

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:12:0113001, Ленинградская область, Волховский район ,г. Волхов

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам, "30" января 2026 г. , 321-20-2026-006

3. Дата подготовки карты-плана территории: "02" апреля 2026 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр) по Ленинградской области
основной государственный регистрационный номер: 1037843045734
идентификационный номер налогоплательщика: 7815027624

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -

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): 47_upr@rosreestr.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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 Ленинградской области, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д.15, к.2, литера Б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Ваганов Михаил Николаевич и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 026-756-250 64

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: А-2020, 2022-06-18

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"

Контактный телефон: -

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, к. 2, литера Б vaganov_mn@mail.ru

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	Иной документ	01.04.2026	б/н	Архивные документы, материалы ГФДЗ	-
2	Кадастровый план территории	25.03.2026	КУВИ-001/2026-40002260	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0113001	-
3	Кадастровый план территории	23.03.2026	КУВИ-001/2026-38570805	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0000000	-
4	Кадастровый план территории	23.03.2026	КУВИ-001/2026-38382266	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0113002	-
5	Кадастровый план территории	23.03.2026	КУВИ-001/2026-38546179	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0114004	-
6	Кадастровый план территории	23.03.2026	КУВИ-001/2026-38523456	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0114001	-
7	Кадастровый план территории	23.03.2026	КУВИ-001/2026-38382266	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0113002	-
8	Кадастровый план территории	29.03.2026	КУВИ-001/2026-41670037	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:10:0000000	-
9	Кадастровый план территории	23.03.2026	КУВИ-001/2026-38382399	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0114003	-
10	Кадастровый план территории	23.03.2026	КУВИ-001/2026-40497536	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:10:0921001	-
11	Кадастровая выписка о земельном участке	04.10.2022	КУВИ-001/2022-174351537	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0000000:38	-
12	Кадастровая выписка о земельном участке	24.04.2025	КУВИ-001/2025-95942087	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0000000:37	-
13	Иной документ	01.01.2026	б/н	Инвентаризационная схема г. Волхов	-
14	Иной документ	01.01.2023	б/н	Цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 Волховского муниципального района Ленинградской области	-
15	Иной документ	30.01.2026	321-20-2026-006	Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. На территории кадастрового квартала 47:12:0113001, 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 30.01.2026 № 321-20-2026-006, выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР). Кадастровый квартал 47:12:0113001 расположен в границах Ленинградской области на территории Волховского муниципального района.</p> <p>Карта-план территории подготовлена в соответствии с требованиями Федерального закона № 221 от 24.07.2007 «О кадастровой деятельности» (далее – Закон о кадастровой деятельности), Приказа Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии № П/0337 от 04.08.2021 г. «Об установлении формы</p>					

7. Пояснения к карте-плану территории

карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке» (далее - Приказ № П/0337), а также основании: - сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее – ЕГРН); - картографической основы; - цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 и 1:2000; - материалов землеустроительной документации, содержащихся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства; - ситуационных и поэтажных планов, содержащихся в технических паспортах, расположенных на земельных участках объектов недвижимости, которые находятся в архивах организаций по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации; - планово-картографических материалов, имеющихся в органах местного самоуправления муниципального района; - документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков.

При подготовке карты-плана территории применялся фотограмметрический метод определения координат характерных точек, что не противоречит Закону о кадастровой деятельности. В соответствии с п. 7 Требований Приказа № П/0337 данный метод определения координат характерных точек не подразумевает включения в карту-план территории разделов "Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений", "Схема геодезических построений".

По сведениям ЕГРН в границах кадастрового квартала расположено 179 земельных участков, в том числе 162 ранее учтенных и учтенных земельных участков, границы которых установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ. Также, в границах квартала расположено 60 объектов капитального строительства (далее ОКС), в том числе 31 ранее учтенный и учтенных ОКС, границы которых установлены.

В ходе выполнения ККР было установлено: - 17 земельных участков, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения границ, граница которого не была установлена ранее в соответствии с требованиями земельного законодательства; - 29 объектов капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках; 33 земельных участка в отношении которых осуществлено исправление реестровой ошибки в местоположении границ.

В рамках проведения кадастровых работ были исправлены реестровые ошибки в земельных участках с кадастровыми номерами 47:12:0113001:1, 47:12:0113001:12, 47:12:0113001:16, 47:12:0113001:19, 47:12:0113001:22, 47:12:0113001:26, 47:12:0113001:32, 47:12:0113001:51, 47:12:0113001:118, 47:12:0113001:128, 47:12:0113001:157, 47:12:0113001:167, 47:12:0113001:175, 47:12:0113001:176, 47:12:0113001:469, 47:12:0113001:545, 47:12:0113001:72, 47:12:0113001:98, 47:12:0113001:41, 47:12:0113001:49, 47:12:0113001:52, 47:12:0113001:64, 47:12:0113001:65, 47:12:0113001:66, 47:12:0113001:58, 47:12:0113001:48 и 47:12:0113001:40 с целью устранения несоответствия местоположения границ на местности, наложений и чересполосиц со смежными землепользователями.

По сведениям ЕГРН координаты характерных точек границ земельного участка с кадастровыми номером 47:12:0113001:127, 47:12:0113001:162, 47:12:0113001:76, 47:12:0113001:130, 47:12:0113001:129 и 47:12:0113001:43 определены с точностью ниже нормативной точности определения координат, установленной действующим земельным законодательством (0,1). При выполнении ККР установлена точность определения координат характерных точек границ земельных участков в соответствии с Приказом Росреестра от 23.10.2020 №П/0393 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места».

При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований статьи 42.8 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ (ред. от 29.10.2024) "О кадастровой деятельности": фактическая площадь земельного участка не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования; фактическая площадь земельного участка не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов.

Квартал 47:12:0113001 входит в территориальную зону ТЖ-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами. Согласно правилам землепользования и застройки Волховского района Ленинградской области минимальный размер участка с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства» составляет 600 кв.м., максимальный 1800 кв.м., для вида разрешенного использования "для личного подсобного хозяйства" 1100 кв.м.-минимальный, максимальный 1800 кв.м, для вида "ведение огородничества": минимальный 100 кв.м, максимальный 3000 кв.м.

Также, в результате комплексных кадастровых работ площадь земельного участка с кадастровыми номерами 47:12:0113001:9, 47:12:0113001:41 была уменьшена более 10 процентов, однако, границы данных земельных участков установлены в соответствии с закреплениями на местности. Согласно части 5 статьи 42.8 Закона N

7. Пояснения к карте-плану территории

221-ФЗ в случае, если в результате уточнения местоположения границ земельного участка, в отношении которого ККР, в том числе в случае исправления реестровой ошибки в описании местоположения границ земельного участка, получено значение площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГР, более чем на десять процентов, и отсутствует возможность соблюдения требований пункта 1 части 3 статьи 42.8 Закона № 221-ФЗ, сведения о таком земельном участке включаются в карту-план территории при наличии письменного согласия правообладателя такого земельного участка с результатами ККР, которое входит в состав приложения к соответствующей карте-плану территории.

Таким образом, необходимо письменное согласие правообладателя объекта недвижимости с кадастровым номером 47:12:0113001:9.

ОКС с кадастровым номером 47:12:0113001:495 - Здание (многоквартирный дом) признано аварийным и подлежащим сносу или реконструкции не было идентифицировано.

Уточняемый участок 47:12:0113001:20, 47:12:0113001:21, 47:12:0113001:28. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0000000:4807 Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняемый участок 47:12:0113001:16. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0113001:160. Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняемый участок 47:12:0113001:52. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0113001:477. Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняемый участок 47:12:0113001:98. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0113001:544. Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняемый участок 47:12:0113001:48. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0113001:66, 47:12:0113001:58. Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняемый участок 47:12:0113001:129. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0113001:319, 47:12:0113001:93. Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняемый участок 47:12:0113001:72. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0113001:544. Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняемый участок 47:12:0113001:66. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0113001:48, 47:12:0113001:67. Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняемый участок 47:12:0113001:130. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0113001:44, 47:12:0113001:46. Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняемый участок 47:12:0113001:162. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0113001:163. Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняемый участок 47:12:0113001:76. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0113001:59, 47:12:0113001:159. Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняемый участок 47:12:0113001:175. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0113001:34 Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

7. Пояснения к карте-плану территории

Уточняемый участок 47:12:0113001:103. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0113001:532, 47:12:0113001:533. Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Также при уточнении границ земельных участков с кадастровыми номерами 47:12:0113001:1, 47:12:0113001:157, 47:12:0113001:16 Обнаружено пересечение с территориальной зоной 47:12-7.219 . При уточнении границ земельных участков с кадастровыми номерами 47:12:0113001:69, 47:12:0113001:98, 47:12:0113001:100, 47:12:0113001:99 Обнаружено пересечение с территориальной зоной 47:12-7.232 . Границы данных участков были установлены по фактическому пользованию, таким образом выявлена реестровая ошибка в границах территориальной зоны.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования -		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	-	-	-	-	-	-	-

2. Сведения об использованных средствах измерений

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Стереофотограмметрический комплекс PHOTOMOD StereoDraw	231	ЦФС PHOTOMOD локальная лицензия

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:6 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	-	-	431222.79	2327807.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	-	-	431226.68	2327822.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	-	-	431225.42	2327823.11	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	-	-	431228.60	2327835.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	-	-	431229.96	2327834.96	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	-	-	431231.10	2327839.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н189У	-	-	431231.63	2327842.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н190У	-	-	431215.43	2327848.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н191У	-	-	431211.13	2327829.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н192У	-	-	431208.22	2327809.49	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	-	-	431222.79	2327807.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
23	22	15.85	-	-
22	21	1.29	-	-
21	20	13.14	-	-
20	19	1.63	-	-
19	34	5.06	-	-
34	н189У	3.11	-	-
н189У	н190У	16.98	-	-
н190У	н191У	19.09	-	-
н191У	н192У	20.17	-	-
н192У	23	14.71	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 \pm 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{600} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	599
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:6 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:7 :

Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
28	-	-	431213.67	2327750.48	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	-	-	431220.54	2327781.50	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	-	-	431219.68	2327785.54	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	-	-	431219.57	2327785.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	-	-	431217.57	2327785.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	-	-	431222.79	2327807.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н192У	-	-	431208.22	2327809.49	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н193У	-	-	431205.19	2327794.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н194У	-	-	431204.45	2327790.30	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н195У	-	-	431202.35	2327789.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н196У	-	-	431199.70	2327785.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н197У	-	-	431198.80	2327782.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н198У	-	-	431196.35	2327782.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н199У	-	-	431193.15	2327783.48	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н200У	-	-	431189.40	2327778.43	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н201У	-	-	431187.40	2327773.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н202У	-	-	431184.20	2327760.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н203У	-	-	431203.87	2327755.28	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н204У	-	-	431203.46	2327753.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	-	-	431213.67	2327750.48	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:7 :

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
28	27	31.77	-	-
27	26	4.13	-	-
26	25	0.11	-	-
25	24	2.05	-	-
24	23	22.11	-	-
23	н192У	14.71	-	-
н192У	н193У	15.73	-	-
н193У	н194У	3.82	-	-
н194У	н195У	2.15	-	-
н195У	н196У	5.48	-	-
н196У	н197У	3.08	-	-
н197У	н198У	2.45	-	-
н198У	н199У	3.49	-	-
н199У	н200У	6.29	-	-
н200У	н201У	5.07	-	-
н201У	н202У	13.52	-	-
н202У	н203У	20.38	-	-
н203У	н204У	1.51	-	-
н204У	28	10.75	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1234 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1234} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1124
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	110
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	47:12:0114001:149
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:7 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:9 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н205У	-	-	431050.29	2327840.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н206У	-	-	431050.62	2327847.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
258	-	-	431051.09	2327851.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
265	-	-	431026.83	2327850.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н207У	-	-	431032.72	2327833.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н205У	-	-	431050.29	2327840.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:9 :

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
н205У	н206У	7.31	-	-
н206У	258	4.01	-	-
258	265	24.30	-	-
265	н207У	17.28	-	-
н207У	н205У	18.69	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	297 ± 6

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:9 :		
№ 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 (ΔP), м2	$\Delta P=3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P}=3.5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{297}=6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	878
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	581
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:9 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:20 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н217У	-	-	431331.76	2327787.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н218У	-	-	431338.25	2327812.25	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н219У	-	-	431310.34	2327818.59	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н220У	-	-	431303.11	2327794.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н221У	-	-	431302.78	2327792.50	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н222У	-	-	431335.97	2327783.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н223У	-	-	431336.82	2327786.28	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н217У	-	-	431331.76	2327787.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:20 :

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
н217У	н218У	25.37	-	-
н218У	н219У	28.62	-	-
н219У	н220У	25.42	-	-
н220У	н221У	1.75	-	-
н221У	н222У	34.47	-	-
н222У	н223У	3.21	-	-
н223У	н217У	5.26	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:20 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	825 \pm 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{825} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	750
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	75
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
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	47:12:0114001:176
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:20 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:21 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н224У	-	-	431401.98	2327746.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н225У	-	-	431431.02	2327739.30	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н226У	-	-	431435.92	2327766.60	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н227У	-	-	431431.42	2327767.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н228У	-	-	431435.57	2327785.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н229У	-	-	431413.98	2327790.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н224У	-	-	431401.98	2327746.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н224У	н225У	29.83	-	-
н225У	н226У	27.74	-	-
н226У	н227У	4.65	-	-
н227У	н228У	17.94	-	-
н228У	н229У	22.24	-	-
н229У	н224У	46.05	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1203 ± 12

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:21 :		
№ 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 (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1203}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
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	для эксплуатации индивидуального жилого дома
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	47:12:0114001:125
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:21 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:23 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н193У	-	-	431205.19	2327794.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н192У	-	-	431208.22	2327809.49	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н191У	-	-	431211.13	2327829.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н190У	-	-	431215.43	2327848.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н231У	-	-	431191.96	2327853.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н232У	-	-	431181.03	2327800.15	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н193У	-	-	431205.19	2327794.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:23 :

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
н193У	н192У	15.73	-	-
н192У	н191У	20.17	-	-
н191У	н190У	19.09	-	-
н190У	н231У	24.02	-	-
н231У	н232У	54.11	-	-
н232У	н193У	24.92	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1320 ± 13

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:23 :		
№ 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 (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1320}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	120
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
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	47:12:0113002:188
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:23 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:28 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н234У	-	-	431496.60	2327705.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н235У	-	-	431506.20	2327768.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н236У	-	-	431489.32	2327771.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н237У	-	-	431487.76	2327761.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н238У	-	-	431487.38	2327758.48	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н239У	-	-	431486.44	2327753.28	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н240У	-	-	431485.29	2327739.13	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н241У	-	-	431484.68	2327735.25	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н242У	-	-	431483.72	2327728.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н243У	-	-	431483.25	2327725.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н244У	-	-	431482.66	2327722.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н245У	-	-	431482.37	2327720.07	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н246У	-	-	431480.88	2327708.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н247У	-	-	431479.01	2327694.43	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н248У	-	-	431477.59	2327684.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н249У	-	-	431477.04	2327681.96	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н250У	-	-	431476.78	2327680.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н251У	-	-	431492.91	2327678.48	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н234У	-	-	431496.60	2327705.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н234У	н235У	63.32	-	-
н235У	н236У	17.22	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н236У	н237У	10.73	-	-
н237У	н238У	2.73	-	-
н238У	н239У	5.28	-	-
н239У	н240У	14.20	-	-
н240У	н241У	3.93	-	-
н241У	н242У	7.27	-	-
н242У	н243У	2.66	-	-
н243У	н244У	2.81	-	-
н244У	н245У	2.62	-	-
н245У	н246У	11.45	-	-
н246У	н247У	14.41	-	-
н247У	н248У	10.06	-	-
н248У	н249У	2.57	-	-
н249У	н250У	1.45	-	-
н250У	н251У	16.26	-	-
н251У	н234У	27.59	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1500} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1500
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0114001:173
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:28 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:30 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
173	-	-	431441.17	2327701.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
172	-	-	431442.78	2327711.25	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
171	-	-	431446.49	2327734.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
170	-	-	431449.24	2327752.44	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
169	-	-	431450.79	2327761.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
168	-	-	431452.83	2327773.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
167	-	-	431454.06	2327779.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н228У	-	-	431435.57	2327785.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н227У	-	-	431431.42	2327767.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н226У	-	-	431435.92	2327766.60	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н225У	-	-	431431.02	2327739.30	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н252У	-	-	431425.31	2327705.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
173	-	-	431441.17	2327701.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:30 :

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
173	172	10.16	-	-
172	171	23.43	-	-
171	170	18.27	-	-
170	169	9.53	-	-
169	168	11.95	-	-
168	167	6.38	-	-
167	н228У	19.25	-	-
н228У	н227У	17.94	-	-
н227У	н226У	4.65	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:30 :				
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
н226У	н225У	27.74	-	-
н225У	н252У	34.65	-	-
н252У	173	16.33	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1342 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1342} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1300
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	42
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:30 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:31 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н253У	-	-	431393.12	2327701.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н254У	-	-	431396.70	2327713.92	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	-	-	431393.21	2327714.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	-	-	431375.63	2327719.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н255У	-	-	431372.65	2327704.76	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н253У	-	-	431393.12	2327701.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:31 :

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
н253У	н254У	13.35	-	-
н254У	72	3.65	-	-
72	71	18.07	-	-
71	н255У	14.72	-	-
н255У	н253У	20.80	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	300 ± 6

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:31 :		
№ 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 (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{300} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	300
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	для огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:31 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:37 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н252У	-	-	431425.31	2327705.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н225У	-	-	431431.02	2327739.30	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н224У	-	-	431401.98	2327746.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	-	-	431393.21	2327714.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н254У	-	-	431396.70	2327713.92	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н252У	-	-	431425.31	2327705.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н252У	н225У	34.65	-	-
н225У	н224У	29.83	-	-
н224У	72	32.32	-	-
72	н254У	3.65	-	-
н254У	н252У	29.93	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1058 ± 11

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:37 :		
№ 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 (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1058}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1016
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	42
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:37 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:38 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н258У	-	-	431327.31	2327747.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н259У	-	-	431329.68	2327757.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н260У	-	-	431295.59	2327763.30	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н261У	-	-	431293.47	2327752.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н258У	-	-	431327.31	2327747.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н258У	н259У	9.96	-	-
н259У	н260У	34.67	-	-
н260У	н261У	10.78	-	-
н261У	н258У	34.27	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	357 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{357} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	325

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	32
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:38 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:60 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
7	-	-	431113.16	2327750.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н262У	-	-	431136.44	2327777.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н263У	-	-	431085.69	2327789.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	-	-	431071.48	2327771.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	-	-	431088.22	2327763.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	-	-	431099.43	2327757.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	-	-	431113.16	2327750.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
7	н262У	35.04	-	-
н262У	н263У	52.32	-	-
н263У	10	23.52	-	-
10	9	18.57	-	-
9	8	12.64	-	-
8	7	15.09	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:60 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1350 ± 13

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:60 :		
№ 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 (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1350}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1348
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	под жилую застройку - индивидуальную
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	47:12:0114001:103
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:60 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:79 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н264У	-	-	430959.67	2327452.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н265У	-	-	430959.19	2327475.25	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н266У	-	-	430911.09	2327476.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н267У	-	-	430911.98	2327453.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н264У	-	-	430959.67	2327452.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н264У	н265У	22.70	-	-
н265У	н266У	48.11	-	-
н266У	н267У	23.27	-	-
н267У	н264У	47.69	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:79 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1100 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1100} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1000

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:79 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	100
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	47:12:0000000:512
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:79 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:99 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н268У	-	-	431027.20	2327468.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н269У	-	-	431023.09	2327486.79	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н270У	-	-	431021.47	2327488.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н271У	-	-	431013.23	2327488.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н272У	-	-	430980.60	2327489.26	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н273У	-	-	430980.42	2327468.11	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н268У	-	-	431027.20	2327468.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:99 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н268У	н269У	18.37	-	-
н269У	н270У	2.32	-	-
н270У	н271У	8.24	-	-
н271У	н272У	32.64	-	-
н272У	н273У	21.15	-	-
н273У	н268У	46.79	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:99 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	903 ± 11

