:15:132608:2764 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
294	355561.16	1192251.3 9	-	355563.8 8	1192257.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:2764 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:2764 :**

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 39:15:132608:309 :**

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
299	355587.73	1192151.9 7	-	355587.8 0	1192152.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
300	355590.30	1192157.6 2	-	355590.3 7	1192157.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
301	355586.61	1192159.2 4	-	355586.6 8	1192159.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
302	355584.04	1192153.5 9	-	355584.1 1	1192153.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
299	355587.73	1192151.9 7	-	355587.8 0	1192152.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:309 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:309 :**

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 39:15:132608:279 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
303	355669.08	1192115.4 5	-	355669.1 4	1192115.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
304	355671.58	1192120.9 3	-	355671.5 4	1192120.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
305	355667.31	1192122.8 7	-	355667.2 2	1192122.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
306	355664.82	1192117.4 0	-	355664.8 2	1192117.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
303	355669.08	1192115.4 5	-	355669.1 4	1192115.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:279 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:279 :**

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 39:15:132608:3239 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
307	355551.18	1192221.0 6	-	355551.1 8	1192221.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
н44О	-	-	-	355552.3 2	1192224.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
308	355552.37	1192224.5 4	-	355552.3 7	1192224.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
309	355546.88	1192226.4 0	-	355546.5 2	1192226.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
310	355545.69	1192222.9 4	-	355545.3 3	1192223.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
307	355551.18	1192221.0 6	-	355551.1 8	1192221.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:3239 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:3239 :**

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 39:15:132608:1790 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
311	355567.46	1192255.6 8	-	355567.5 5	1192255.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
312	355563.79	1192257.2 8	-	355563.8 8	1192257.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
313	355561.17	1192251.4 2	-	355561.2 5	1192251.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
314	355564.84	1192249.8 2	-	355564.8 8	1192249.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
311	355567.46	1192255.6 8	-	355567.5 5	1192255.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:1790 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:1790 :**

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 39:15:132608:736 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	355417.58	1191705.7 6	-	355391.5 7	1191696.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
785	355412.16	1191724.2 2	-	355386.1 5	1191714.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
786	355394.66	1191719.0 5	-	355368.6 5	1191709.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
787	355396.63	1191712.3 3	-	355370.6 2	1191702.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
788	355385.83	1191709.1 6	-	355359.8 2	1191699.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
789	355383.87	1191715.8 8	-	355357.8 6	1191706.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
790	355334.93	1191701.5 3	-	355321.4 0	1191696.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 39:15:132608:736 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
791	355336.89	1191694.8 2	-	355323.3 6	1191689.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
792	355326.10	1191691.6 5	-	355312.5 7	1191686.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
793	355324.13	1191698.3 7	-	355310.6 0	1191692.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
794	355306.61	1191693.2 4	-	355293.0 8	1191687.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
795	355312.04	1191674.7 6	-	355298.5 1	1191669.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
784	355417.58	1191705.7 6	-	355391.5 7	1191696.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 39:15:132608:736 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:736 :**

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 39:15:132608:633 :**

Система координат МСК-39, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
700	355606.14	1192143.8 7	-	355606.1 4	1192143.8 7	-	-	0.1
699	355608.71	1192149.5 2	-	355608.7 1	1192149.5 2	-	-	0.1
710	355605.17	1192151.1 4	-	-	-	-	-	-
693	355605.17	1192151.1 3	-	355605.1 7	1192151.1 3	-	-	0.1
692	355602.60	1192145.5 0	-	-	-	-	-	-
711	355602.60	1192145.4 9	-	355602.6 0	1192145.4 9	-	-	0.1
700	355606.14	1192143.8 7	-	355606.1 4	1192143.8 7	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 39:15:132608:633 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 39:15:132608:633 :**

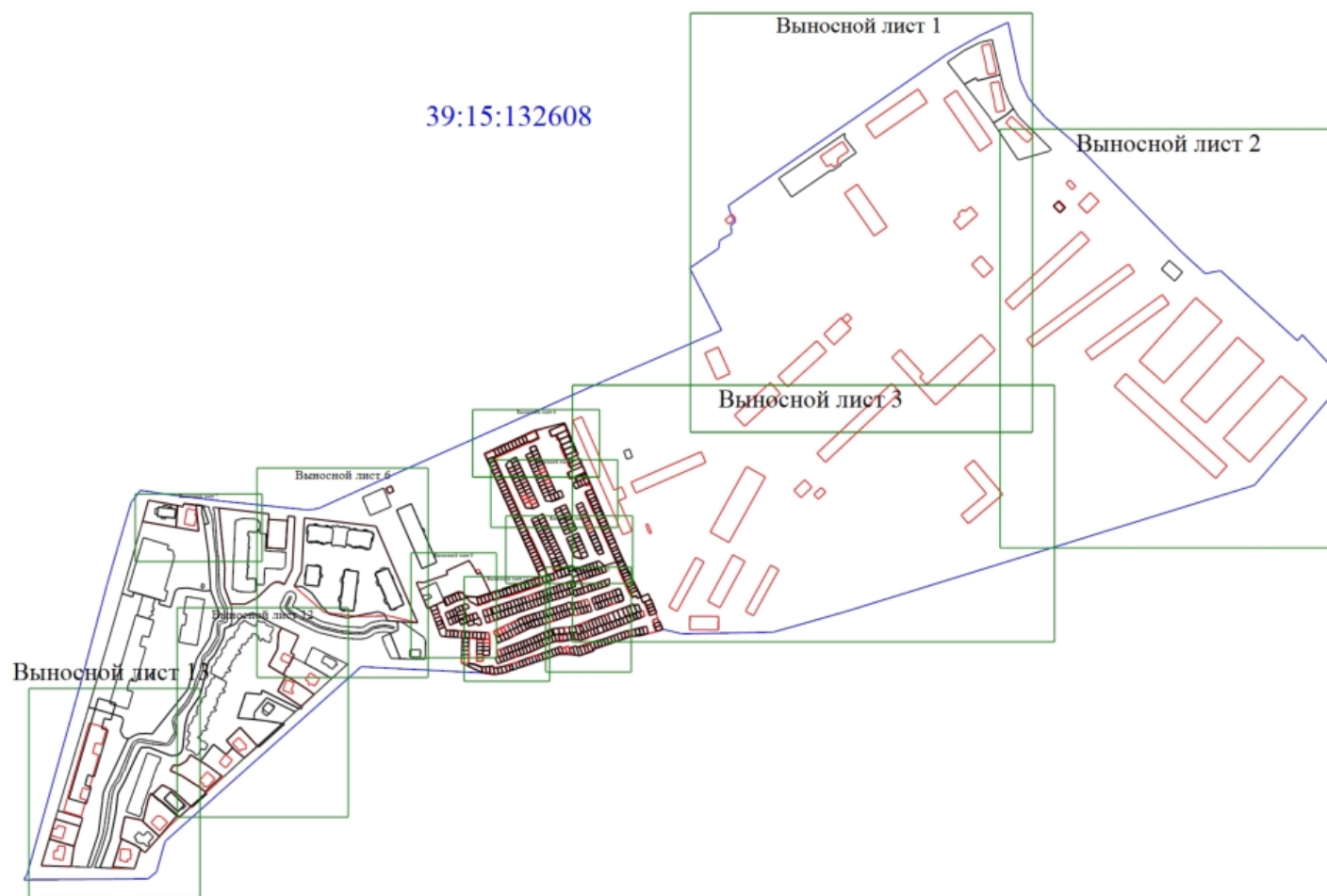
1.

