

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** 47:12:0111007, 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:** "21" 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

<b>6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории</b>					
<b>№ п/п</b>	<b>Реквизиты документа</b>				
	<b>Вид</b>	<b>Дата</b>	<b>Номер</b>	<b>Наименование</b>	<b>Иные сведения</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1	ПРОЧИЕ	01.01.2026	б/н	Архивные документы, материалы ГФДЗ	-
2	Кадастровый план территории	23.03.2026	КУВИ-001/2026-38531172	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0111007	-
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-001/2026-38553247	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0111004	-
5	Кадастровый план территории	14.04.2026	КУВИ-001/2026-50739492	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:10:0000000	-
6	ПРОЧИЕ	01.01.2026	б/н	Инвентаризационная схема г. Волхов	-
7	ПРОЧИЕ	01.01.2023	б/н	Цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 Волховского муниципального района Ленинградской области	-
8	ПРОЧИЕ	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	-
<b>7. Пояснения к карте-плану территории</b>					
<p>1. На территории кадастрового квартала 47:12:0111007, 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 47:12:0111007 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 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.</p> <p>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".</p> <p>По сведениям ЕГРН в границах кадастрового квартала расположено 64 земельных участков, в том числе 55 ранее учтенных и учтенных земельных участков, границы которых установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ. Также, в границах квартала расположено 40 объектов капитального строительства (далее ОКС), в том числе 18 ранее учтенный и учтенных ОКС, границы которых установлены.</p> <p>В ходе выполнения ККР было установлено: - 24 земельных участка, в отношении которых осуществлено уточнение местоположение границ, граница которого не была установлена ранее в соответствии с</p>					

## 7. Пояснения к карте-плану территории

требованиями земельного законодательства; - 64 объекта капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках; 31 земельный участок 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 47:12:0111007:3, 47:12:0111007:5, 47:12:0111007:6,, 47:12:0111007:7, 47:12:0111007:13, 47:12:0111007:17, 47:12:0111007:20, 47:12:0111007:22, 47:12:0111007:24, 47:12:0111007:29, 47:12:0111007:30, 47:12:0111007:31, 47:12:0111007:32, 47:12:0111007:35, 47:12:0111007:36, 47:12:0111007:37, 47:12:0111007:38, 47:12:0111007:39, 47:12:0111007:40, 47:12:0111007:46, 47:12:0111007:50, 47:12:0111007:55, 47:12:0111007:58, 47:12:0111007:59, 47:12:0111007:73, 47:12:0111007:80, 47:12:0111007:239, 47:12:0111007:272, 47:12:0111007:276, 47:12:0111007:278, 47:12:0111007:286 с целью устранения несоответствия местоположения границ на местности, наложений и чересполосиц со смежными землепользователями.

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 47:12:0111007 входит в территориальную зону ГЖ-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 «огородничества» - минимальный 100 кв.м, максимальный 3000 кв.м.

Уточняемый участок 47:12:0111007:53.

Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0111007:35 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 47:12:0111007:52.

Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0111007:35 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 47:12:0111007:18.

Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0111007:38 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 47:12:0111007:45.

Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0111007:35 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 47:12:0111007:43.

Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0111007:52 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 47:12:0111007:16.

Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0111007:30 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 47:12:0111007:3.

Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0111007:48 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 47:12:0111007:286.

Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0111007:80 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 47:12:0111007:58.

Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0111007:5 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 47:12:0111007:13.

Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0111007:44 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 47:12:0111007:59.

Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0111007:503 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 47:12:0111007:45, 47:12:0111007:78, 47:12:0111007:63, 47:12:0111007:16, 47:12:0111007:47, 47:12:0111007:278, 47:12:0111007:46 Обнаружено пересечение с территориальной зоной 47:12-7.232. Границы данных участков были установлены по фактическому пользованию, таким образом выявлена реестровая ошибка а границах территориальной зоны.

При уточнении границ земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:17 Обнаружено пересечение с территориальной зоной 47:12-7.228. Границы данных участков были установлены по фактическому пользованию, таким образом выявлена реестровая ошибка а 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 47:12:0111007:15 :

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
80	-	-	433438.22	2327521.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	-	-	433441.58	2327539.11	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н394У	-	-	433419.76	2327543.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н395У	-	-	433410.71	2327545.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н396У	-	-	433407.66	2327525.59	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н397У	-	-	433435.04	2327520.28	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	-	-	433438.22	2327521.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
80	79	18.18	-	-
79	н394У	22.34	-	-
н394У	н395У	9.12	-	-
н395У	н396У	19.68	-	-
н396У	н397У	27.89	-	-
н397У	80	3.32	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:15 :

№ 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 <sup>2</sup>	621 ± 9

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:15 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{621}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства 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	47:12:0111007:123
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:15 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:16 :

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 (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
н398У	-	-	433556.76	2327307.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н399У	-	-	433564.07	2327340.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н400У	-	-	433569.67	2327390.52	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н401У	-	-	433579.67	2327390.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н402У	-	-	433585.77	2327432.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н403У	-	-	433557.22	2327436.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н404У	-	-	433556.30	2327436.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н405У	-	-	433539.22	2327437.92	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н406У	-	-	433382.82	2327452.28	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н407У	-	-	433364.92	2327451.68	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н408У	-	-	433338.12	2327448.98	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н409У	-	-	433331.36	2327447.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н410У	-	-	433318.26	2327443.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н411У	-	-	433287.31	2327431.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н412У	-	-	433247.67	2327410.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н413У	-	-	433255.00	2327354.50	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н414У	-	-	433276.63	2327352.59	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н415У	-	-	433299.62	2327349.74	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н416У	-	-	433399.03	2327335.07	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н417У	-	-	433398.60	2327336.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н418У	-	-	433417.27	2327332.70	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н419У	-	-	433430.04	2327330.13	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н420У	-	-	433524.49	2327312.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н398У	-	-	433556.76	2327307.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:16 :**