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:99 :		
№ 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 (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{903}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	97
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
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	47:12:0114001:143
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:99 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:100 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н274У	-	-	431086.00	2327469.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
253	-	-	431086.94	2327488.58	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
252	-	-	431081.38	2327488.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
251	-	-	431034.45	2327488.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н270У	-	-	431021.47	2327488.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н269У	-	-	431023.09	2327486.79	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н268У	-	-	431027.20	2327468.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н274У	-	-	431086.00	2327469.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:100 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н274У	253	19.22	-	-
253	252	5.56	-	-
252	251	46.93	-	-
251	н270У	12.99	-	-
н270У	н269У	2.32	-	-
н269У	н268У	18.37	-	-
н268У	н274У	58.80	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:100 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:100 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1208 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1208} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1190
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:100 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:132 :

Система координат МСК 47 зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
96	429704.79	2327649.55	429704.79	2327649.55	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
97	429690.09	2327692.63	429690.09	2327692.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
98	429701.81	2327997.62	429701.81	2327997.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	429867.72	2328362.09	429867.72	2328362.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	429774.90	2328370.95	429774.90	2328370.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
101	429696.11	2328389.71	429696.11	2328389.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	429546.44	2328445.12	429546.44	2328445.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	429475.35	2328461.56	429475.35	2328461.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	429292.10	2328501.63	429292.10	2328501.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н278У	-	-	429060.28	2328564.65	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	429055.44	2328565.96	429055.44	2328565.96	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	428933.05	2328614.80	428933.05	2328614.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	428859.15	2328631.03	428859.15	2328631.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	428791.73	2328581.92	428791.73	2328581.92	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	428725.45	2328545.08	428725.45	2328545.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	428603.86	2328525.94	428603.86	2328525.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	428843.64	2327962.99	428843.64	2327962.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	428996.27	2328026.60	428996.27	2328026.60	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	429134.94	2327678.10	429134.94	2327678.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	429246.41	2327722.82	429246.41	2327722.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	429326.69	2327509.39	429326.69	2327509.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	429334.01	2327512.08	429334.01	2327512.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	429361.56	2327522.18	429361.56	2327522.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
118	429370.95	2327525.62	429370.95	2327525.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
119	429399.91	2327536.24	429399.91	2327536.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:132 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
120	429422.29	2327544.60	429422.29	2327544.60	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	429447.08	2327553.86	429447.08	2327553.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	429469.20	2327562.12	429469.20	2327562.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
123	429492.16	2327570.69	429492.16	2327570.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	429515.00	2327579.23	429515.00	2327579.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	429537.17	2327587.50	429537.17	2327587.50	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	429561.64	2327596.65	429561.64	2327596.65	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	429585.82	2327604.95	429585.82	2327604.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	429609.22	2327613.00	429609.22	2327613.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	429617.24	2327615.75	429617.24	2327615.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	429622.38	2327625.26	429622.38	2327625.26	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	429629.21	2327627.34	429629.21	2327627.34	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	429657.93	2327636.04	429657.93	2327636.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	429673.79	2327640.84	429673.79	2327640.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	429697.79	2327648.10	429697.79	2327648.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	429704.79	2327649.55	429704.79	2327649.55	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:132 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
96	97	45.52	-	-
97	98	305.22	-	-
98	99	400.46	-	-
99	100	93.24	-	-
100	101	80.99	-	-
101	102	159.60	-	-
102	103	72.97	-	-
103	104	187.58	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:132 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
104	н278У	240.23	-	-
н278У	105	5.01	-	-
105	106	131.78	-	-
106	107	75.66	-	-
107	108	83.41	-	-
108	109	75.83	-	-
109	110	123.09	-	-
110	111	611.89	-	-
111	112	165.35	-	-
112	113	375.08	-	-
113	114	120.11	-	-
114	115	228.02	-	-
115	116	7.80	-	-
116	117	29.34	-	-
117	118	10.00	-	-
118	119	30.85	-	-
119	120	23.89	-	-
120	121	26.46	-	-
121	122	23.61	-	-
122	123	24.51	-	-
123	124	24.38	-	-
124	125	23.66	-	-
125	126	26.12	-	-
126	127	25.56	-	-
127	128	24.75	-	-
128	129	8.48	-	-
129	130	10.81	-	-
130	131	7.14	-	-
131	132	30.01	-	-
132	133	16.57	-	-
133	134	25.07	-	-
134	96	7.15	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:132 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:132 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	787670 ± 7766
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{787670} = 7766$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	787614
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	56
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для сельскохозяйственного производства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:132 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:541 :

Система координат 47.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
161	431018.04	2327226.98	431018.04	2327226.98	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
162	430911.65	2327217.84	430911.65	2327217.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н281У	-	-	430912.27	2327141.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
163	430914.20	2326903.50	430914.20	2326903.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
164	430921.05	2326904.04	430921.05	2326904.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
165	431020.57	2326915.38	431020.57	2326915.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
161	431018.04	2327226.98	431018.04	2327226.98	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:541 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
161	162	106.78	-	-
162	н281У	76.61	-	-
н281У	163	237.73	-	-
163	164	6.87	-	-
164	165	100.16	-	-
165	161	311.61	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:541 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	33333 ± 1598

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:541 :		
№ 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 (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{33333}=1598$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	33333
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	Для сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:541 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:1 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1	431236.19	2327568.90	431235.18	2327562.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	431270.66	2327569.88	431266.42	2327561.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н188У	-	-	431268.56	2327569.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	431276.52	2327612.56	431278.10	2327608.54	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	431245.94	2327616.76	431245.59	2327615.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	431236.19	2327568.90	431235.18	2327562.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	31.28	-	-
2	н188У	8.92	-	-
н188У	3	39.88	-	-
3	4	33.16	-	-
4	1	53.25	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1633 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1633} = 14$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1485
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	148
6.	Предельные минимальный 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	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:1 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:12 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	431091.37	2327747.75	431091.37	2327747.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	431101.37	2327743.12	431101.37	2327743.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	431113.16	2327750.93	431113.16	2327750.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	431099.43	2327757.20	431099.43	2327757.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	431088.22	2327763.05	431088.22	2327763.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	431071.48	2327771.10	431071.48	2327771.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	431047.35	2327740.01	431044.60	2327737.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	431070.92	2327722.63	431069.45	2327720.52	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	431091.37	2327747.75	431091.37	2327747.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:12 :

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
5	6	11.02	-	-
6	7	14.14	-	-
7	8	15.09	-	-
8	9	12.64	-	-
9	10	18.57	-	-
10	11	43.13	-	-
11	12	30.02	-	-
12	5	34.96	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:12 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1521 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1521} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1415
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	106
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0113001:485
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:12 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:16 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1	431236.19	2327568.90	431235.18	2327562.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	-	-	431245.59	2327615.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	431245.94	2327616.76	431245.94	2327616.76	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	431233.14	2327618.56	431233.14	2327618.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	431215.96	2327620.49	431215.96	2327620.49	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	431212.58	2327600.82	431212.58	2327600.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	431206.95	2327578.27	431206.95	2327578.27	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	431205.81	2327569.97	431205.81	2327569.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	431212.98	2327568.24	431212.98	2327568.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	431236.19	2327568.90	431235.18	2327562.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:16 :

Обозначение части границ		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	4	53.25	-	-
4	4	1.75	-	-
4	13	12.93	-	-
13	14	17.29	-	-
14	15	19.96	-	-
15	16	23.24	-	-
16	17	8.38	-	-
17	18	7.38	-	-
18	1	22.85	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:16 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1605 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1605} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1530
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	75
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0113001:144
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:16 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:19 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н208У	-	-	431558.48	2327682.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н209У	-	-	431565.83	2327728.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н210У	-	-	431571.05	2327732.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н211У	-	-	431572.72	2327752.32	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н212У	-	-	431549.54	2327758.07	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	-	-	431548.64	2327754.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	-	-	431548.51	2327753.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	-	-	431548.06	2327753.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н213У	-	-	431543.05	2327728.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н214У	-	-	431538.74	2327729.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н215У	-	-	431531.19	2327691.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н216У	-	-	431530.98	2327690.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н208У	-	-	431558.48	2327682.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н208У	н209У	46.62	-	-
н209У	н210У	6.07	-	-
н210У	н211У	20.34	-	-
н211У	н212У	23.88	-	-
н212У	46	3.72	-	-
46	45	0.76	-	-
45	44	0.46	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:19 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
44	н213У	26.02	-	-
н213У	н214У	4.38	-	-
н214У	н215У	38.75	-	-
н215У	н216У	1.06	-	-
н216У	н208У	28.40	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:19 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1864 ± 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1864} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		1848	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		16	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:12:0114001:165	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:19 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:22 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
19	431229.96	2327834.96	431229.96	2327834.96	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	431228.60	2327835.86	431228.60	2327835.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	431225.42	2327823.11	431225.42	2327823.11	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	431226.68	2327822.84	431226.68	2327822.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	431222.79	2327807.47	431222.79	2327807.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	431217.57	2327785.99	431217.57	2327785.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	431219.57	2327785.56	431219.57	2327785.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	431219.68	2327785.54	431219.68	2327785.54	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	431220.54	2327781.50	431220.54	2327781.50	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	431213.67	2327750.48	431213.67	2327750.48	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	431206.86	2327725.24	431207.43	2327727.34	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	431224.40	2327723.67	431224.40	2327723.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	431229.94	2327769.88	431229.94	2327769.88	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	431238.97	2327768.92	431240.76	2327770.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н230У	-	-	431241.70	2327773.50	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
152	-	-	431244.01	2327785.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	431253.64	2327833.60	431254.63	2327833.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	431231.10	2327839.89	431231.10	2327839.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	431229.96	2327834.96	431229.96	2327834.96	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:22 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
19	20	1.63	-	-
20	21	13.14	-	-
21	22	1.29	-	-
22	23	15.85	-	-
23	24	22.11	-	-
24	25	2.05	-	-
25	26	0.11	-	-
26	27	4.13	-	-
27	28	31.77	-	-
28	29	23.97	-	-
29	30	17.36	-	-
30	31	46.54	-	-
31	32	10.83	-	-
32	н230У	3.39	-	-
н230У	152	11.87	-	-
152	33	49.54	-	-
33	34	24.37	-	-
34	19	5.06	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:22 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		2349 ± 17	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P=3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P}=3.5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{2349}=17$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		2291	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		58	
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		47:12:0114001:168	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации индивидуального жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:22 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:26 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
35	431519.17	2327706.21	431517.41	2327697.57	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	431529.16	2327700.82	-	-	-	-	-
37	431527.22	2327691.83	-	-	-	-	-
38	431531.48	2327689.88	431531.19	2327691.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	431530.82	2327692.28	-	-	-	-	-
40	431532.17	2327698.56	-	-	-	-	-
41	431543.21	2327728.72	431538.74	2327729.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	431539.34	2327729.69	431543.05	2327728.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	431546.43	2327746.91	-	-	-	-	-
44	431548.06	2327753.82	431548.06	2327753.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	431548.51	2327753.71	431548.51	2327753.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	431548.64	2327754.46	431548.64	2327754.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	431529.69	2327759.01	431529.69	2327759.01	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	431522.98	2327726.67	431523.08	2327731.74	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н233У	-	-	431518.19	2327702.26	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	431519.17	2327706.21	431517.41	2327697.57	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
35	38	15.25	-	-
38	41	38.75	-	-
41	42	4.38	-	-
42	44	26.02	-	-
44	45	0.46	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:26 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
45	46	0.76	-	-
46	47	19.49	-	-
47	48	28.06	-	-
48	н233У	29.88	-	-
н233У	35	4.75	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:26 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1100 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1100} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		1000	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		100	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:12:0114001:110	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под жилую застройку - индивидуальную	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:26 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:32 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
49	431355.11	2327747.93	431354.34	2327747.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
n256У	-	-	431354.00	2327744.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	431365.68	2327745.58	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
51	431366.16	2327745.51	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
52	431370.79	2327744.23	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
53	431380.75	2327742.22	431380.12	2327738.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	431381.44	2327745.04	431381.44	2327745.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	431381.79	2327747.06	431381.79	2327747.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	431383.21	2327752.32	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
57	431386.89	2327765.95	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
58	431390.10	2327776.91	431390.10	2327776.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
n257У	-	-	431395.64	2327795.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	431396.42	2327798.48	431396.42	2327798.48	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	431368.60	2327804.94	431368.60	2327804.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	431363.26	2327785.22	431363.26	2327785.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	431355.39	2327753.60	431355.39	2327753.60	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	-	-	431355.11	2327747.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	431355.11	2327747.93	431354.34	2327747.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:32 :				
Обозначение части границ		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	н256У	2.74	-	-
н256У	53	26.68	-	-
53	54	6.21	-	-
54	55	2.05	-	-
55	58	30.99	-	-
58	н257У	19.70	-	-
н257У	59	2.77	-	-
59	60	28.56	-	-
60	61	20.43	-	-
61	62	32.58	-	-
62	49	5.68	-	-
49	49	1.12	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:32 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1720 ± 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1720} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		1625	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		95	
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		47:12:0114001:148	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под жилую застройку - индивидуальную	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:32 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:51 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
63	431155.50	2327575.26	431155.10	2327573.31	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	-	-	431178.11	2327570.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	431205.34	2327568.03	431205.34	2327568.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	-	-	431205.81	2327569.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	431206.03	2327572.55	431206.03	2327572.55	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	431204.10	2327572.85	-	-	-	-	Закрепление отсутствует
66	-	-	431204.10	2327572.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	431208.93	2327595.87	431208.93	2327595.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	431160.16	2327603.86	431160.16	2327603.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	431155.50	2327575.26	431155.10	2327573.31	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:51 :