-



## Схема границ земельных участков

МСК-39, зона 1



Масштаб 1:7500

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

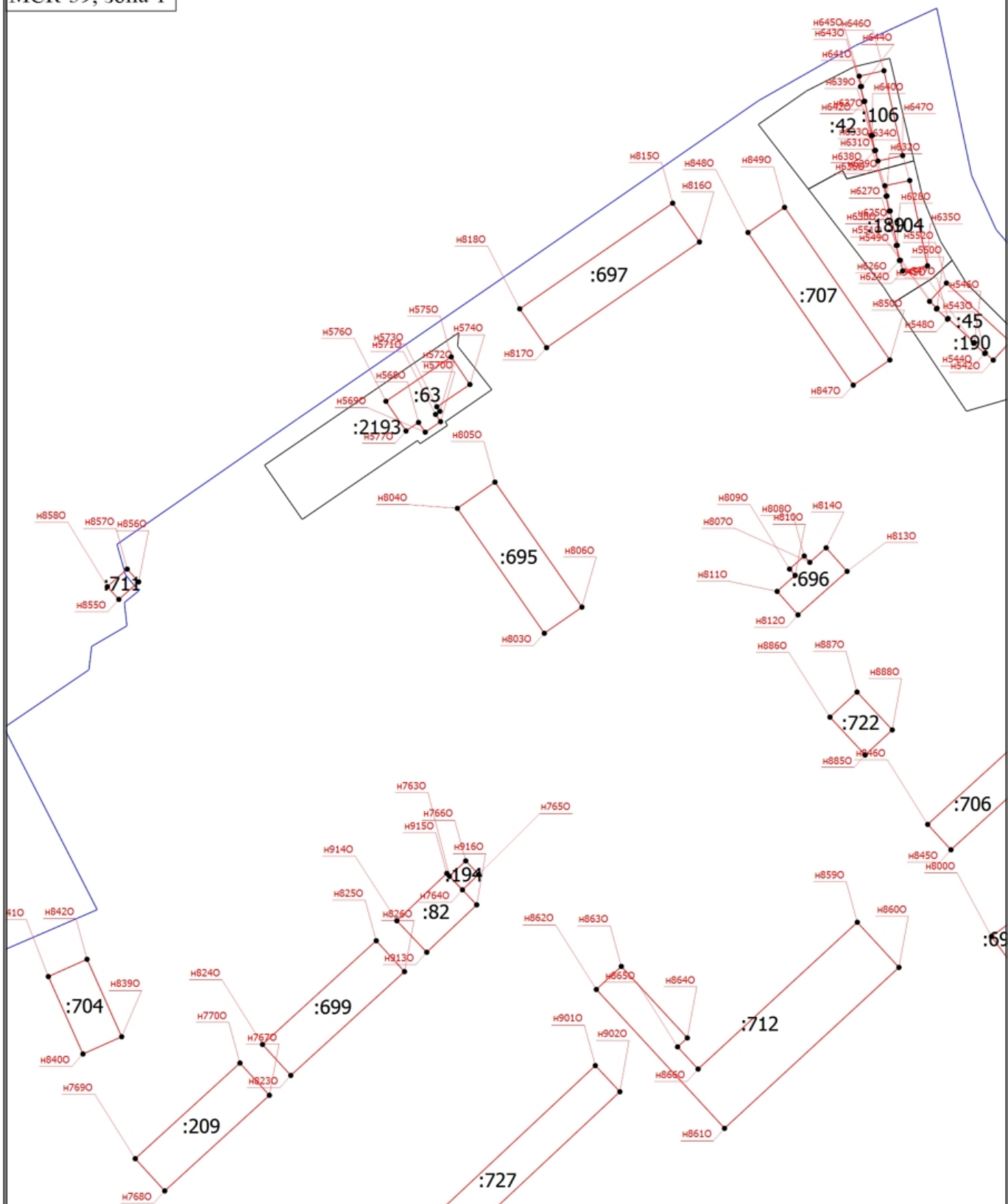
## Схема границ земельных участков

- - 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 ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27E (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