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
н398У	н399У	34.46	-	-
н399У	н400У	50.06	-	-
н400У	н401У	10.01	-	-
н401У	н402У	42.44	-	-
н402У	н403У	28.88	-	-
н403У	н404У	0.98	-	-
н404У	н405У	17.18	-	-
н405У	н406У	157.06	-	-
н406У	н407У	17.91	-	-
н407У	н408У	26.94	-	-
н408У	н409У	6.99	-	-
н409У	н410У	13.54	-	-
н410У	н411У	33.14	-	-
н411У	н412У	44.82	-	-
н412У	н413У	56.96	-	-
н413У	н414У	21.71	-	-
н414У	н415У	23.17	-	-
н415У	н416У	100.49	-	-
н416У	н417У	1.25	-	-
н417У	н418У	19.00	-	-
н418У	н419У	13.03	-	-
н419У	н420У	96.13	-	-
н420У	н398У	32.68	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:16 :**

№ 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 <sup>2</sup>	35105 ± 66
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{35105} = 66$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	35116
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	11

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:16 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под объекты материально-технического снабжения
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	47:12:0111004:141 47:12:0111004:146 47:10:0000000:12924
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:16 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:18 :

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
47	-	-	433485.39	2327543.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н422У	-	-	433491.67	2327577.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н423У	-	-	433460.61	2327584.15	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н424У	-	-	433454.12	2327547.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	-	-	433457.12	2327547.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	-	-	433462.95	2327545.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
73	-	-	433466.71	2327545.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	-	-	433467.05	2327546.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	-	-	433485.39	2327543.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
47	н422У	33.95	-	-
н422У	н423У	31.83	-	-
н423У	н424У	37.05	-	-
н424У	75	3.04	-	-
75	74	6.04	-	-
74	73	3.80	-	-
73	126	1.88	-	-
126	47	18.60	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:18 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:18 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения 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 <sup>2</sup>	1122 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1122} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	122
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
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	47:12:0111007:103
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:18 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:19 :

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 работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н425У	-	-	433516.76	2327666.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н426У	-	-	433520.76	2327683.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н427У	-	-	433497.31	2327689.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н428У	-	-	433492.91	2327674.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н429У	-	-	433493.23	2327671.68	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н425У	-	-	433516.76	2327666.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:19 :

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
н425У	н426У	17.73	-	-
н426У	н427У	24.17	-	-
н427У	н428У	15.49	-	-
н428У	н429У	2.67	-	-
н429У	н425У	24.19	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:19 :

№ 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 <sup>2</sup>	440 ± 7

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:19 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{440}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	40
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - малоэтажную
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	47:12:0111007:168
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:19 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:21 :

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 (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
н433У	-	-	433271.18	2327640.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н434У	-	-	433276.58	2327663.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н435У	-	-	433274.28	2327666.36	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н436У	-	-	433277.98	2327688.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н437У	-	-	433280.18	2327687.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н438У	-	-	433281.91	2327695.54	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н439У	-	-	433279.51	2327696.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н440У	-	-	433279.75	2327698.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н441У	-	-	433261.85	2327701.44	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н442У	-	-	433261.50	2327699.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н443У	-	-	433259.35	2327687.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н444У	-	-	433258.70	2327684.44	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н445У	-	-	433258.00	2327681.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н446У	-	-	433256.46	2327674.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н447У	-	-	433251.57	2327651.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н448У	-	-	433250.55	2327644.74	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н433У	-	-	433271.18	2327640.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:21 :

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
н433У	н434У	24.21	-	-
н434У	н435У	3.55	-	-
н435У	н436У	22.41	-	-
н436У	н437У	2.28	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:21 :**

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
н437У	н438У	7.87	-	-
н438У	н439У	2.50	-	-
н439У	н440У	2.61	-	-
н440У	н441У	18.09	-	-
н441У	н442У	2.02	-	-
н442У	н443У	12.35	-	-
н443У	н444У	2.92	-	-
н444У	н445У	3.42	-	-
н445У	н446У	7.22	-	-
н446У	н447У	23.55	-	-
н447У	н448У	6.34	-	-
н448У	н433У	21.15	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:21 :**

№ 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 <sup>2</sup>	1179 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1179} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1100
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	79
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	47:10:0000000:22898 47:12:0111007:509
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:21 :**

1.

-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:25 :

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 работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н453У	-	-	433464.76	2327603.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н454У	-	-	433468.12	2327635.79	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н455У	-	-	433434.32	2327643.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н456У	-	-	433429.17	2327609.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н457У	-	-	433428.89	2327608.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н453У	-	-	433464.76	2327603.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н453У	н454У	32.90	-	-
н454У	н455У	34.67	-	-
н455У	н456У	34.12	-	-
н456У	н457У	0.89	-	-
н457У	н453У	36.35	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:25 :

№ 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 <sup>2</sup>	1200 ± 12

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:25 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1200}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
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	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	47:12:0111007:105
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:25 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:26 :

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 (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н458У	-	-	433221.36	2327600.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н459У	-	-	433227.72	2327633.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н460У	-	-	433222.81	2327634.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н461У	-	-	433223.46	2327637.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н462У	-	-	433207.61	2327640.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н463У	-	-	433207.01	2327635.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н464У	-	-	433206.56	2327631.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н465У	-	-	433201.69	2327604.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н466У	-	-	433205.78	2327604.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н458У	-	-	433221.36	2327600.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:26 :

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
н458У	н459У	33.05	-	-
н459У	н460У	5.05	-	-
н460У	н461У	3.12	-	-
н461У	н462У	16.12	-	-
н462У	н463У	4.94	-	-
н463У	н464У	3.73	-	-
н464У	н465У	27.24	-	-
н465У	н466У	4.19	-	-
н466У	н458У	15.92	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:26 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	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 <sup>2</sup>	722 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{722} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	627
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	95
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	47:12:0111007:117
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:26 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:34 :