Обозначение части границ		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	136	23.23	-	-
136	64	27.31	-	-
64	17	2.00	-	-
17	65	2.59	-	-
65	66	1.95	-	-
66	67	23.52	-	-
67	68	49.42	-	-
68	63	30.97	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:51 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1473 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1473} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	1400
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	73
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:51 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:118 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
69	431393.14	2327794.40	431395.64	2327795.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	-	-	431390.10	2327776.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	-	-	431381.79	2327747.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	-	-	431381.44	2327745.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	431380.36	2327740.02	431380.12	2327738.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	431375.63	2327719.18	431375.63	2327719.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	431393.21	2327714.99	431393.21	2327714.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н224У	-	-	431401.98	2327746.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
73	431414.19	2327789.47	431413.98	2327790.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	431393.14	2327794.40	431395.64	2327795.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:118 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
69	58	19.70	-	-
58	55	30.99	-	-
55	54	2.05	-	-
54	70	6.21	-	-
70	71	20.29	-	-
71	72	18.07	-	-
72	н224У	32.32	-	-
н224У	73	46.05	-	-
73	69	19.08	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:118 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1517 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1517} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	1500
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0113001:542
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:118 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:128 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
74	430270.85	2327159.61	430270.85	2327159.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
183	-	-	430280.35	2327248.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	430280.35	2327248.71	430280.35	2327248.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	430292.55	2327401.93	430292.55	2327401.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	430295.42	2327437.08	430295.42	2327437.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	430276.22	2327433.06	430276.22	2327433.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	430247.38	2327427.02	430247.38	2327427.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	430215.00	2327420.23	430215.00	2327420.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	430181.49	2327413.21	430181.49	2327413.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н275У	-	-	430154.11	2327409.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	430150.26	2327408.46	430150.26	2327408.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н276У	-	-	430133.68	2327405.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	430118.49	2327403.63	430118.49	2327403.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н277У	-	-	430103.87	2327401.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	430095.29	2327400.10	430095.29	2327400.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	430080.75	2327397.89	430080.75	2327397.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	430076.37	2327393.15	430076.37	2327393.15	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	430073.33	2327389.87	430073.33	2327389.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	430075.78	2327385.88	430075.78	2327385.88	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	430081.44	2327376.21	430081.44	2327376.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	430122.94	2327322.76	430122.94	2327322.76	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	430126.53	2327316.63	430126.53	2327316.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:128 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
92	430139.85	2327292.74	430139.85	2327292.74	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	430172.98	2327241.06	430172.98	2327241.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	430189.47	2327218.17	430189.47	2327218.17	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	430209.59	2327201.32	430209.59	2327201.32	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	430270.85	2327159.61	430270.85	2327159.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:128 :

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
74	183	89.56	-	-
183	75	0.05	-	-
75	76	153.70	-	-
76	77	35.27	-	-
77	78	19.62	-	-
78	79	29.47	-	-
79	80	33.08	-	-
80	81	34.24	-	-
81	н275У	27.70	-	-
н275У	82	3.89	-	-
82	н276У	16.77	-	-
н276У	83	15.36	-	-
83	н277У	14.79	-	-
н277У	84	8.68	-	-
84	85	14.71	-	-
85	86	6.45	-	-
86	87	4.47	-	-
87	88	4.68	-	-
88	89	11.20	-	-
89	90	67.67	-	-
90	91	7.10	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:128 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
91	92	27.35	-	-
92	93	61.39	-	-
93	94	28.21	-	-
94	95	26.24	-	-
95	74	74.11	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:128 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		34381 ± 1622	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{34381} = 1622$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		34380	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} ($P - R_{кад}$), м ²		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для сельскохозяйственного производства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:128 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:157 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
135	431326.49	2327571.46	431326.49	2327571.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
159	-	-	431317.72	2327571.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н188У	-	-	431268.56	2327569.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	-	-	431266.42	2327561.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	-	-	431235.18	2327562.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	-	-	431212.98	2327568.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	431205.34	2327568.03	431205.81	2327569.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	-	-	431205.34	2327568.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	431178.11	2327570.09	431178.11	2327570.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	431164.10	2327416.46	431164.10	2327416.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	431314.31	2327460.58	431314.31	2327460.58	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	431316.30	2327478.69	431316.30	2327478.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	431326.49	2327571.46	431326.49	2327571.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:157 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
135	159	8.77	-	-
159	н188У	49.18	-	-
н188У	2	8.92	-	-
2	1	31.28	-	-
1	18	22.85	-	-
18	64	7.38	-	-
64	64	2.00	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:157 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
64	136	27.31	-	-
136	137	154.27	-	-
137	138	156.56	-	-
138	139	18.22	-	-
139	135	93.33	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:157 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		18978 ± 1205	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{18978} = 1205$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		19275	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		297	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:157 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:167 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	431009.66	2327687.33	431009.66	2327687.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	431012.04	2327685.81	431012.04	2327685.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н279У	-	-	431013.89	2327684.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	431036.87	2327669.86	431036.87	2327669.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
143	431064.95	2327713.40	431064.95	2327713.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
144	431067.42	2327717.22	431069.45	2327720.52	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
145	431042.41	2327735.08	431044.60	2327737.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
146	431039.84	2327731.33	431039.84	2327731.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	431009.66	2327687.33	431009.66	2327687.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:167 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
140	141	2.82	-	-
141	н279У	2.21	-	-
н279У	142	27.31	-	-
142	143	51.81	-	-
143	144	8.42	-	-
144	145	30.02	-	-
145	146	7.69	-	-
146	140	53.36	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:167 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:167 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1906 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1906} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1800
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	106
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0113001:491
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:167 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:175 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
147	431271.57	2327778.77	431272.24	2327781.13	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
148	431280.17	2327809.24	431280.17	2327809.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
149	431285.64	2327830.38	431285.64	2327830.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
150	431283.49	2327830.95	431283.49	2327830.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
151	431255.67	2327838.28	431255.67	2327838.28	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	-	-	431254.63	2327833.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
152	431244.01	2327785.14	431244.01	2327785.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
153	431242.34	2327775.69	431241.70	2327773.50	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
154	431259.09	2327773.46	431261.31	2327772.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н280У	-	-	431268.16	2327774.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
147	431271.57	2327778.77	431272.24	2327781.13	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:175 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
147	148	29.21	-	-
148	149	21.84	-	-
149	150	2.22	-	-
150	151	28.77	-	-
151	33	4.86	-	-
33	152	49.54	-	-
152	153	11.87	-	-
153	154	19.64	-	-
154	н280У	7.23	-	-
н280У	147	7.62	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:175 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1849 \pm 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1849} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	1800
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	49
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0113001:474
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:175 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:176 :

Система координат 47.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
155	431529.66	2327763.64	431530.65	2327763.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	431517.52	2327767.04	431517.52	2327767.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
157	431505.51	2327704.24	431505.51	2327704.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
158	431516.99	2327702.21	431518.19	2327702.26	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	-	-	431523.08	2327731.74	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	-	-	431529.69	2327759.01	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
155	431529.66	2327763.64	431530.65	2327763.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:176 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
155	156	13.63	-	-
156	157	63.94	-	-
157	158	12.83	-	-
158	48	29.88	-	-
48	47	28.06	-	-
47	155	4.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:176 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	801 ± 10