### Схема границ земельных участков

Выносной лист 1

МСК-39, зона 1



Масштаб 1:2000

### Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

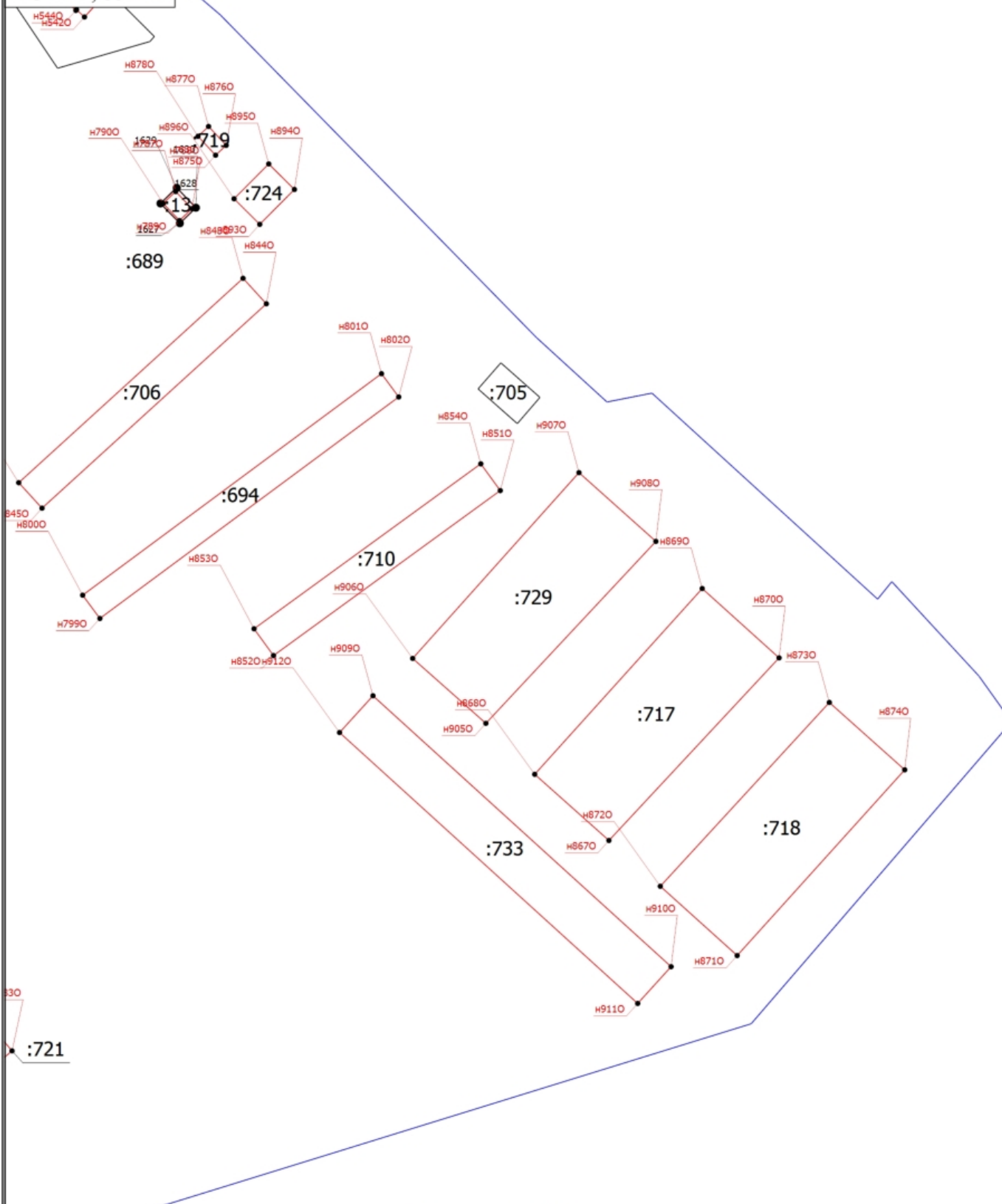
## Схема границ земельных участков

- - 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 ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27E (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

# Схема границ земельных участков

Выносной лист 2

МСК-39, зона 1



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

## Схема границ земельных участков

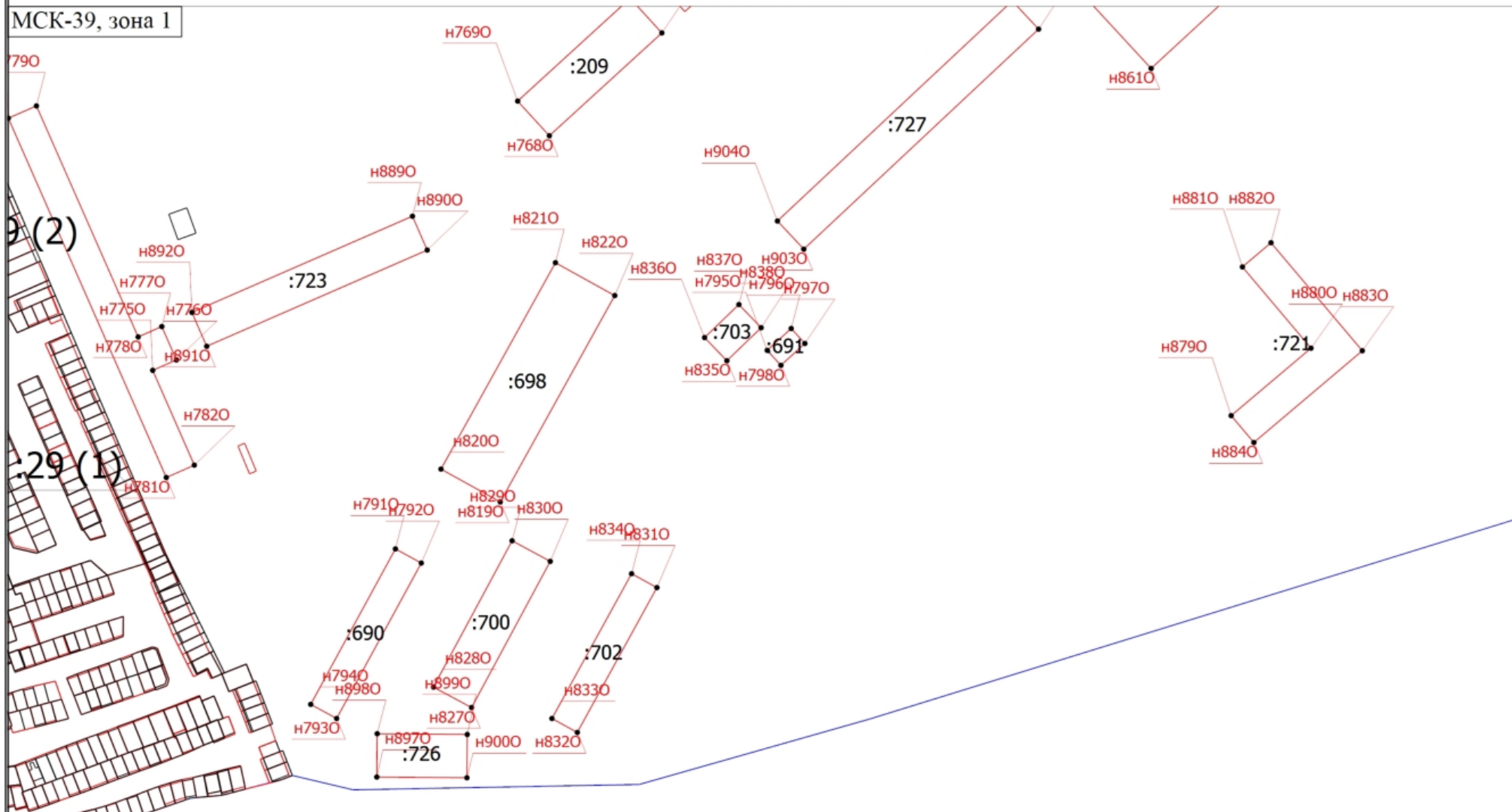
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27E (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