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
н394У	-	-	433419.76	2327543.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н469У	-	-	433427.56	2327588.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н470У	-	-	433391.44	2327596.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н471У	-	-	433389.21	2327586.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н472У	-	-	433389.70	2327586.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н473У	-	-	433387.28	2327575.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н474У	-	-	433386.81	2327575.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н475У	-	-	433386.27	2327573.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н476У	-	-	433384.80	2327566.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н477У	-	-	433384.78	2327566.74	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н478У	-	-	433381.59	2327552.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н479У	-	-	433386.40	2327551.30	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н480У	-	-	433385.79	2327548.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н395У	-	-	433410.71	2327545.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н394У	-	-	433419.76	2327543.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н394У	н469У	45.57	-	-
н469У	н470У	37.01	-	-
н470У	н471У	10.41	-	-
н471У	н472У	0.50	-	-
н472У	н473У	11.25	-	-
н473У	н474У	0.48	-	-
н474У	н475У	2.40	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:34 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н475У	н476У	6.73	-	-
н476У	н477У	0.08	-	-
н477У	н478У	14.68	-	-
н478У	н479У	4.94	-	-
н479У	н480У	3.24	-	-
н480У	н395У	25.11	-	-
н395У	н394У	9.12	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:34 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>	1783 ± 15		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1783} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1672		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	111		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	47:12:0111007:100		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:34 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:43 :

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 (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
н484У	-	-	433228.37	2327599.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н458У	-	-	433221.36	2327600.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н466У	-	-	433205.78	2327604.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н485У	-	-	433200.31	2327574.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н486У	-	-	433200.28	2327574.13	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н487У	-	-	433222.96	2327569.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н488У	-	-	433222.61	2327576.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н484У	-	-	433228.37	2327599.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:43 :

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
н484У	н458У	7.16	-	-
н458У	н466У	15.92	-	-
н466У	н485У	30.30	-	-
н485У	н486У	0.11	-	-
н486У	н487У	23.19	-	-
н487У	н488У	6.84	-	-
н488У	н484У	23.88	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:43 :

№ 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	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:43 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	680 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{680} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	80
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
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	47:12:0111007:140 47:12:0111007:506
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:43 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:45 :

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
123	-	-	433273.93	2327495.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	-	-	433277.86	2327518.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	-	-	433278.29	2327520.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
98	-	-	433281.56	2327544.07	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н489У	-	-	433262.05	2327549.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н490У	-	-	433251.96	2327499.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
123	-	-	433273.93	2327495.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
123	122	22.63	-	-
122	99	2.47	-	-
99	98	23.67	-	-
98	н489У	20.13	-	-
н489У	н490У	50.86	-	-
н490У	123	22.21	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:45 :

№ 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 <sup>2</sup>	1063 ± 11

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:45 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1063}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	463
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	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:45 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:47 :

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
н492У	-	-	433339.68	2327492.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н493У	-	-	433340.41	2327498.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	-	-	433301.32	2327504.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н491У	-	-	433299.94	2327496.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н492У	-	-	433339.68	2327492.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н492У	н493У	5.99	-	-
н493У	125	39.58	-	-
125	н491У	7.83	-	-
н491У	н492У	39.99	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:47 :

№ 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 <sup>2</sup>	$275 \pm 6$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{275} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	250

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:47 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	25
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	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:47 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:49 :

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
н494У	-	-	433410.20	2327493.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н495У	-	-	433414.45	2327515.55	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н496У	-	-	433371.50	2327524.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н497У	-	-	433365.55	2327499.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н494У	-	-	433410.20	2327493.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:49 :

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
н494У	н495У	22.11	-	-
н495У	н496У	43.77	-	-
н496У	н497У	25.26	-	-
н497У	н494У	45.00	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:49 :

№ 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	1049 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1049} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	600

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:49 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	449
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	47:12:0111007:133
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:49 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:51 :

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 (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
68	-	-	433211.88	2327660.58	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	-	-	433217.23	2327687.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н498У	-	-	433220.92	2327703.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
169	-	-	433215.02	2327705.07	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н499У	-	-	433200.96	2327708.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н500У	-	-	433189.86	2327666.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	-	-	433211.88	2327660.58	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:51 :

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
68	67	27.81	-	-
67	н498У	16.42	-	-
н498У	169	6.02	-	-
169	н499У	14.37	-	-
н499У	н500У	43.35	-	-
н500У	68	22.71	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:51 :

№ 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 <sup>2</sup>	935 ± 11

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:51 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{935}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	335
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	47:12:0111007:121
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:51 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:52 :

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 (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
н465У	-	-	433201.69	2327604.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н464У	-	-	433206.56	2327631.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н463У	-	-	433207.01	2327635.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н501У	-	-	433189.20	2327639.68	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	-	-	433180.45	2327615.13	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	-	-	433179.63	2327611.01	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	-	-	433186.65	2327608.79	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н502У	-	-	433197.68	2327606.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н465У	-	-	433201.69	2327604.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:52 :

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
н465У	н464У	27.24	-	-
н464У	н463У	3.73	-	-
н463У	н501У	18.30	-	-
н501У	116	26.06	-	-
116	115	4.20	-	-
115	114	7.36	-	-
114	н502У	11.31	-	-
н502У	н465У	4.22	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:52 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:52 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения 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 <sup>2</sup>	640 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{640} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	40
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
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	47:12:0111007:113
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:52 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:53 :

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
66	-	-	433237.36	2327683.76	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	-	-	433238.21	2327688.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	-	-	433240.86	2327698.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н503У	-	-	433241.37	2327699.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н504У	-	-	433231.33	2327702.28	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н505У	-	-	433224.81	2327703.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н498У	-	-	433220.92	2327703.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	-	-	433217.23	2327687.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	-	-	433237.36	2327683.76	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
66	133	4.87	-	-
133	132	9.96	-	-
132	н503У	1.90	-	-
н503У	н504У	10.30	-	-
н504У	н505У	6.59	-	-
н505У	н498У	3.94	-	-
н498У	67	16.42	-	-
67	66	20.55	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:53 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:53 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения 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 <sup>2</sup>	343 ± 6
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{343} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	250
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	93
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:53 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:54 :