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:176 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{801}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	767
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	34
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0114001:157
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:176 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:469 :

Система координат 47.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
2	431270.66	2327569.88	431268.56	2327569.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
159	431317.72	2327571.21	431317.72	2327571.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
160	431321.19	2327606.56	431321.44	2327606.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	431276.52	2327612.56	431279.25	2327612.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	-	-	431278.10	2327608.54	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	431270.66	2327569.88	431268.56	2327569.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:469 :

Обозначение части границ		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	159	49.18	-	-
159	160	35.82	-	-
160	3	42.53	-	-
3	3	3.83	-	-
3	2	39.88	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:469 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1800 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1800} = 15$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:469 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1800
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	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:469 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:545 :

Система координат 47.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
166	431472.33	2327775.65	431472.50	2327775.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
167	431454.06	2327779.87	431454.06	2327779.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
168	431452.83	2327773.61	431452.83	2327773.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
169	431450.79	2327761.84	431450.79	2327761.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
170	431449.24	2327752.44	431449.24	2327752.44	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
171	431446.49	2327734.38	431446.49	2327734.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
172	431442.78	2327711.25	431442.78	2327711.25	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
173	431441.17	2327701.22	431441.17	2327701.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
174	431460.30	2327698.14	431460.23	2327696.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
175	431461.94	2327709.04	431462.27	2327709.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
176	431462.89	2327715.38	431463.61	2327717.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
n282У	-	-	431466.68	2327738.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
n283У	-	-	431466.82	2327739.76	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
177	431467.03	2327742.90	431467.76	2327745.74	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
n284У	-	-	431469.81	2327757.64	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
166	431472.33	2327775.65	431472.50	2327775.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:545 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
166	167	18.91	-	-
167	168	6.38	-	-
168	169	11.95	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:545 :				
Обозначение части границ		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	170	9.53	-	-
170	171	18.27	-	-
171	172	23.43	-	-
172	173	10.16	-	-
173	174	19.66	-	-
174	175	13.60	-	-
175	176	8.13	-	-
176	н282У	21.18	-	-
н282У	н283У	0.96	-	-
н283У	177	6.05	-	-
177	н284У	12.08	-	-
н284У	166	18.25	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:545 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		1549 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1549=14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		1510	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		39	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:12:0113001:529	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:545 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:127 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
Внешний контур						-	
178	430394.44	2327187.10	430394.44	2327187.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
179	430351.64	2327158.34	430351.64	2327158.34	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
180	430333.10	2327140.13	430333.10	2327140.13	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
181	430309.69	2327138.43	430309.69	2327138.43	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
182	430292.40	2327143.80	430292.40	2327143.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	430270.85	2327159.61	430270.85	2327159.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
183	430280.35	2327248.66	430280.35	2327248.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	-	-	430280.35	2327248.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	430292.55	2327401.93	430292.55	2327401.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	430295.42	2327437.08	430295.42	2327437.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
184	430302.70	2327438.62	430302.70	2327438.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
185	430323.82	2327443.87	430323.82	2327443.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
186	430345.87	2327449.36	430345.87	2327449.36	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
187	430370.51	2327455.49	430370.51	2327455.49	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
188	430395.20	2327461.64	430395.20	2327461.64	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
189	430419.67	2327467.73	430419.67	2327467.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
178	430394.44	2327187.10	430394.44	2327187.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
190	430311.71	2327346.70	430311.71	2327346.70	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
191	430310.83	2327352.59	430310.83	2327352.59	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
192	430308.28	2327352.20	430308.28	2327352.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:127 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
193	430309.13	2327346.32	430309.13	2327346.32	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
190	430311.71	2327346.70	430311.71	2327346.70	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:127 :

Обозначение части границ		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				
178	179	51.57	-	-
179	180	25.99	-	-
180	181	23.47	-	-
181	182	18.10	-	-
182	74	26.73	-	-
74	183	89.56	-	-
183	75	0.05	-	-
75	76	153.70	-	-
76	77	35.27	-	-
77	184	7.44	-	-
184	185	21.76	-	-
185	186	22.72	-	-
186	187	25.39	-	-
187	188	25.44	-	-
188	189	25.22	-	-
189	178	281.76	-	-
Внутренний контур				
190	191	5.96	-	-
191	192	2.58	-	-
192	193	5.94	-	-
193	190	2.61	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:127 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	35902 ± 1658
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{35902} = 1658$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	35915
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для сельскохозяйственного производства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:127 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:162 :

Система координат 47.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
194	431174.46	2327658.49	431174.46	2327658.49	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
195	431208.44	2327650.07	431208.44	2327650.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
196	431220.45	2327698.64	431220.46	2327698.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
197	431186.48	2327707.04	431186.48	2327707.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
194	431174.46	2327658.49	431174.46	2327658.49	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:162 :

Обозначение части границ		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	195	35.01	-	-
195	196	50.03	-	-
196	197	35.01	-	-
197	194	50.02	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:162 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1751 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1751} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1750
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:162 :

№ 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	47:12:0113001:484
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:162 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:76 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
198	431063.93	2327651.53	431063.93	2327651.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
199	431131.61	2327633.24	431131.61	2327633.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
200	431132.67	2327636.58	431132.67	2327636.58	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
201	431138.37	2327654.64	431138.37	2327654.64	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
202	431126.60	2327658.10	431126.60	2327658.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
203	431075.11	2327670.80	431075.11	2327670.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
198	431063.93	2327651.53	431063.93	2327651.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
198	199	70.11	-	-
199	200	3.50	-	-
200	201	18.94	-	-
201	202	12.27	-	-
202	203	53.03	-	-
203	198	22.28	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:76 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1500}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
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	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:76 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:130 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
204	430834.52	2327328.69	430834.52	2327328.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
205	430731.00	2327401.24	430731.00	2327401.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
206	430707.09	2327399.52	430707.09	2327399.52	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
207	430700.63	2327435.62	430700.63	2327435.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
208	430564.98	2327502.45	430564.98	2327502.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
209	430539.86	2327243.53	430539.86	2327243.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
210	430549.87	2327246.86	430549.87	2327246.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
211	430559.23	2327249.97	430559.23	2327249.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
212	430579.90	2327256.88	430579.90	2327256.88	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
213	430610.95	2327267.07	430610.95	2327267.07	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
214	430643.60	2327278.29	430643.60	2327278.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
215	430680.13	2327289.88	430680.13	2327289.88	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
216	430716.40	2327300.74	430716.40	2327300.74	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
217	430744.04	2327307.89	430744.04	2327307.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
218	430753.02	2327310.06	430753.02	2327310.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
219	430772.89	2327314.20	430772.89	2327314.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
204	430834.52	2327328.69	430834.52	2327328.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:130 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
204	205	126.41	-	-
205	206	23.97	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:130 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
206	207	36.67	-	-
207	208	151.22	-	-
208	209	260.14	-	-
209	210	10.55	-	-
210	211	9.86	-	-
211	212	21.79	-	-
212	213	32.68	-	-
213	214	34.52	-	-
214	215	38.32	-	-
215	216	37.86	-	-
216	217	28.55	-	-
217	218	9.24	-	-
218	219	20.30	-	-
219	204	63.31	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:130 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		37704 ± 1699	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{37704} = 1699$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		37700	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		4	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для сельскохозяйственного производства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:130 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:129 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
Внешний контур						-	
209	430539.86	2327243.53	430539.86	2327243.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
220	430520.05	2327236.97	430520.05	2327236.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
221	430482.26	2327223.49	430482.26	2327223.49	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
222	430421.67	2327199.98	430421.67	2327199.98	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
223	430394.91	2327187.42	430394.91	2327187.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
178	430394.44	2327187.10	430394.44	2327187.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
189	430419.67	2327467.73	430419.67	2327467.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
224	430420.23	2327467.87	430420.23	2327467.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
225	430444.78	2327473.99	430444.78	2327473.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
226	430469.99	2327480.26	430469.99	2327480.26	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
227	430496.33	2327486.82	430496.33	2327486.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
228	430524.09	2327493.05	430524.09	2327493.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
229	430550.36	2327498.95	430550.36	2327498.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
208	430564.98	2327502.45	430564.98	2327502.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
209	430539.86	2327243.53	430539.86	2327243.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
230	430506.64	2327376.17	430506.64	2327376.17	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
231	430505.74	2327382.25	430505.74	2327382.25	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
232	430503.16	2327381.86	430503.16	2327381.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
233	430504.08	2327375.78	430504.08	2327375.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
230	430506.64	2327376.17	430506.64	2327376.17	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:129 :

Обозначение части границ		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				
209	220	20.87	-	-
220	221	40.12	-	-
221	222	64.99	-	-
222	223	29.56	-	-
223	178	0.57	-	-
178	189	281.76	-	-
189	224	0.58	-	-
224	225	25.30	-	-
225	226	25.98	-	-
226	227	27.14	-	-
227	228	28.45	-	-
228	229	26.92	-	-
229	208	15.03	-	-
208	209	260.14	-	-
Внутренний контур				
230	231	6.15	-	-
231	232	2.61	-	-
232	233	6.15	-	-
233	230	2.59	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:129 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	37854 ± 1702
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{37854} = 1702$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	37850
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:129 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:129 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:72 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
234	430999.82	2327551.14	430999.50	2327550.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
235	431039.66	2327548.03	431039.26	2327547.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
236	431060.27	2327545.27	431060.27	2327545.27	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
237	431072.10	2327544.36	431072.10	2327544.36	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
238	431074.24	2327563.16	431074.24	2327563.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
239	431011.66	2327575.35	431011.66	2327575.35	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
234	430999.82	2327551.14	430999.50	2327550.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
234	235	39.89	-	-
235	236	21.09	-	-
236	237	11.86	-	-
237	238	18.92	-	-
238	239	63.76	-	-
239	234	27.82	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:72 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1544 ± 14