# Схема границ земельных участков

Выносной лист 3

МСК-39, зона 1



Масштаб 1:1900

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

## Схема границ земельных участков

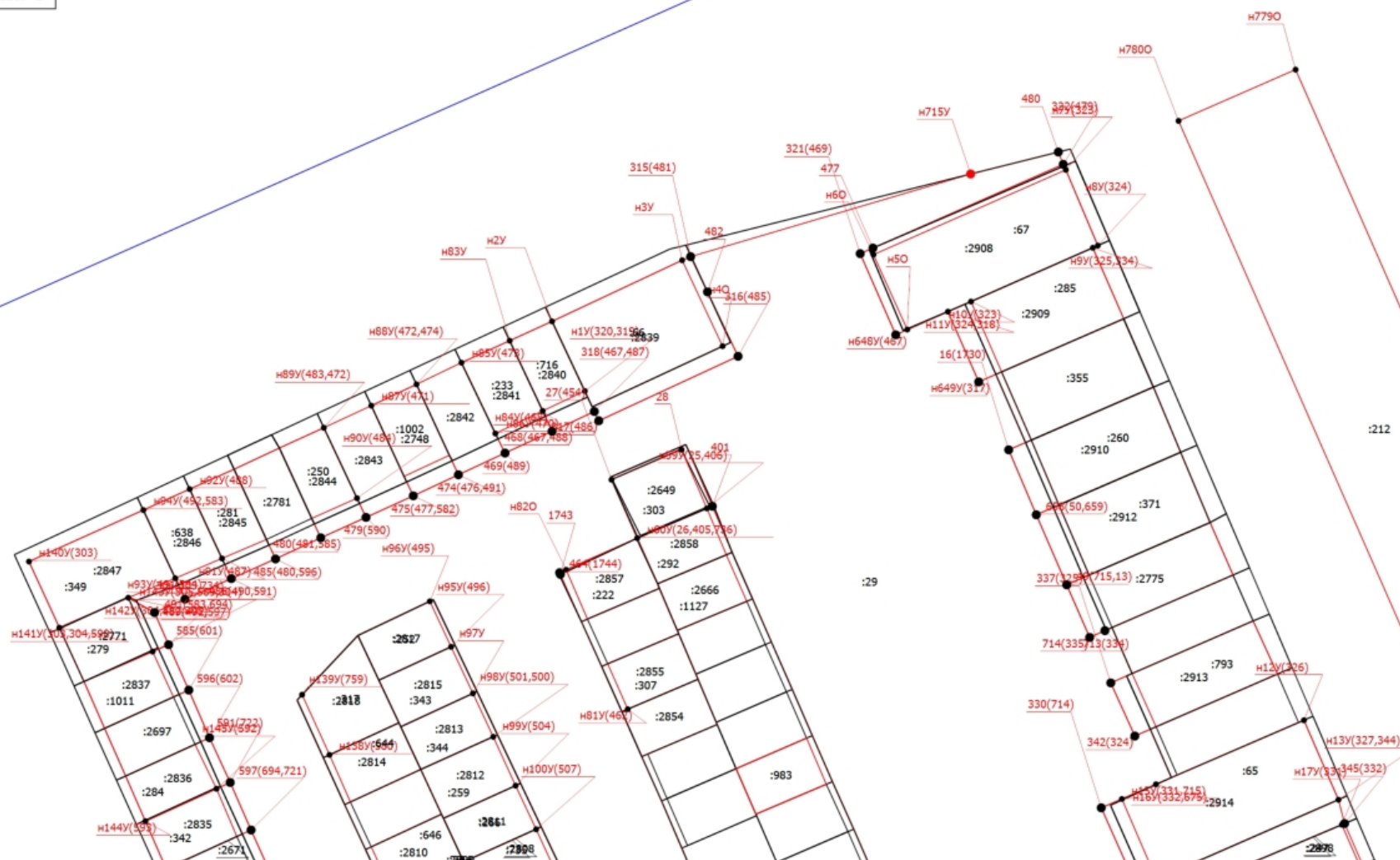
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27E (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



### Схема границ земельных участков

Выносной лист 4

МСК-39, зона 1



Масштаб 1:500

### Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

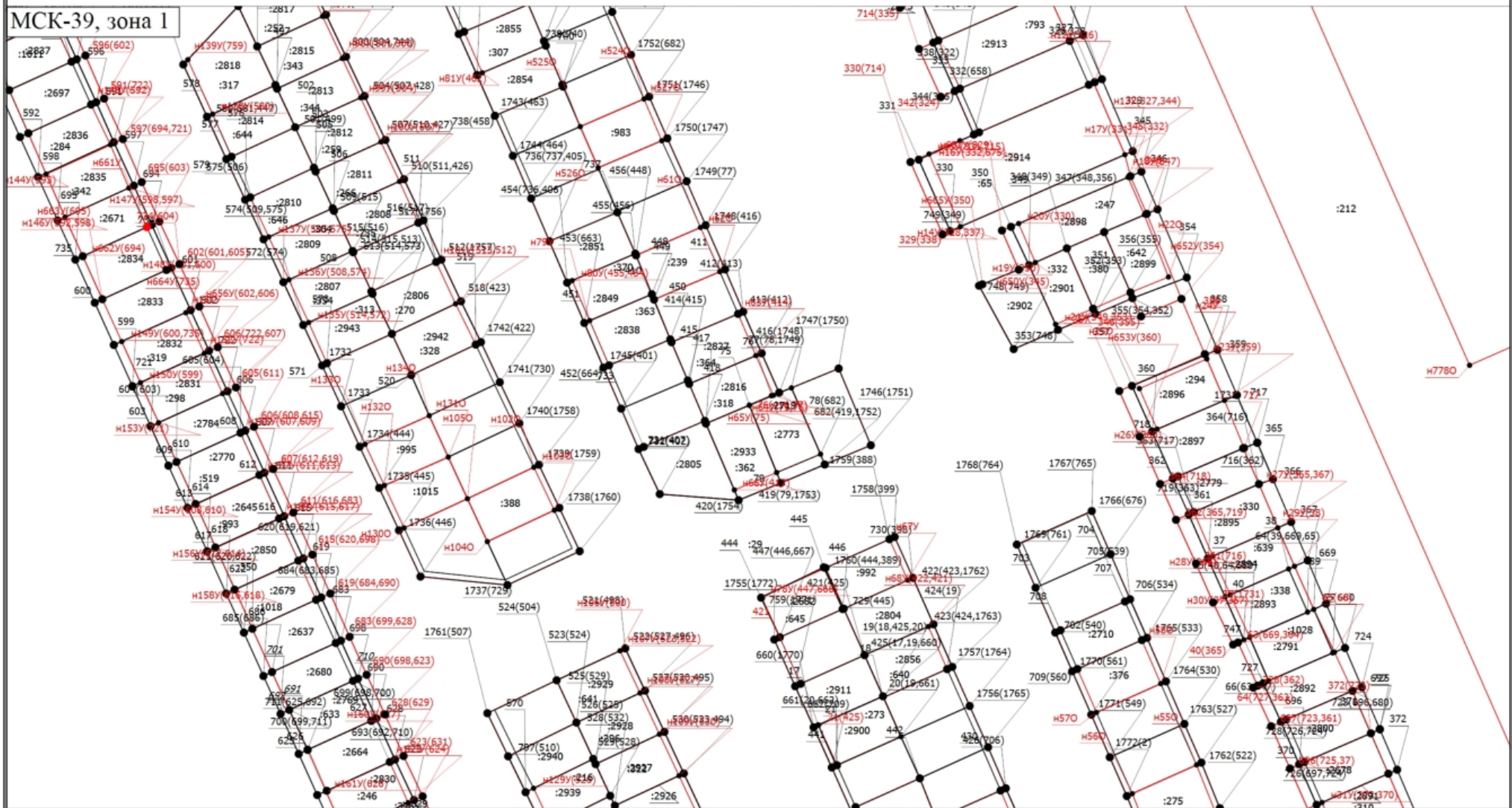
## Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27Е (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