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
54	-	-	433240.48	2327596.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	-	-	433241.45	2327596.52	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	-	-	433246.43	2327627.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н506У	-	-	433232.38	2327629.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н507У	-	-	433231.18	2327631.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н459У	-	-	433227.72	2327633.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н458У	-	-	433221.36	2327600.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н484У	-	-	433228.37	2327599.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	-	-	433240.48	2327596.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
54	54	0.99	-	-
54	28	31.67	-	-
28	н506У	14.18	-	-
н506У	н507У	2.33	-	-
н507У	н459У	3.76	-	-
н459У	н458У	33.05	-	-
н458У	н484У	7.16	-	-
н484У	54	12.38	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:54 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:54 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения 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 <sup>2</sup>	628 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{628} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	28
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
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	47:12:0111007:111
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:54 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:57 :

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
н508У	-	-	433289.78	2327636.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	-	-	433291.00	2327640.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	-	-	433299.31	2327681.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	-	-	433287.94	2327685.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н437У	-	-	433280.18	2327687.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н436У	-	-	433277.98	2327688.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н435У	-	-	433274.28	2327666.36	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н434У	-	-	433276.58	2327663.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н433У	-	-	433271.18	2327640.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н508У	-	-	433289.78	2327636.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н508У	15	4.49	-	-
15	20	42.41	-	-
20	19	11.98	-	-
19	н437У	8.04	-	-
н437У	н436У	2.28	-	-
н436У	н435У	22.41	-	-
н435У	н434У	3.55	-	-
н434У	н433У	24.21	-	-
н433У	н508У	19.03	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:57 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	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 <sup>2</sup>	975 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{975} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	375
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
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	47:12:0111007:118
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:57 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:61 :

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
н509У	-	-	433381.74	2327618.17	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н510У	-	-	433388.68	2327658.57	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
186	-	-	433368.88	2327661.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
187	-	-	433363.76	2327621.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н509У	-	-	433381.74	2327618.17	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н509У	н510У	40.99	-	-
н510У	186	20.00	-	-
186	187	39.74	-	-
187	н509У	18.38	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:61 :

№ 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 <sup>2</sup>	$774 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{774} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	700

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:61 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	74
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	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:61 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:62 :

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
н424У	-	-	433454.12	2327547.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н423У	-	-	433460.61	2327584.15	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н469У	-	-	433427.56	2327588.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н394У	-	-	433419.76	2327543.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	-	-	433441.58	2327539.11	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	-	-	433445.90	2327538.32	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	-	-	433447.25	2327548.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н424У	-	-	433454.12	2327547.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н424У	н423У	37.05	-	-
н423У	н469У	33.38	-	-
н469У	н394У	45.57	-	-
н394У	79	22.34	-	-
79	78	4.39	-	-
78	77	10.00	-	-
77	н424У	6.89	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:62 :

№ 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	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:62 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1487 $\pm$ 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1487} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1500
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
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	47:12:0111007:101
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:62 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:63 :

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
н454У	-	-	433468.12	2327635.79	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н511У	-	-	433468.74	2327641.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н512У	-	-	433469.72	2327646.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н513У	-	-	433436.04	2327654.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н514У	-	-	433434.83	2327646.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н455У	-	-	433434.32	2327643.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н454У	-	-	433468.12	2327635.79	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н454У	н511У	6.10	-	-
н511У	н512У	4.46	-	-
н512У	н513У	34.75	-	-
н513У	н514У	7.99	-	-
н514У	н455У	3.38	-	-
н455У	н454У	34.67	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:63 :

№ 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 <sup>2</sup>	377 ± 7

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:63 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{377}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	300
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	77
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	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:63 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:64 :

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 (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
н421У	-	-	433501.63	2327635.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	-	-	433503.32	2327640.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н515У	-	-	433486.97	2327644.76	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н516У	-	-	433488.67	2327651.68	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н517У	-	-	433472.02	2327654.43	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н512У	-	-	433469.72	2327646.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н511У	-	-	433468.74	2327641.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н421У	-	-	433501.63	2327635.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:64 :

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
н421У	32	5.95	-	-
32	н515У	16.83	-	-
н515У	н516У	7.13	-	-
н516У	н517У	16.88	-	-
н517У	н512У	8.54	-	-
н512У	н511У	4.46	-	-
н511У	н421У	33.58	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:64 :

№ 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	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:64 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	330 ± 6
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{330} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	300
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:64 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:69 :

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
н518У	-	-	433427.43	2327656.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н519У	-	-	433432.82	2327683.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н520У	-	-	433409.82	2327688.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н521У	-	-	433403.06	2327661.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н522У	-	-	433408.93	2327660.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н518У	-	-	433427.43	2327656.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:69 :

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
н518У	н519У	27.68	-	-
н519У	н520У	23.50	-	-
н520У	н521У	27.86	-	-
н521У	н522У	6.00	-	-
н522У	н518У	18.86	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:69 :

№ 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 <sup>2</sup>	672 ± 9

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:69 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{672} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	617
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	55
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под здание конторы
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:69 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:72 :

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 (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 работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
142	-	-	433584.40	2327528.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
179	-	-	433586.90	2327552.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н523У	-	-	433560.89	2327556.74	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н524У	-	-	433557.97	2327548.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н525У	-	-	433555.92	2327533.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
143	-	-	433557.32	2327532.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	-	-	433584.40	2327528.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:72 :

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
142	179	24.42	-	-
179	н523У	26.37	-	-
н523У	н524У	8.62	-	-
н524У	н525У	15.72	-	-
н525У	143	1.42	-	-
143	142	27.48	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:72 :

№ 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 <sup>2</sup>	686 ± 9

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:72 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{686}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	86
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	47:12:0111007:98
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:72 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:78 :

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
н526У	-	-	433471.60	2327481.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н527У	-	-	433474.17	2327503.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н528У	-	-	433455.80	2327506.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н529У	-	-	433453.00	2327482.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н526У	-	-	433471.60	2327481.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:78 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н526У	н527У	22.15	-	-
н527У	н528У	18.74	-	-
н528У	н529У	24.26	-	-
н529У	н526У	18.67	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:78 :