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:72 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1544}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	44
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0114001:142
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:72 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:43 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
240	431066.89	2327838.83	431068.02	2327836.92	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
241	431102.11	2327832.95	431102.11	2327830.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
242	431108.78	2327861.08	431108.78	2327861.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
243	431109.68	2327873.75	431109.68	2327873.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
244	431103.15	2327874.82	431103.15	2327874.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
245	431104.23	2327878.04	431104.23	2327878.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
246	431076.13	2327885.06	431077.80	2327884.64	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
240	431066.89	2327838.83	431068.02	2327836.92	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
240	241	34.75	-	-
241	242	31.61	-	-
242	243	12.70	-	-
243	244	6.62	-	-
244	245	3.40	-	-
245	246	27.24	-	-
246	240	48.71	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:43 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1638 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1638} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1628
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0114001:138
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:43 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:98 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
247	430990.03	2327518.76	430987.43	2327518.50	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
248	430987.77	2327494.44	430983.83	2327494.60	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
249	431013.22	2327494.53	431013.22	2327494.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
250	431013.11	2327489.04	431013.23	2327488.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н270У	-	-	431021.47	2327488.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
251	431034.45	2327488.91	431034.45	2327488.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
252	431081.38	2327488.62	431081.38	2327488.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
253	431086.94	2327488.58	431086.94	2327488.58	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
254	431095.71	2327488.53	431098.97	2327489.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
255	431096.57	2327510.15	431103.15	2327506.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
256	431082.27	2327510.82	-	-	-	0.1	-
257	431047.87	2327513.83	-	-	-	0.1	Временный межевой знак
247	430990.03	2327518.76	430987.43	2327518.50	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:98 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
247	248	24.17	-	-
248	249	29.39	-	-
249	250	5.92	-	-
250	н270У	8.24	-	-
н270У	251	12.99	-	-
251	252	46.93	-	-
252	253	5.56	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:98 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
253	254	12.04	-	-
254	255	17.75	-	-
255	247	116.35	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:98 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		2600 ± 18	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2600} = 18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		2598	
5.	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:12:0113001:168	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под жилую застройку - индивидуальную	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:98 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:40 :

Система координат 47.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
258	431051.09	2327851.51	431051.09	2327851.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
259	431051.39	2327854.12	431051.39	2327854.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
260	431054.61	2327889.18	431054.86	2327891.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
261	431038.19	2327894.51	-	-	-	0.04	Закрепление отсутствует
262	431037.83	2327892.77	-	-	-	0.04	Закрепление отсутствует
263	431021.26	2327897.18	431026.78	2327900.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н285У	-	-	431022.60	2327895.55	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н286У	-	-	431019.28	2327883.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
264	431021.25	2327870.47	431019.56	2327875.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
265	431026.83	2327850.09	431026.83	2327850.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
258	431051.09	2327851.51	431051.09	2327851.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
258	259	2.63	-	-
259	260	37.93	-	-
260	263	29.44	-	-
263	н285У	6.66	-	-
н285У	н286У	12.66	-	-
н286У	264	7.41	-	-
264	265	26.84	-	-
265	258	24.30	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:40 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1430 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1430} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1300
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	130
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0113001:472
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:40 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:41 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
Внешний контур						-	
266	431097.70	2327483.90	431097.70	2327483.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
267	431097.02	2327468.78	431097.02	2327468.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
268	431077.67	2327424.38	431077.67	2327424.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
269	431074.22	2327389.46	431074.22	2327389.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
270	431115.52	2327397.59	431115.52	2327397.59	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
271	431130.86	2327402.01	431130.86	2327402.01	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
272	431148.41	2327410.90	431148.41	2327410.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	431164.10	2327416.46	431164.10	2327416.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	431178.11	2327570.09	431178.11	2327570.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	-	-	431155.10	2327573.31	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
273	431121.16	2327578.07	431121.16	2327578.07	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
274	431108.98	2327530.46	431108.98	2327530.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
266	431097.70	2327483.90	431097.70	2327483.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
275	431117.67	2327468.34	431117.67	2327468.34	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
276	431115.11	2327467.95	431115.11	2327467.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
277	431114.50	2327471.96	431114.50	2327471.96	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
278	431117.08	2327472.32	431117.08	2327472.32	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
275	431117.67	2327468.34	431117.67	2327468.34	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:41 :				
Обозначение части границ		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				
266	267	15.14	-	-
267	268	48.43	-	-
268	269	35.09	-	-
269	270	42.09	-	-
270	271	15.96	-	-
271	272	19.67	-	-
272	137	16.65	-	-
137	136	154.27	-	-
136	63	23.23	-	-
63	273	34.27	-	-
273	274	49.14	-	-
274	266	47.91	-	-
Внутренний контур				
275	276	2.59	-	-
276	277	4.06	-	-
277	278	2.60	-	-
278	275	4.02	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:41 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		12604 ± 982	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{12604} = 982$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		15800	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		3196	
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		для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:41 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:49 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
279	430941.00	2327564.88	430942.58	2327563.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н295У	-	-	430940.87	2327563.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
280	430920.64	2327561.42	430920.64	2327561.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
281	430912.21	2327560.11	430912.21	2327560.11	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
282	430909.18	2327507.44	430909.17	2327506.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
283	430935.93	2327510.43	430937.47	2327506.01	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
284	430937.34	2327527.45	430938.12	2327527.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
279	430941.00	2327564.88	430942.58	2327563.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
279	н295У	1.72	-	-
н295У	280	20.34	-	-
280	281	8.53	-	-
281	282	54.00	-	-
282	283	28.30	-	-
283	284	21.04	-	-
284	279	36.92	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:49 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1600 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1600} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1000
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	600
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0113001:536
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:49 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:52 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
285	430843.96	2327398.52	430843.96	2327398.52	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
286	430844.28	2327450.53	430844.28	2327450.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
287	430816.25	2327446.99	430816.25	2327446.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
288	430815.88	2327394.40	430815.88	2327394.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
285	430843.96	2327398.52	430843.96	2327398.52	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
285	286	52.01	-	-
286	287	28.25	-	-
287	288	52.59	-	-
288	285	28.38	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	1466 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1466} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1404
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	62

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:52 :

№ 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	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:52 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:64 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
289	430622.76	2327547.55	430623.60	2327563.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
290	430601.49	2327560.70	430606.66	2327566.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
291	430595.30	2327489.66	430586.62	2327510.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
292	430619.58	2327487.35	-	-	-	-	-
296	-	-	430620.55	2327505.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
289	-	-	430622.76	2327547.55	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
289	430622.76	2327547.55	430623.60	2327563.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
289	290	17.28	-	-
290	291	59.70	-	-
291	296	34.30	-	-
296	289	42.00	-	-
289	289	15.94	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:64 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1500}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
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	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:64 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:65 :

Система координат 47.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
293	430649.06	2327501.00	430649.06	2327501.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
294	430649.66	2327551.88	430649.66	2327551.88	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
295	430623.60	2327563.47	430623.81	2327565.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
295	-	-	430623.60	2327563.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
289	430622.76	2327547.55	430622.76	2327547.55	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
296	430620.55	2327505.61	430620.55	2327505.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
293	430649.06	2327501.00	430649.06	2327501.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
293	294	50.88	-	-
294	295	29.34	-	-
295	295	2.29	-	-
295	289	15.94	-	-
289	296	42.00	-	-
296	293	28.88	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1529 ± 14

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:65 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1529}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1498
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	31
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:65 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:66 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
297	430838.36	2327488.47	430838.36	2327488.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
298	430868.22	2327491.31	430869.37	2327491.31	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
299	430869.53	2327547.39	430870.67	2327547.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
300	430839.75	2327543.36	430839.75	2327543.36	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
297	430838.36	2327488.47	430838.36	2327488.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
297	298	31.14	-	-
298	299	56.27	-	-
299	300	31.20	-	-
300	297	54.91	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	1716 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1716} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1650
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	66

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:66 :

№ 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	47:12:0114003:85
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:66 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:69 :

Система координат 47.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
301	430892.17	2327458.69	430892.27	2327453.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
302	430891.98	2327483.26	430891.98	2327483.26	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
303	430851.31	2327479.42	430851.31	2327479.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
304	430851.50	2327454.84	430851.50	2327454.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н296У	-	-	430875.42	2327452.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
301	430892.17	2327458.69	430892.27	2327453.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
301	302	30.05	-	-
302	303	40.85	-	-
303	304	24.58	-	-
304	н296У	24.04	-	-
н296У	301	16.87	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	1143 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1143} = 12$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:69 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	143
6.	Предельные минимальный 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	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:69 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:58 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
300	430839.75	2327543.36	430839.75	2327543.36	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
305	430868.58	2327547.26	430870.67	2327547.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
306	430870.18	2327600.08	430872.17	2327600.01	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
307	430850.44	2327596.90	430850.44	2327596.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
308	430840.53	2327593.86	430840.53	2327593.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
300	430839.75	2327543.36	430839.75	2327543.36	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
300	305	31.20	-	-
305	306	52.47	-	-
306	307	21.95	-	-
307	308	10.37	-	-
308	300	50.51	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1622 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1622} = 14$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:58 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1518
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	104
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0113001:131
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:58 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:48 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
309	430873.90	2327495.71	430873.90	2327495.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
310	430902.18	2327498.09	430902.18	2327498.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
311	430902.13	2327502.00	430902.13	2327502.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
312	430902.75	2327524.85	430902.75	2327524.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
313	430904.40	2327556.36	430905.76	2327556.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
313	-	-	430904.40	2327556.36	-	0.1	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
314	430875.35	2327548.81	430875.35	2327548.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
309	430873.90	2327495.71	430873.90	2327495.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
309	310	28.38	-	-
310	311	3.91	-	-
311	312	22.86	-	-
312	313	32.00	-	-
313	313	1.40	-	-
313	314	30.02	-	-
314	309	53.12	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:48 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1593 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1593} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1571
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0114001:141
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:48 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:103 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
279	430941.00	2327564.88	430940.87	2327563.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н297У	-	-	430948.00	2327592.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
315	430947.84	2327596.25	-	-	-	0.1	-
316	430952.14	2327616.00	430952.14	2327616.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
317	430923.91	2327611.48	430911.95	2327608.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
280	430920.64	2327561.42	430912.21	2327560.11	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
280	-	-	430920.64	2327561.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
279	430941.00	2327564.88	430940.87	2327563.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:103 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
279	н297У	29.78	-	-
н297У	316	23.94	-	-
316	317	40.96	-	-
317	280	48.01	-	-
280	280	8.53	-	-
280	279	20.34	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:103 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0113001:103 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1719 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1719} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	1200
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	519
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0114001:153
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0113001:103 :		
1.	-	