# Схема границ земельных участков

Выносной лист 5

МСК-39, зона 1



Масштаб 1:500

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ



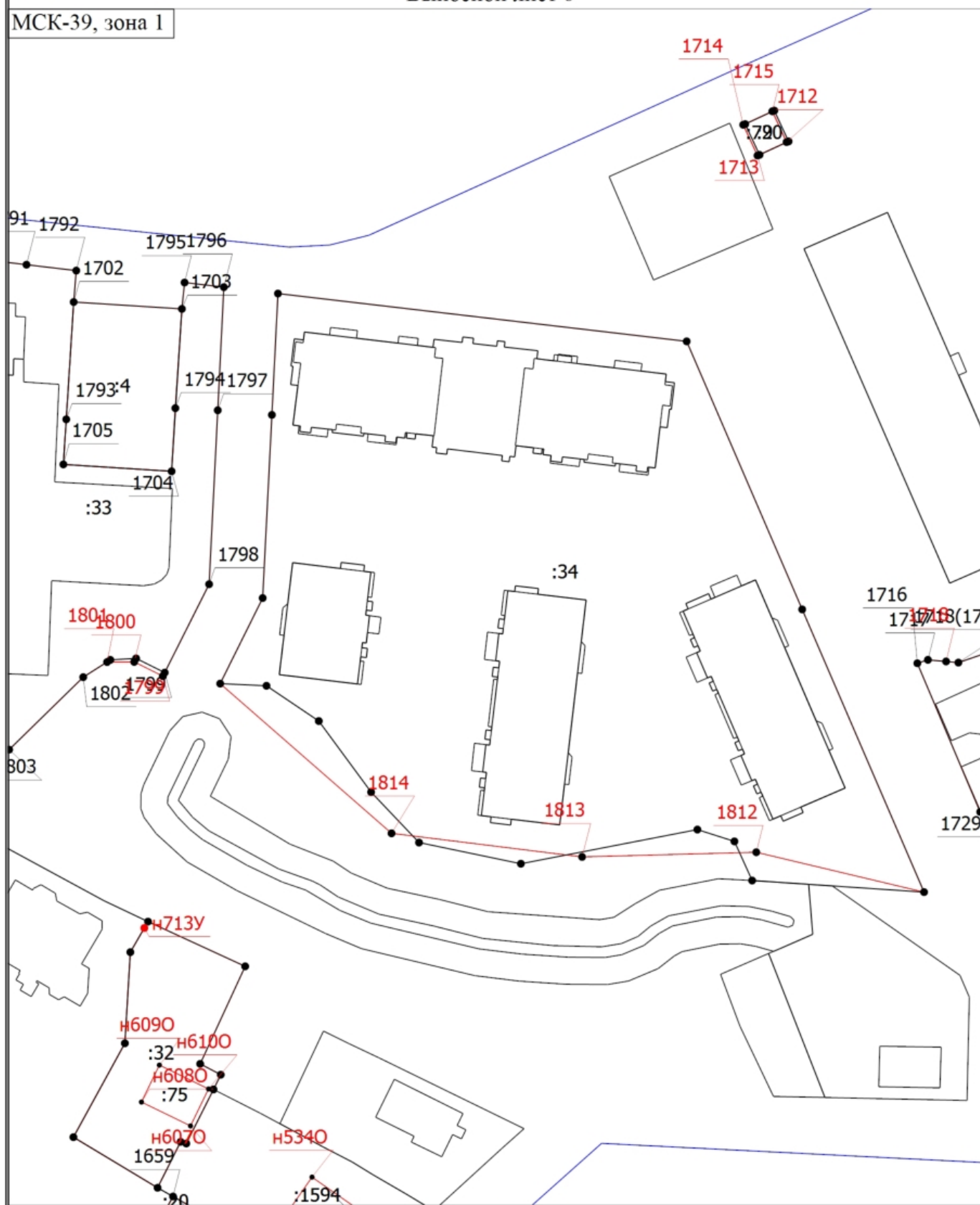
## Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27Е (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

# Схема границ земельных участков

Выносной лист 6

МСК-39, зона 1



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

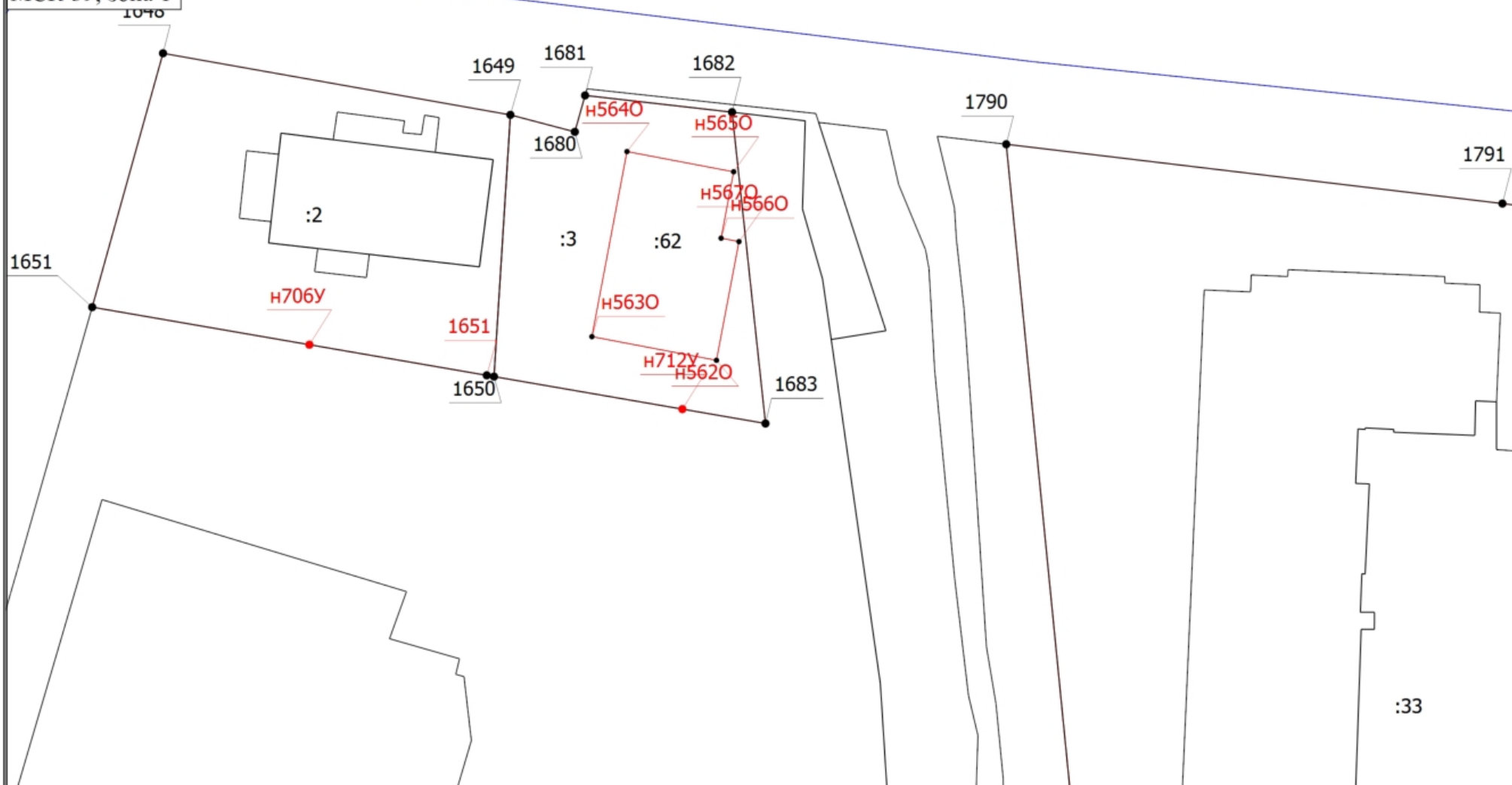
## Схема границ земельных участков

- - 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 ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27E (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