№ 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	433 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{433} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	340

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:78 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	93
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 47:12:0111007:78 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:3 :

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	433229.51	2327528.80	433229.51	2327528.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	433234.21	2327556.19	433234.21	2327556.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	433214.54	2327560.82	433214.54	2327560.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н387У	-	-	433214.07	2327558.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	433207.68	2327532.81	433207.68	2327532.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н388У	-	-	433210.51	2327532.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	433214.74	2327531.37	433214.74	2327531.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	433229.51	2327528.80	433229.51	2327528.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	27.79	-	-
2	3	20.21	-	-
3	н387У	1.98	-	-
н387У	4	26.86	-	-
4	н388У	2.89	-	-
н388У	5	4.32	-	-
5	1	14.99	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:3 :

№ 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	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:3 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	601 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{601} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0111007:125
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:3 :</b>		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:5 :**

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
6	433317.75	2327548.42	433318.29	2327548.34	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	433337.38	2327545.57	433337.38	2327545.57	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	433342.37	2327577.19	433342.37	2327577.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	433323.69	2327580.15	433323.69	2327580.15	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	433317.75	2327548.42	433318.29	2327548.34	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:5 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	7	19.29	-	-
7	8	32.01	-	-
8	9	18.91	-	-
9	6	32.27	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:5 :**

№ 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 <sup>2</sup>	614 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{614} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	14

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:5 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0111007:135
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 47:12:0111007:5 :**

1.	-

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:6 :

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 (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
10	433552.92	2327485.07	433552.61	2327483.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	433576.65	2327481.03	433578.78	2327479.30	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	433581.02	2327504.14	433580.91	2327503.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	433557.08	2327508.28	433554.92	2327504.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н389У	-	-	433554.18	2327495.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	433556.46	2327500.30	-	-	-	-	-
10	433552.92	2327485.07	433552.61	2327483.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:6 :

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
10	11	26.50	-	-
11	12	24.35	-	-
12	13	26.02	-	-
13	н389У	9.08	-	-
н389У	10	12.45	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:6 :

№ 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 <sup>2</sup>	599 ± 9

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:6 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{599}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	599
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:6 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:7 :

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 (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
15	433292.60	2327642.15	433291.00	2327640.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	433312.72	2327636.98	433311.00	2327635.57	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н390У	-	-	433317.30	2327669.98	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н391У	-	-	433319.00	2327682.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	433324.74	2327689.64	-	-	-	0.3	-
18	433297.06	2327694.46	433319.92	2327689.26	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н392У	-	-	433296.77	2327692.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н393У	-	-	433293.27	2327692.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	433293.05	2327687.68	433287.94	2327685.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	433299.60	2327683.40	433299.31	2327681.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	433302.34	2327682.56	-	-	-	0.3	-
15	433292.60	2327642.15	433291.00	2327640.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:7 :

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
15	16	20.57	-	-
16	н390У	34.98	-	-
н390У	н391У	12.34	-	-
н391У	18	7.12	-	-
18	н392У	23.36	-	-
н392У	н393У	3.51	-	-
н393У	19	8.38	-	-
19	20	11.98	-	-
20	15	42.41	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:7 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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 <sup>2</sup>	1155 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1155} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1176
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0111007:110
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:7 :</b>		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:13 :**

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
22	433242.11	2327596.39	433241.45	2327596.52	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	-	-	433242.11	2327596.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	433272.22	2327590.38	433272.22	2327590.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	433272.75	2327590.28	433275.29	2327621.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	433275.29	2327621.90	433275.72	2327626.36	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	433275.51	2327624.69	433249.51	2327631.34	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	433248.16	2327629.70	433246.43	2327627.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	433246.43	2327627.80	-	-	-	0.1	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
22	433242.11	2327596.39	433241.45	2327596.52	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	22	0.67	-	-
22	23	30.70	-	-
23	24	31.67	-	-
24	25	4.48	-	-
25	26	26.68	-	-
26	27	4.69	-	-
27	22	31.67	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:13 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	1080 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1080} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	1029
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	51
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	47:12:0111007:112
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:13 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:17 :

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
29	433492.49	2327596.42	433492.08	2327594.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	433518.69	2327590.63	433518.98	2327588.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	433528.36	2327634.85	433529.78	2327634.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	433502.97	2327639.48	433503.32	2327640.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н421У	-	-	433501.63	2327635.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	433495.16	2327612.15	433495.16	2327612.15	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	433493.45	2327601.66	433493.45	2327601.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	-	-	433492.49	2327596.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	433492.49	2327596.42	433492.08	2327594.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
29	30	27.56	-	-
30	31	47.15	-	-
31	32	27.17	-	-
32	н421У	5.95	-	-
н421У	33	23.83	-	-
33	34	10.63	-	-
34	29	5.33	-	-
29	29	1.74	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:17 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:17 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения 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 <sup>2</sup>	1320 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1320} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1200
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	120
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0111007:107
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:17 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:20 :

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 (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	433204.68	2327750.70	433204.68	2327750.70	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	433211.69	2327749.28	433211.69	2327749.28	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	433210.61	2327743.96	433210.61	2327743.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	433215.46	2327743.03	433215.43	2327742.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	433216.40	2327746.87	433216.40	2327746.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	433223.16	2327745.54	433223.16	2327745.54	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н430У	-	-	433224.45	2327752.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	433225.68	2327758.91	433225.68	2327758.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н431У	-	-	433222.05	2327759.64	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	433207.13	2327762.63	433207.13	2327762.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н432У	-	-	433206.13	2327757.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	433204.68	2327750.70	433204.68	2327750.70	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:20 :

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
35	36	7.15	-	-
36	37	5.45	-	-
37	38	4.92	-	-
38	39	4.06	-	-
39	40	6.89	-	-
40	н430У	6.96	-	-
н430У	41	6.64	-	-
41	н431У	3.70	-	-
н431У	42	15.22	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:20 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
42	н432У	4.93	-	-
н432У	35	7.25	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:20 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		269 ± 6	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{269} = 6$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		260	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		9	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под жилую застройку - малоэтажную	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:20 :</b>				
1.	-			