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:1927 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н1О	-	-	-	431004.46	2327629.98	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2О	-	-	-	431011.96	2327642.88	-	Фотограмметрический метод	0.1
н3О	-	-	-	431006.56	2327646.23	-	Фотограмметрический метод	0.1
н4О	-	-	-	431006.55	2327646.24	-	Фотограмметрический метод	0.1
н5О	-	-	-	431004.71	2327643.08	-	Фотограмметрический метод	0.1
н6О	-	-	-	431000.89	2327645.30	-	Фотограмметрический метод	0.1
н7О	-	-	-	430997.26	2327638.98	-	Фотограмметрический метод	0.1
н8О	-	-	-	431001.25	2327636.66	-	Фотограмметрический метод	0.1
н9О	-	-	-	431001.21	2327636.58	-	Фотограмметрический метод	0.1
н10О	-	-	-	430999.16	2327633.06	-	Фотограмметрический метод	0.1
н1О	-	-	-	431004.46	2327629.98	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:1927 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:1927 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, квартал 4, дом 5 5се6а129-d766-4cf9-bf0b-e501c89864 b3
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:10:0000000:1927 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:11865 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
n110	-	-	-	431066.29	2327862.40	-	Фотограмметрический метод	0.1
n120	-	-	-	431067.47	2327868.38	-	Фотограмметрический метод	0.1
n130	-	-	-	431068.44	2327868.18	-	Фотограмметрический метод	0.1
n140	-	-	-	431068.69	2327869.27	-	Фотограмметрический метод	0.1
n150	-	-	-	431067.78	2327869.48	-	Фотограмметрический метод	0.1
n160	-	-	-	431070.71	2327882.32	-	Фотограмметрический метод	0.1
n170	-	-	-	431065.08	2327883.51	-	Фотограмметрический метод	0.1
n180	-	-	-	431060.88	2327863.60	-	Фотограмметрический метод	0.1
n110	-	-	-	431066.29	2327862.40	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:11865 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, неопр микрорайон Пороги, квартал 1, дом 38
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:11865 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:10:0000000:11865 :

1.	-
----	---

--	--

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0000000:512 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н190	-	-	-	430949.93	2327458.87	-	Фотограмметрический метод	0.1
н200	-	-	-	430949.49	2327467.47	-	Фотограмметрический метод	0.1
н210	-	-	-	430939.80	2327466.97	-	Фотограмметрический метод	0.1
н220	-	-	-	430940.24	2327458.37	-	Фотограмметрический метод	0.1
н190	-	-	-	430949.93	2327458.87	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0000000:512 :

№ 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	47:12:0113001:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, квартал 2, дом 17
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0000000:512 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0113001:131 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n23O	-	-	-	430867.21	2327584.45	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n24O	-	-	-	430867.07	2327590.57	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n25O	-	-	-	430868.07	2327590.59	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n26O	-	-	-	430868.01	2327593.59	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n27O	-	-	-	430858.87	2327593.57	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n28O	-	-	-	430858.95	2327584.51	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n23O	-	-	-	430867.21	2327584.45	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0113001:131 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Волхов, микрорайон Пороги, квартал 2, дом 9а
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0113001:131 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0113002:188 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н390	-	-	-	431203.55	2327833.55	-	Фотограмметрический метод	0.1
н400	-	-	-	431205.95	2327843.40	-	Фотограмметрический метод	0.1
н410	-	-	-	431199.97	2327844.86	-	Фотограмметрический метод	0.1
н420	-	-	-	431197.57	2327835.01	-	Фотограмметрический метод	0.1
н390	-	-	-	431203.55	2327833.55	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0113002:188 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, квартал 1, дом 30а 5се6а129-d766-4cf9-bf0b-e501c89864 b3
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0113002:188 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:103 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н43О	-	-	-	431099.87	2327760.18	-	Фотограмметрический метод	0.1
н44О	-	-	-	431103.19	2327766.96	-	Фотограмметрический метод	0.1
н45О	-	-	-	431100.01	2327768.54	-	Фотограмметрический метод	0.1
н46О	-	-	-	431099.15	2327766.78	-	Фотограмметрический метод	0.1
н47О	-	-	-	431096.68	2327767.99	-	Фотограмметрический метод	0.1
н48О	-	-	-	431096.67	2327767.96	-	Фотограмметрический метод	0.1
н49О	-	-	-	431094.22	2327762.95	-	Фотограмметрический метод	0.1
н43О	-	-	-	431099.87	2327760.18	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:103 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, квартал 4 (Пороги мкр.), дом 1
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:103 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:103 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:106 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н500	-	-	-	431053.36	2327615.57	-	Фотограмметрический метод	0.1
н510	-	-	-	431052.46	2327620.77	-	Фотограмметрический метод	0.1
н520	-	-	-	431053.82	2327621.01	-	Фотограмметрический метод	0.1
н530	-	-	-	431053.81	2327621.07	-	Фотограмметрический метод	0.1
н540	-	-	-	431053.01	2327625.72	-	Фотограмметрический метод	0.1
н550	-	-	-	431044.84	2327624.31	-	Фотограмметрический метод	0.1
н560	-	-	-	431044.91	2327623.92	-	Фотограмметрический метод	0.1
н570	-	-	-	431046.56	2327614.39	-	Фотограмметрический метод	0.1
н500	-	-	-	431053.36	2327615.57	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:106 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, дом 1
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:106 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:106 :

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:110 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
43	-	-	-	431546.43	2327746.91	-	Фотограмметрический метод	0.1
н58О	-	-	-	431547.86	2327753.83	-	Фотограмметрический метод	0.1
н59О	-	-	-	431537.70	2327756.15	-	Фотограмметрический метод	0.1
н60О	-	-	-	431533.88	2327740.47	-	Фотограмметрический метод	0.1
н61О	-	-	-	431540.51	2327739.10	-	Фотограмметрический метод	0.1
н62О	-	-	-	431540.53	2327739.22	-	Фотограмметрический метод	0.1
н63О	-	-	-	431542.55	2327747.71	-	Фотограмметрический метод	0.1
43	-	-	-	431546.43	2327746.91	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:110 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, дом 4
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:110 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:110 :

1.	-
----	---

Blank area for providing explanations.

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:121 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н64О	-	-	-	430146.61	2326812.14	-	Фотограмметрический метод	0.1
н65О	-	-	-	430146.01	2326824.64	-	Фотограмметрический метод	0.1
н66О	-	-	-	430115.56	2326822.64	-	Фотограмметрический метод	0.1
н67О	-	-	-	430116.36	2326809.89	-	Фотограмметрический метод	0.1
н64О	-	-	-	430146.61	2326812.14	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:121 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0000000:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:121 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:125 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н68О	-	-	-	431428.70	2327769.85	-	Фотограмметрический метод	0.1
н69О	-	-	-	431431.25	2327780.75	-	Фотограмметрический метод	0.1
н70О	-	-	-	431423.60	2327782.54	-	Фотограмметрический метод	0.1
н71О	-	-	-	431422.15	2327776.40	-	Фотограмметрический метод	0.1
н72О	-	-	-	431420.52	2327776.78	-	Фотограмметрический метод	0.1
н73О	-	-	-	431419.41	2327772.02	-	Фотограмметрический метод	0.1
н68О	-	-	-	431428.70	2327769.85	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:125 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, квартал 1 (Пороги мкр.), дом 16
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:125 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0114001:137 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н74О	-	-	-	431140.34	2327849.95	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н75О	-	-	-	431143.09	2327860.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н76О	-	-	-	431137.22	2327862.09	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н77О	-	-	-	431135.34	2327854.95	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н78О	-	-	-	431133.58	2327855.41	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н79О	-	-	-	431132.67	2327851.97	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н74О	-	-	-	431140.34	2327849.95	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0114001:137 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, дом 32а
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:137 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0114001:138 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н800	-	-	-	431099.01	2327857.70	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н810	-	-	-	431104.16	2327873.15	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н820	-	-	-	431098.03	2327875.19	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н830	-	-	-	431096.25	2327869.78	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н840	-	-	-	431094.61	2327870.29	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н850	-	-	-	431093.06	2327865.35	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н860	-	-	-	431094.71	2327864.80	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н870	-	-	-	431093.14	2327859.66	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н800	-	-	-	431099.01	2327857.70	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0114001:138 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, дом 34
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:138 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:138 :

1.	-
----	---

--	--

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:141 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н88О	-	-	-	430898.18	2327502.39	-	Фотограмметрический метод	0.1
н89О	-	-	-	430898.13	2327508.44	-	Фотограмметрический метод	0.1
н90О	-	-	-	430892.98	2327508.40	-	Фотограмметрический метод	0.1
н91О	-	-	-	430893.03	2327502.35	-	Фотограмметрический метод	0.1
н88О	-	-	-	430898.18	2327502.39	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:141 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, квартал 2, дом 13
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:141 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:142 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н92О	-	-	-	431028.66	2327551.37	-	Фотограмметрический метод	0.1
н93О	-	-	-	431029.71	2327560.77	-	Фотограмметрический метод	0.1
н94О	-	-	-	431020.42	2327561.81	-	Фотограмметрический метод	0.1
н95О	-	-	-	431019.37	2327552.41	-	Фотограмметрический метод	0.1
н92О	-	-	-	431028.66	2327551.37	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:142 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, квартал 2, дом 2 4765с079-bf7с-4с71-bс6b-2b8917 а91040
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:142 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0114001:143 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н96О	-	-	-	431009.44	2327473.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н97О	-	-	-	431009.34	2327484.48	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н98О	-	-	-	431006.24	2327484.45	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н99О	-	-	-	431006.24	2327484.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н100О	-	-	-	431006.21	2327484.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н101О	-	-	-	431006.24	2327480.63	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н102О	-	-	-	431000.84	2327480.58	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н103О	-	-	-	431000.90	2327473.35	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н96О	-	-	-	431009.44	2327473.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0114001:143 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, квартал 2, дом 5
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:143 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:143 :

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:148 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н104О	-	-	-	431387.81	2327775.19	-	Фотограмметрический метод	0.1
н105О	-	-	-	431391.76	2327790.79	-	Фотограмметрический метод	0.1
н106О	-	-	-	431386.72	2327792.23	-	Фотограмметрический метод	0.1
н107О	-	-	-	431384.84	2327785.09	-	Фотограмметрический метод	0.1
н108О	-	-	-	431382.82	2327785.65	-	Фотограмметрический метод	0.1
н109О	-	-	-	431381.81	2327781.64	-	Фотограмметрический метод	0.1
н110О	-	-	-	431383.71	2327781.16	-	Фотограмметрический метод	0.1
н111О	-	-	-	431383.71	2327781.14	-	Фотограмметрический метод	0.1
н112О	-	-	-	431382.54	2327776.52	-	Фотограмметрический метод	0.1
н104О	-	-	-	431387.81	2327775.19	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:148 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, дом 20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:148 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:148 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:149 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
n1130	-	-	-	431215.88	2327780.36	-	Фотограмметрический метод	0.1
n1140	-	-	-	431219.15	2327793.30	-	Фотограмметрический метод	0.1
n1150	-	-	-	431212.68	2327795.03	-	Фотограмметрический метод	0.1
n1160	-	-	-	431212.68	2327795.01	-	Фотограмметрический метод	0.1
n1170	-	-	-	431209.23	2327782.14	-	Фотограмметрический метод	0.1
n1130	-	-	-	431215.88	2327780.36	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:149 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, квартал 1, дом 32б 5се6а129-d766-4сf9-bf0b-e501с89864 b3
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:149 :

1.