# Схема границ земельных участков

Выносной лист 7

МСК-39, зона 1



Масштаб 1:500

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

## Схема границ земельных участков

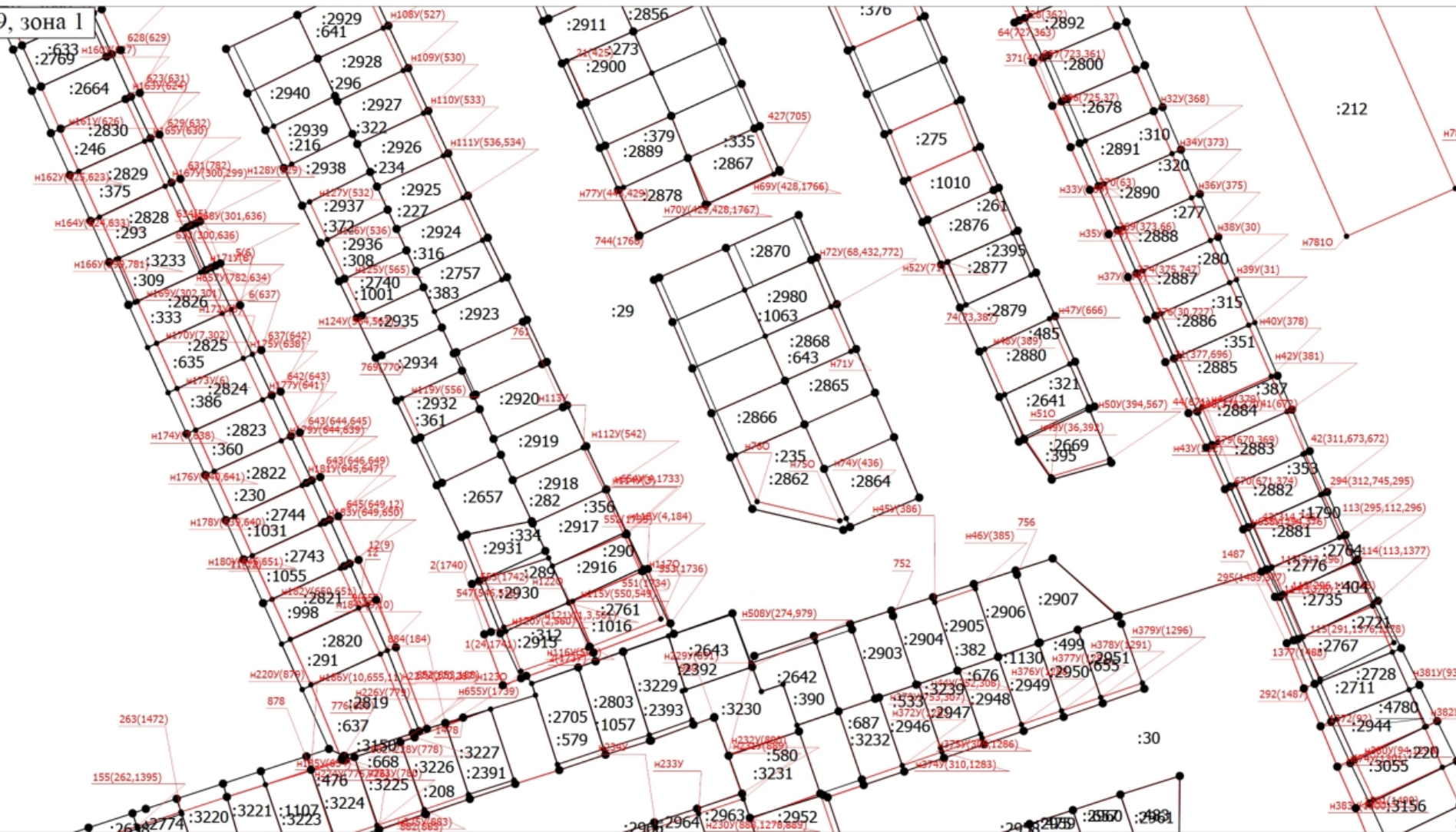
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27E (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



### Схема границ земельных участков

Выносной лист 8

МСК-39, зона 1



Масштаб 1:500

### Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

## Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27E (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

# Схема границ земельных участков

Выносной лист 9

МСК-39, зона 1



Масштаб 1:500

## Условные обозначения

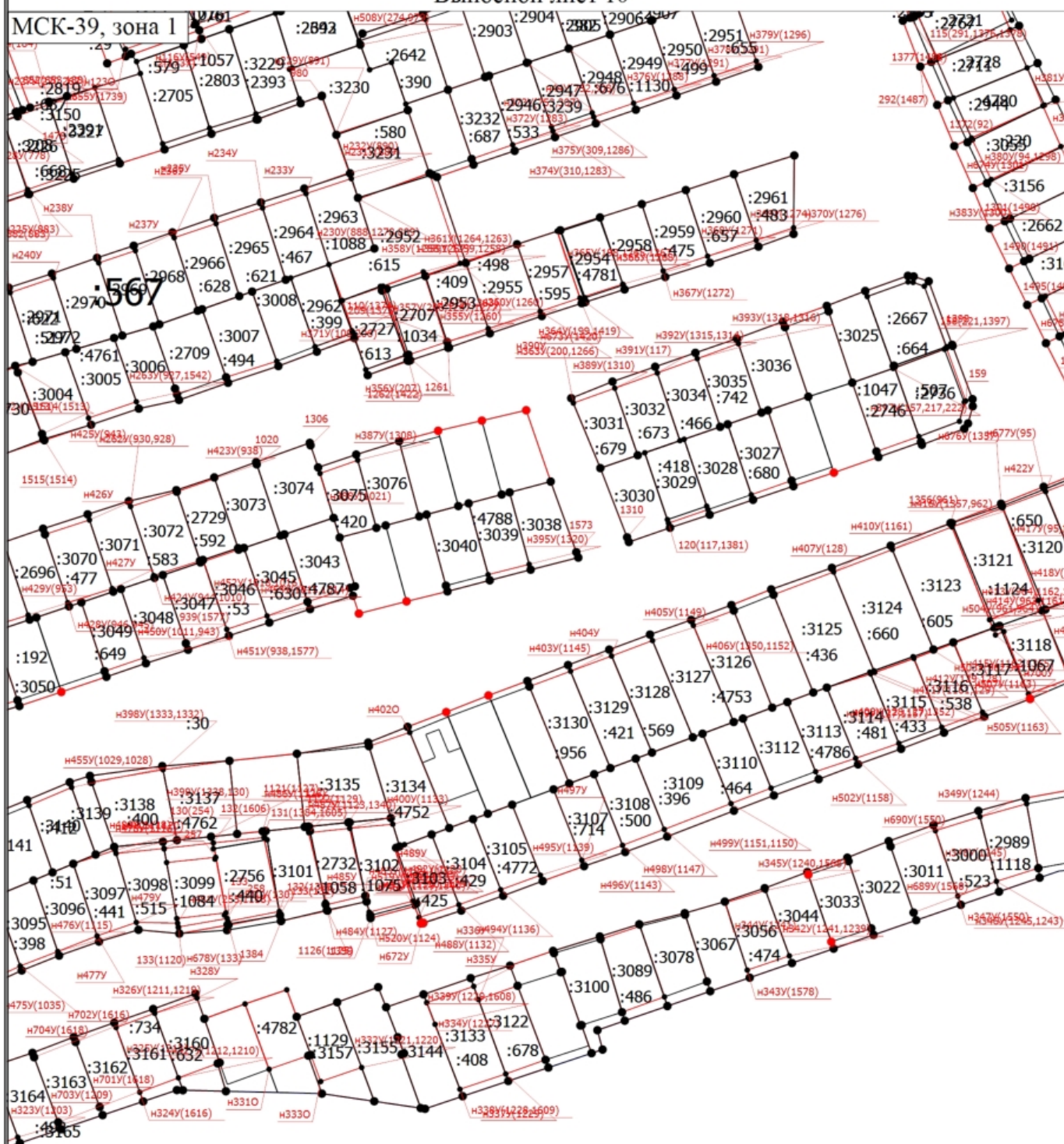
- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ



## Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27E (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Выносной лист 10



### 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 ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27E (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



## Выносной лист 11

### Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

## Схема границ земельных участков

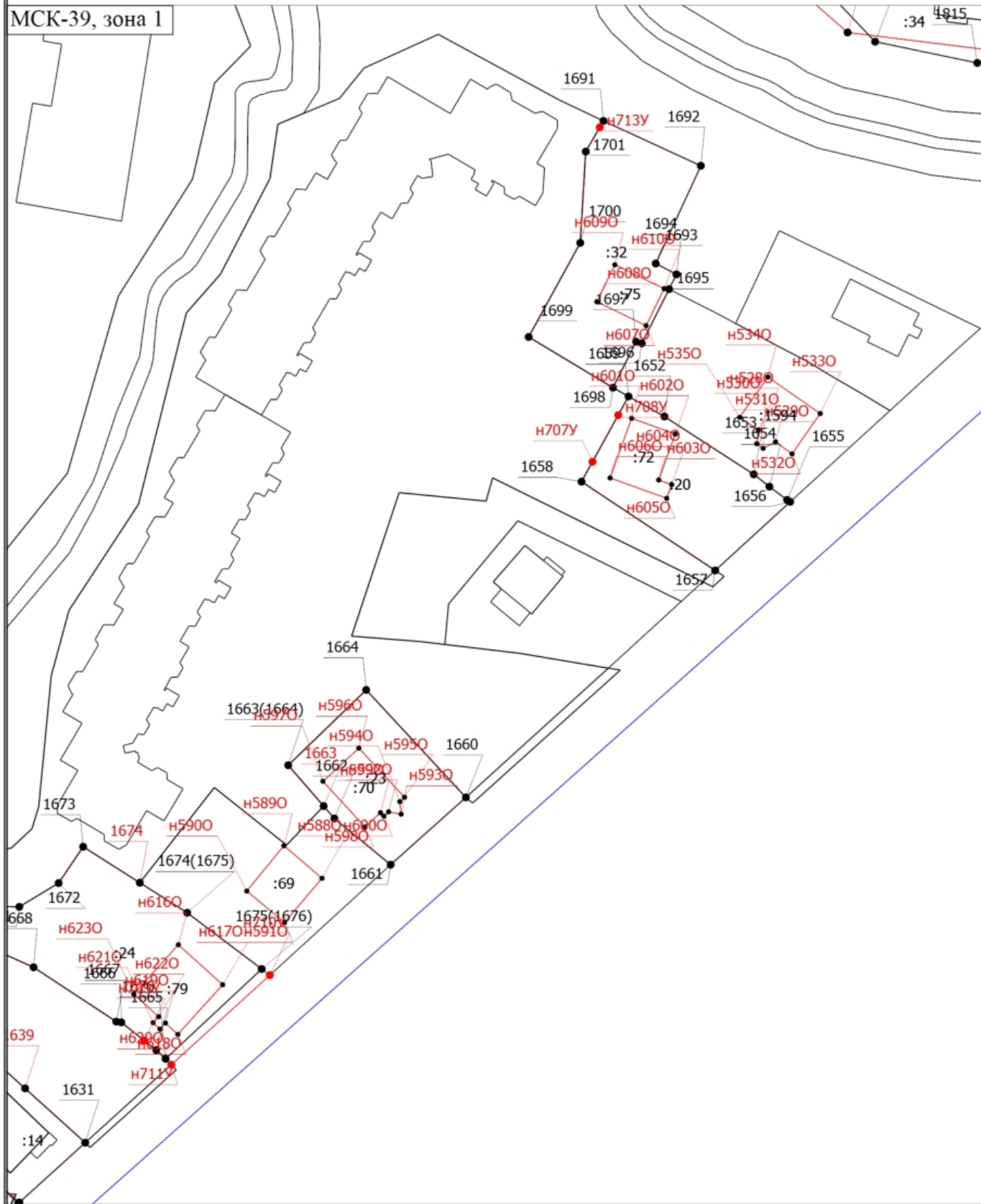
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27E (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