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:22 :

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
43	433510.29	2327540.36	433511.82	2327539.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н449У	-	-	433517.22	2327567.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н450У	-	-	433516.87	2327570.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	433515.10	2327570.26	433515.52	2327572.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	433496.98	2327574.25	-	-	-	-	-
46	433491.15	2327575.36	433491.67	2327577.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	433485.39	2327543.83	433485.39	2327543.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н451У	-	-	433488.23	2327543.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	433486.31	2327543.66	-	-	-	-	-
н452У	-	-	433494.63	2327541.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	433510.29	2327540.36	433511.82	2327539.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:22 :

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
43	н449У	28.47	-	-
н449У	н450У	3.67	-	-
н450У	44	1.91	-	-
44	46	24.36	-	-
46	47	33.95	-	-
47	н451У	2.87	-	-
н451У	н452У	6.63	-	-
н452У	43	17.35	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:22 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	903 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{903} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	786
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	117
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	47:12:0111007:106
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:22 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:24 :

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	433520.63	2327505.83	433520.13	2327501.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	433556.46	2327500.30	433554.18	2327495.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	433557.08	2327508.28	433554.92	2327504.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	433556.57	2327513.94	-	-	-	-	-
51	433557.47	2327519.69	433556.03	2327519.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
145	-	-	433541.86	2327521.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	433524.27	2327525.69	433523.09	2327524.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	433520.63	2327505.83	433520.13	2327501.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
49	14	34.48	-	-
14	13	9.08	-	-
13	51	14.24	-	-
51	145	14.38	-	-
145	52	18.95	-	-
52	49	23.13	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:24 :

№ 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	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:24 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	791 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{791} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	698
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	93
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0000000:938
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для 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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:24 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:29 :

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
53	433268.94	2327557.47	433268.58	2327555.88	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н467У	-	-	433270.10	2327558.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н468У	-	-	433272.18	2327589.64	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	433272.22	2327590.38	433272.22	2327590.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	-	-	433242.11	2327596.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	-	-	433241.45	2327596.52	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	433241.45	2327596.52	433240.48	2327596.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	433236.10	2327565.51	433234.33	2327562.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	433268.94	2327557.47	433268.58	2327555.88	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
53	н467У	3.42	-	-
н467У	н468У	30.77	-	-
н468У	23	0.74	-	-
23	22	30.70	-	-
22	54	0.67	-	-
54	54	0.99	-	-
54	55	34.90	-	-
55	53	34.86	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:29 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:29 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения 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 <sup>2</sup>	1188 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1188} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1091
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	97
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0111007:134
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:29 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:30 :

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
56	433330.32	2327629.32	433331.22	2327629.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	433331.64	2327635.87	433332.37	2327635.98	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	433334.71	2327656.83	433334.96	2327656.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	433336.18	2327666.75	433336.45	2327666.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	433320.15	2327669.54	433317.30	2327669.98	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	433312.72	2327636.98	433311.00	2327635.57	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	433312.02	2327633.70	433310.65	2327634.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	433330.32	2327629.32	433331.22	2327629.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:30 :

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
56	57	6.96	-	-
57	58	21.12	-	-
58	59	9.88	-	-
59	60	19.43	-	-
60	16	34.98	-	-
16	61	1.43	-	-
61	56	21.18	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:30 :

№ 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	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:30 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	753 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{753} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	660
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	93
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0111007:120
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:30 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:31 :

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 (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
62	433233.97	2327662.72	433233.97	2327662.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	433233.13	2327662.89	433233.13	2327662.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	433233.80	2327664.73	433233.80	2327664.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	433236.17	2327676.89	433236.17	2327676.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	-	-	433237.13	2327682.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	433237.36	2327683.76	433237.36	2327683.76	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	433218.48	2327687.86	433217.23	2327687.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	433212.42	2327660.88	433211.88	2327660.58	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	433227.60	2327656.55	433227.60	2327656.55	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	433232.39	2327655.22	433232.39	2327655.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	433233.97	2327662.72	433233.97	2327662.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:31 :

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
62	63	0.86	-	-
63	64	1.96	-	-
64	65	12.39	-	-
65	87	5.60	-	-
87	66	1.37	-	-
66	67	20.55	-	-
67	68	27.81	-	-
68	69	16.23	-	-
69	70	4.97	-	-
70	62	7.66	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:31 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	590 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{590} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	600
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	10
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	47:12:0111007:102
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:31 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:32 :

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
71	433461.42	2327516.78	433462.18	2327514.55	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	433461.65	2327518.00	-	-	-	0.1	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
73	433466.71	2327545.06	433466.71	2327545.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	433462.95	2327545.62	433462.95	2327545.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	433457.12	2327547.20	433457.12	2327547.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н424У	-	-	433454.12	2327547.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	433450.30	2327548.26	-	-	-	0.1	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
77	433447.25	2327548.23	433447.25	2327548.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	433445.90	2327538.32	433445.90	2327538.32	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	433441.58	2327539.11	433441.58	2327539.11	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	-	-	433438.22	2327521.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	433438.22	2327521.24	433438.07	2327520.44	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	433461.42	2327516.78	433462.18	2327514.55	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:32 :

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
71	73	30.84	-	-
73	74	3.80	-	-
74	75	6.04	-	-
75	н424У	3.04	-	-
н424У	77	6.89	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:32 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
77	78	10.00	-	-
78	79	4.39	-	-
79	80	18.18	-	-
80	80	0.81	-	-
80	71	24.82	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:32 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		686 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{686} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		636	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		50	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:12:0111007:138	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:32 :</b>				
1.	-			