-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:153 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
n118O	-	-	-	430947.51	2327603.46	-	Фотограмметрический метод	0.1
n119O	-	-	-	430946.92	2327610.75	-	Фотограмметрический метод	0.1
n120O	-	-	-	430938.13	2327610.04	-	Фотограмметрический метод	0.1
n121O	-	-	-	430938.59	2327602.85	-	Фотограмметрический метод	0.1
n118O	-	-	-	430947.51	2327603.46	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:153 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, квартал 2, дом 7
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:153 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:157 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н122О	-	-	-	431519.17	2327749.25	-	Фотограмметрический метод	0.1
н123О	-	-	-	431521.52	2327760.60	-	Фотограмметрический метод	0.1
н124О	-	-	-	431516.78	2327761.58	-	Фотограмметрический метод	0.1
н125О	-	-	-	431515.56	2327755.15	-	Фотограмметрический метод	0.1
н126О	-	-	-	431514.36	2327755.40	-	Фотограмметрический метод	0.1
н127О	-	-	-	431513.33	2327750.46	-	Фотограмметрический метод	0.1
н122О	-	-	-	431519.17	2327749.25	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:157 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:176, 47:12:0113001:143
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, дом 6
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:157 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:161 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н128О	-	-	-	430835.33	2327494.06	-	Фотограмметрический метод	0.1
н129О	-	-	-	430833.98	2327506.06	-	Фотограмметрический метод	0.1
н130О	-	-	-	430816.96	2327503.98	-	Фотограмметрический метод	0.1
н131О	-	-	-	430818.23	2327493.11	-	Фотограмметрический метод	0.1
н132О	-	-	-	430831.07	2327494.55	-	Фотограмметрический метод	0.1
н133О	-	-	-	430831.18	2327493.59	-	Фотограмметрический метод	0.1
н128О	-	-	-	430835.33	2327494.06	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:161 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, квартал 2, дом 11
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:161 :

1.

-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:162 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
n134O	-	-	-	430904.73	2327593.94	-	Фотограмметрический метод	0.1
n135O	-	-	-	430904.23	2327600.94	-	Фотограмметрический метод	0.1
n136O	-	-	-	430891.94	2327600.06	-	Фотограмметрический метод	0.1
n137O	-	-	-	430892.44	2327593.06	-	Фотограмметрический метод	0.1
n134O	-	-	-	430904.73	2327593.94	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:162 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, квартал 2, дом 9 5се6а129-d766-4cf9-bf0b-e501c89864 b3
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:162 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0114001:165 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	431567.29	2327737.58	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н139О	-	-	-	431569.09	2327748.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н140О	-	-	-	431563.05	2327749.39	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н141О	-	-	-	431562.14	2327743.98	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н142О	-	-	-	431560.43	2327744.27	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н143О	-	-	-	431559.53	2327738.87	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н138О	-	-	-	431567.29	2327737.58	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0114001:165 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, дом 2
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:165 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:168 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
n144O	-	-	-	431242.38	2327821.01	-	Фотограмметрический метод	0.1
n145O	-	-	-	431244.73	2327832.46	-	Фотограмметрический метод	0.1
n146O	-	-	-	431237.89	2327833.86	-	Фотограмметрический метод	0.1
n147O	-	-	-	431237.88	2327833.81	-	Фотограмметрический метод	0.1
n148O	-	-	-	431235.54	2327822.41	-	Фотограмметрический метод	0.1
n144O	-	-	-	431242.38	2327821.01	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:168 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, дом 30
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:168 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:173 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н149О	-	-	-	431497.45	2327752.25	-	Фотограмметрический метод	0.1
н150О	-	-	-	431499.25	2327763.70	-	Фотограмметрический метод	0.1
н151О	-	-	-	431492.96	2327764.69	-	Фотограмметрический метод	0.1
н152О	-	-	-	431491.95	2327758.40	-	Фотограмметрический метод	0.1
н153О	-	-	-	431488.71	2327758.91	-	Фотограмметрический метод	0.1
н154О	-	-	-	431487.90	2327753.75	-	Фотограмметрический метод	0.1
н149О	-	-	-	431497.45	2327752.25	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:173 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, дом 8
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:173 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0114001:176 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	431322.88	2327796.01	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n156O	-	-	-	431327.13	2327809.71	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n157O	-	-	-	431318.83	2327812.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n158O	-	-	-	431315.93	2327803.11	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n159O	-	-	-	431313.47	2327803.87	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n160O	-	-	-	431313.43	2327803.76	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n161O	-	-	-	431312.07	2327799.36	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n155O	-	-	-	431322.88	2327796.01	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0114001:176 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, дом 24
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:176 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:176 :

1.	-
----	---

Blank area for providing explanations.

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:190 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н162О	-	-	-	431304.58	2327804.16	-	Фотограмметрический метод	0.1
н163О	-	-	-	431307.38	2327813.91	-	Фотограмметрический метод	0.1
н164О	-	-	-	431303.28	2327815.02	-	Фотограмметрический метод	0.1
н165О	-	-	-	431303.88	2327817.11	-	Фотограмметрический метод	0.1
н166О	-	-	-	431295.87	2327819.41	-	Фотограмметрический метод	0.1
н167О	-	-	-	431292.49	2327807.63	-	Фотограмметрический метод	0.1
н162О	-	-	-	431304.58	2327804.16	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:190 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, дом 26
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:190 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:192 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
n168O	-	-	-	431064.54	2327805.65	-	Фотограмметрический метод	0.1
n169O	-	-	-	431069.94	2327823.07	-	Фотограмметрический метод	0.1
n170O	-	-	-	431063.77	2327824.89	-	Фотограмметрический метод	0.1
n171O	-	-	-	431062.06	2327819.02	-	Фотограмметрический метод	0.1
n172O	-	-	-	431059.89	2327819.65	-	Фотограмметрический метод	0.1
n173O	-	-	-	431058.09	2327813.95	-	Фотограмметрический метод	0.1
n174O	-	-	-	431059.39	2327813.54	-	Фотограмметрический метод	0.1
n175O	-	-	-	431057.69	2327807.80	-	Фотограмметрический метод	0.1
n168O	-	-	-	431064.54	2327805.65	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:192 :

№ 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	47:12:0113001:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, дом 36
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114001:192 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114001:192 :

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0114003:85 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h176O	-	-	-	430868.11	2327498.86	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h177O	-	-	-	430868.31	2327504.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h178O	-	-	-	430865.05	2327504.36	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h179O	-	-	-	430865.05	2327511.12	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h180O	-	-	-	430861.91	2327511.21	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h181O	-	-	-	430861.95	2327513.00	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h182O	-	-	-	430858.28	2327513.03	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h183O	-	-	-	430858.25	2327509.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h184O	-	-	-	430855.65	2327509.54	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h185O	-	-	-	430855.55	2327503.04	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h186O	-	-	-	430858.10	2327502.95	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h187O	-	-	-	430858.00	2327499.18	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h176O	-	-	-	430868.11	2327498.86	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0114003:85 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0114003:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги, дом 12
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0114003:85 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0113002:204 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н2870	-	-	-	431046.66	2327525.87	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2880	-	-	-	431047.31	2327531.92	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2890	-	-	-	431040.29	2327532.67	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2900	-	-	-	431039.64	2327526.62	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2870	-	-	-	431046.66	2327525.87	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0113002:204 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001:544
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, квартал 2, дом 3 5се6а129-d766-4cf9-bf0b-e501c89864b3
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0113002:204 :

1.

-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0113002:223 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н291О	-	-	-	430383.44	2326926.34	-	Фотограмметрический метод	0.1
н292О	-	-	-	430383.70	2326931.54	-	Фотограмметрический метод	0.1
н293О	-	-	-	430378.49	2326931.80	-	Фотограмметрический метод	0.1
н294О	-	-	-	430378.23	2326926.60	-	Фотограмметрический метод	0.1
н291О	-	-	-	430383.44	2326926.34	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0113002:223 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113002:129
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0113001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187403, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, микрорайон Пороги
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0113002:223 :

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 47:12:0113001:490 :

Система координат 47.2

Зона № 2

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
н29О	-	-	-	430723.30	2327506.55	-	Фотограмметрический метод	0.1
н30О	-	-	-	430726.28	2327506.84	-	Фотограмметрический метод	0.1
н31О	-	-	-	430726.91	2327507.79	-	Фотограмметрический метод	0.1
н32О	-	-	-	430726.82	2327508.68	-	Фотограмметрический метод	0.1
н33О	-	-	-	430731.01	2327509.09	-	Фотограмметрический метод	0.1
н34О	-	-	-	430730.15	2327517.95	-	Фотограмметрический метод	0.1
н35О	-	-	-	430720.90	2327517.06	-	Фотограмметрический метод	0.1
н36О	-	-	-	430721.75	2327508.20	-	Фотограмметрический метод	0.1
н37О	-	-	-	430722.35	2327508.25	-	Фотограмметрический метод	0.1
н38О	-	-	-	430722.43	2327507.36	-	Фотограмметрический метод	0.1
н29О	-	-	-	430723.30	2327506.55	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0113001:490 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0113001:490 :

1.

-