### Схема границ земельных участков

Выносной лист 12

МСК-39, зона 1



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

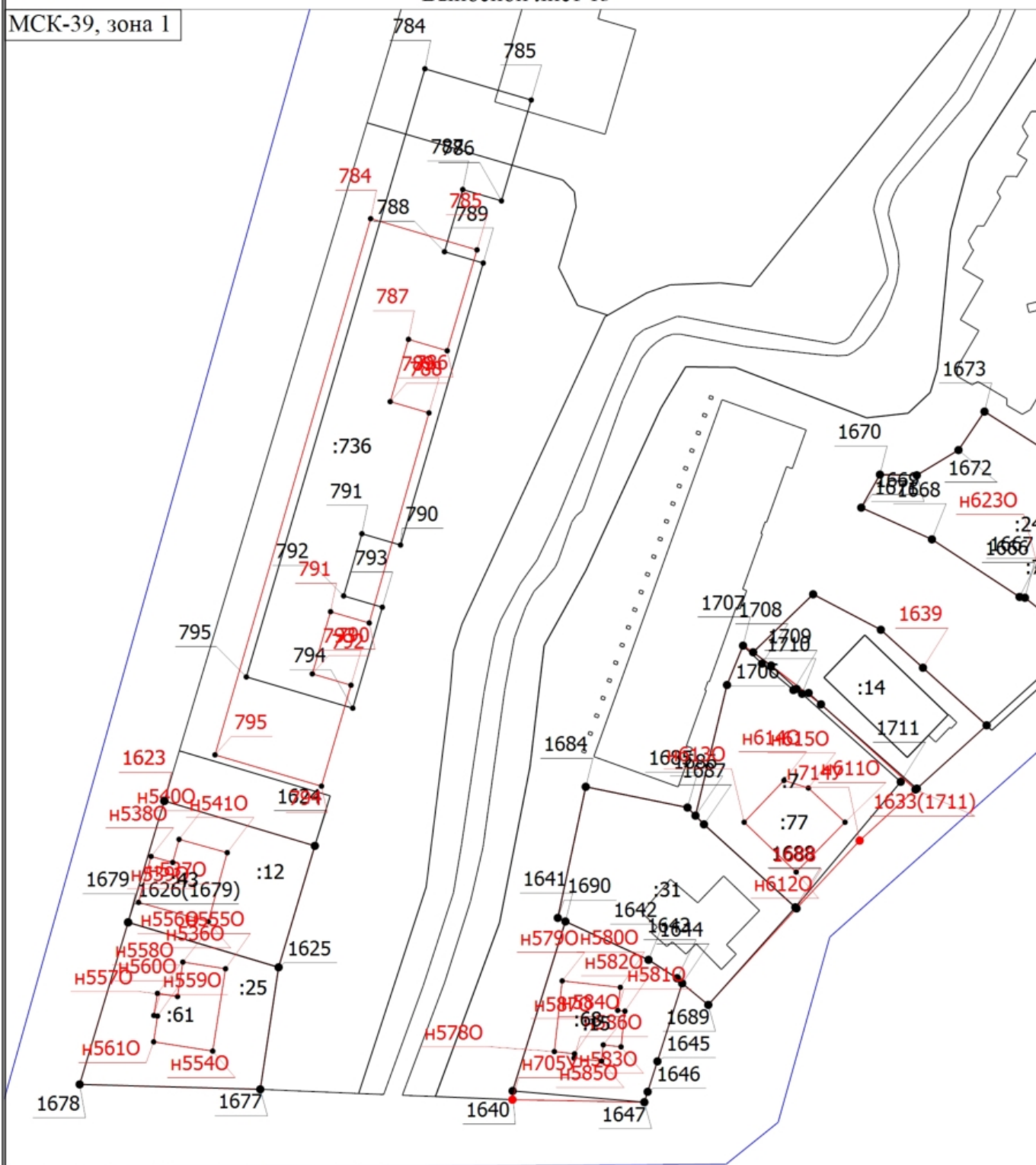
## Схема границ земельных участков

- - 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 ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27E (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

# Схема границ земельных участков

Выносной лист 13

МСК-39, зона 1



Масштаб 1:1000

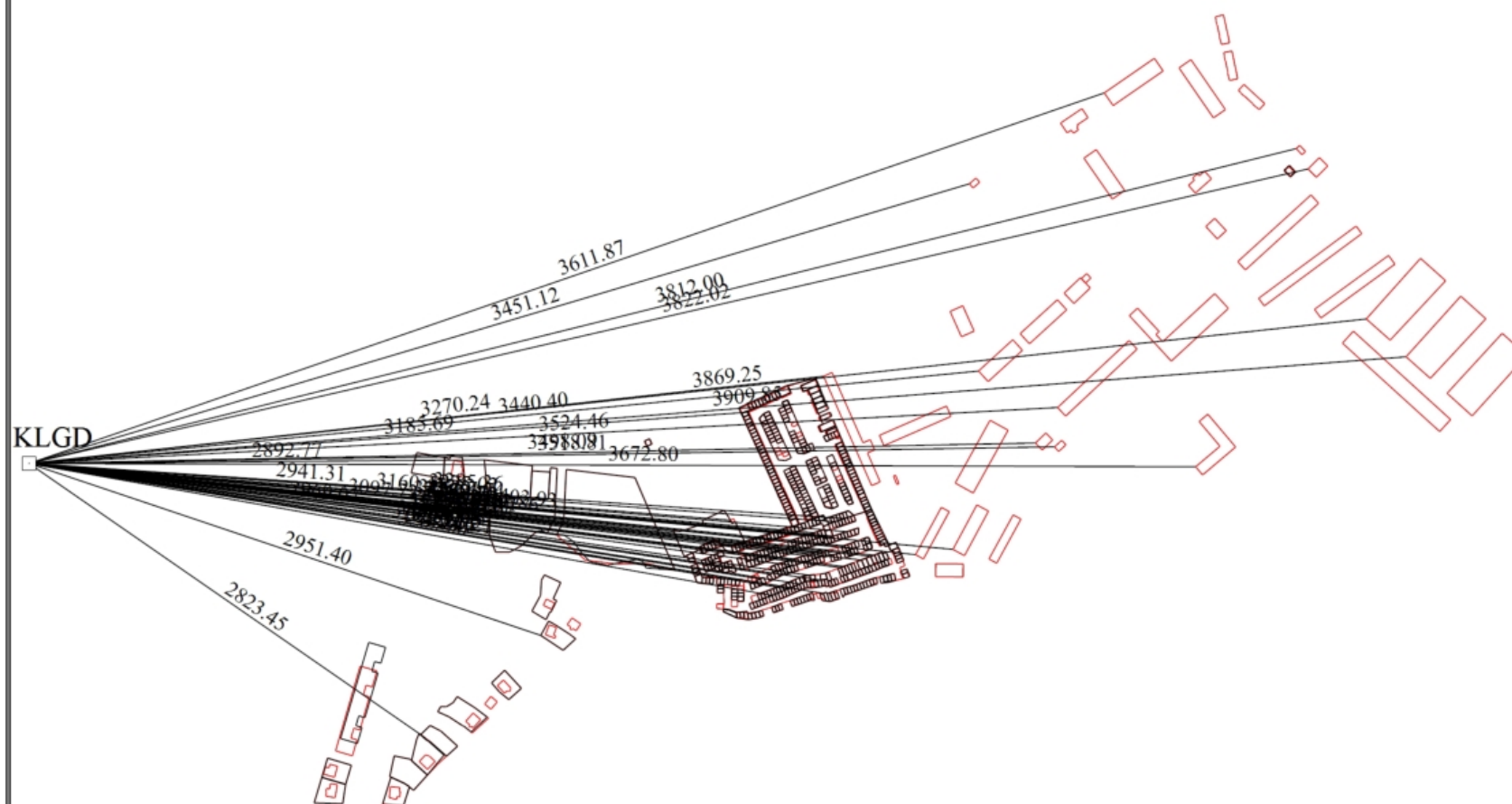
Условные обозначения

— - 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 ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :3018 - Кадастровый номер земельного участка
- :27E (2) - Обозначение контура земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема геодезических построений



Масштаб 1:7500

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 ликвидируемой характерной точки
- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У(320,319) - Обозначение новой характерной точки
- :1073 - Уточняемое здание
- :4751 - Исправляемое здание
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)