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:35 :**

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
62	433233.97	2327662.72	433233.97	2327662.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	433232.39	2327655.22	433232.39	2327655.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	433251.19	2327651.11	433251.57	2327651.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	433256.29	2327675.30	433256.46	2327674.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	433257.67	2327682.37	433258.00	2327681.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	433258.12	2327684.63	433258.70	2327684.44	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	433250.15	2327686.20	433250.15	2327686.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	433248.94	2327680.08	433248.94	2327680.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	433237.13	2327682.41	433237.13	2327682.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	433236.17	2327676.89	433236.17	2327676.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	433233.80	2327664.73	433233.80	2327664.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	433233.13	2327662.89	433233.13	2327662.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	433233.97	2327662.72	433233.97	2327662.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:35 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
62	70	7.66	-	-
70	81	19.64	-	-
81	82	23.55	-	-
82	83	7.22	-	-
83	84	3.42	-	-
84	85	8.73	-	-
85	86	6.24	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:35 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
86	87	12.04	-	-
87	65	5.60	-	-
65	64	12.39	-	-
64	63	1.96	-	-
63	62	0.86	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:35 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
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 <sup>2</sup>		615 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{615} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		600	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		15	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:12:0111007:116	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:35 :</b>				
1.	-			

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:36 :

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
88	433307.68	2327618.42	433307.68	2327618.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	433275.72	2327626.36	433275.72	2327626.36	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	433275.51	2327624.69	-	-	-	0.1	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
25	433275.29	2327621.90	433275.29	2327621.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	-	-	433272.22	2327590.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	433272.75	2327590.28	-	-	-	0.1	Нет закрепления
90	433272.70	2327589.73	433272.18	2327589.64	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н481У	-	-	433280.92	2327587.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	433298.70	2327585.10	433284.19	2327587.17	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н482У	-	-	433290.58	2327586.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	433301.43	2327584.80	433301.73	2327584.25	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	433301.54	2327585.46	-	-	-	0.1	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
94	433303.54	2327597.96	433303.94	2327597.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	433307.68	2327618.42	433307.68	2327618.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
88	89	32.93	-	-
89	25	4.48	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:36 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
25	23	31.67	-	-
23	90	0.74	-	-
90	н481У	9.01	-	-
н481У	91	3.28	-	-
91	н482У	6.46	-	-
н482У	92	11.32	-	-
92	94	13.92	-	-
94	88	20.77	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:36 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		1125 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1125} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1094	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		31	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:12:0111007:109	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:36 :</b>				
1.	-			

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:37 :

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
95	433302.06	2327516.95	433303.01	2327516.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н483У	-	-	433304.75	2327529.68	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	433306.50	2327537.95	433306.50	2327537.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
97	433291.13	2327541.29	-	-	Фотограмметрический метод	-	-
98	433282.12	2327542.68	433281.56	2327544.07	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	433278.29	2327520.63	433278.29	2327520.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	433302.06	2327516.95	433303.01	2327516.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:37 :

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
95	н483У	12.99	-	-
н483У	96	8.45	-	-
96	98	25.68	-	-
98	99	23.67	-	-
99	95	25.01	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:37 :

№ 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 <sup>2</sup>	566 ± 8

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:37 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{566}=8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	540
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0111007:141
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:37 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:38 :

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
100	433481.41	2327513.25	433483.33	2327510.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
101	433502.45	2327508.85	433502.18	2327506.96	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	433505.54	2327510.03	433506.37	2327508.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	433510.29	2327540.36	433511.82	2327539.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н452У	-	-	433494.63	2327541.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	433486.31	2327543.66	433488.23	2327543.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	433486.07	2327542.14	-	-	-	-	-
100	433481.41	2327513.25	433483.33	2327510.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:38 :

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
100	101	19.13	-	-
101	102	4.37	-	-
102	43	31.57	-	-
43	н452У	17.35	-	-
н452У	48	6.63	-	-
48	100	33.55	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:38 :

№ 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	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:38 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	776 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{776} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	765
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0111007:124
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:38 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:39 :

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
104	433184.81	2327566.29	433184.81	2327566.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	433151.90	2327572.93	433151.90	2327572.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	433148.11	2327552.00	433148.11	2327552.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	433175.71	2327544.46	433175.71	2327544.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	433175.55	2327542.73	433175.55	2327542.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	433181.50	2327541.68	433181.50	2327541.68	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	433184.81	2327566.29	433184.81	2327566.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:39 :

Обозначение части границ		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	105	33.57	-	-
105	106	21.27	-	-
106	107	28.61	-	-
107	108	1.74	-	-
108	109	6.04	-	-
109	104	24.83	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:39 :

№ 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 <sup>2</sup>	774 ± 10

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:39 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{774} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	174
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0111007:132
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:39 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:40 :

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
110	433155.86	2327585.39	433156.46	2327583.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	433179.23	2327580.10	433179.50	2327578.88	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	433184.70	2327600.90	433184.70	2327600.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	433186.54	2327606.41	433186.54	2327606.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	433186.65	2327608.79	433186.65	2327608.79	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	433178.48	2327611.37	433179.63	2327611.01	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	433179.40	2327615.46	433180.45	2327615.13	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	433163.21	2327618.49	-	-	-	-	-
118	433162.41	2327616.19	-	-	-	-	-
119	433157.54	2327617.06	433161.75	2327621.13	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
120	433153.78	2327592.35	-	-	-	-	-
121	433157.05	2327588.82	433157.05	2327588.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	433155.86	2327585.39	433156.46	2327583.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:40 :

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
110	111	23.60	-	-
111	112	22.63	-	-
112	113	5.81	-	-
113	114	2.38	-	-
114	115	7.36	-	-
115	116	4.20	-	-
116	119	19.64	-	-
119	121	32.65	-	-
121	110	4.89	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:40 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	886 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{886} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	760
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	126
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	47:12:0111007:127
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:40 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:46 :

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
95	433302.06	2327516.95	433303.01	2327516.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	433278.29	2327520.63	433278.29	2327520.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	433277.86	2327518.20	433277.86	2327518.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
123	433273.93	2327495.91	433273.93	2327495.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	433298.34	2327491.91	433299.10	2327491.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н491У	-	-	433299.94	2327496.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	433300.68	2327507.61	433301.32	2327504.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	433302.06	2327516.95	433303.01	2327516.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
95	99	25.01	-	-
99	122	2.47	-	-
122	123	22.63	-	-
123	124	25.48	-	-
124	н491У	4.80	-	-
н491У	125	7.83	-	-
125	95	12.55	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:46 :

№ 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	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:46 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	638 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{638} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м2	616
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м2	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:46 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:50 :

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
100	433481.41	2327513.25	433483.33	2327510.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	433486.31	2327543.66	433488.23	2327543.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	433485.39	2327543.83	433485.39	2327543.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	-	-	433467.05	2327546.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	433467.05	2327546.91	433462.18	2327514.55	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	433461.65	2327518.00	-	-	-	-	-
100	433481.41	2327513.25	433483.33	2327510.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
100	48	33.55	-	-
48	47	2.87	-	-
47	126	18.60	-	-
126	126	32.72	-	-
126	100	21.59	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:50 :

№ 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 <sup>2</sup>	712 ± 9

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:50 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{712}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	112
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0111007:136
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:50 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:55 :

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
87	433237.13	2327682.41	433237.13	2327682.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	433248.94	2327680.08	433248.94	2327680.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	433250.15	2327686.20	433250.15	2327686.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	433258.12	2327684.63	433258.70	2327684.44	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	433258.64	2327686.68	433259.35	2327687.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	433260.16	2327693.73	-	-	-	-	-
129	433261.23	2327699.47	433261.50	2327699.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	433252.09	2327700.92	433252.09	2327700.92	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	433242.19	2327702.97	433242.19	2327702.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н503У	-	-	433241.37	2327699.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	433240.86	2327698.16	433240.86	2327698.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	433238.21	2327688.56	433238.21	2327688.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	-	-	433237.36	2327683.76	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	433237.13	2327682.41	433237.13	2327682.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
87	86	12.04	-	-
86	85	6.24	-	-
85	84	8.73	-	-
84	127	2.92	-	-
127	129	12.35	-	-
129	130	9.52	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:55 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
130	131	10.11	-	-
131	н503У	3.09	-	-
н503У	132	1.90	-	-
132	133	9.96	-	-
133	66	4.87	-	-
66	87	1.37	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:55 :</b>				
№ 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		379 ± 7	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		ΔP=3.5*Мт*√P=3.5*0,1*√379=7	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		373	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		6	
6.	Предельные минимальный 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 огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:55 :</b>				
1.	-			

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:58 :

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
134	433328.72	2327613.52	433329.20	2327613.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	433307.68	2327618.42	433307.68	2327618.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	433303.54	2327597.96	433303.94	2327597.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	433301.54	2327585.46	-	-	-	0.1	-
92	433301.43	2327584.80	433301.73	2327584.25	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
188	-	-	433303.42	2327583.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	433322.84	2327580.84	433323.02	2327580.27	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	433324.47	2327589.96	433324.47	2327589.96	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	433325.05	2327592.90	433325.05	2327592.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	433328.13	2327610.18	433328.62	2327609.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	433328.72	2327613.52	433329.20	2327613.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:58 :

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
134	88	22.10	-	-
88	94	20.77	-	-
94	92	13.92	-	-
92	188	1.72	-	-
188	135	19.94	-	-
135	136	9.80	-	-
136	137	3.00	-	-
137	138	17.17	-	-
138	134	3.74	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:58 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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 <sup>2</sup>	746 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{746} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	736
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0111007:108
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:58 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:59 :

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
8	433342.37	2327577.19	433342.37	2327577.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	433351.81	2327574.89	433353.03	2327574.70	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	433358.39	2327604.67	433358.88	2327604.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	433328.72	2327613.52	433329.20	2327613.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	433328.13	2327610.18	433328.62	2327609.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	433325.05	2327592.90	433325.05	2327592.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	433324.47	2327589.96	433324.47	2327589.96	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	-	-	433323.02	2327580.27	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	433322.84	2327580.84	-	-	-	0.1	-
9	-	-	433323.69	2327580.15	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	433342.37	2327577.19	433342.37	2327577.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
8	139	10.95	-	-
139	140	30.20	-	-
140	134	31.03	-	-
134	138	3.74	-	-
138	137	17.17	-	-
137	136	3.00	-	-
136	135	9.80	-	-
135	9	0.68	-	-
9	8	18.91	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:59 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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 <sup>2</sup>	977 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{977} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	377
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:10:0000000:12001
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:59 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:73 :

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
141	433580.91	2327503.56	433580.91	2327503.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	433584.40	2327528.10	433584.40	2327528.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
143	433557.32	2327532.80	433557.32	2327532.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н525У	-	-	433555.92	2327533.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
144	433543.65	2327535.18	433543.65	2327535.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
145	433541.86	2327521.51	433541.86	2327521.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
146	433555.44	2327519.38	433556.03	2327519.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
147	433554.57	2327506.80	433554.92	2327504.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	433580.91	2327503.56	433580.91	2327503.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
141	142	24.79	-	-
142	143	27.48	-	-
143	н525У	1.42	-	-
н525У	144	12.46	-	-
144	145	13.79	-	-
145	146	14.38	-	-
146	147	14.24	-	-
147	141	26.02	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:73 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:73 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения 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 <sup>2</sup>	901 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{901} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	882
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0111007:96
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:73 :</b>		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:80 :**

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
148	433551.79	2327578.91	433551.79	2327578.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
149	433557.97	2327578.37	433557.97	2327578.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
150	433558.77	2327584.12	433558.77	2327584.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
151	433552.41	2327584.78	433552.41	2327584.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
148	433551.79	2327578.91	433551.79	2327578.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:80 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
148	149	6.20	-	-
149	150	5.81	-	-
150	151	6.39	-	-
151	148	5.90	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:80 :**

№ 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 <sup>2</sup>	$37 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{37} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	37
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:80 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под объекты инженерного оборудования - электроснабжения
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:80 :**

1.	-

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:239 :

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
152	433541.99	2327522.49	433541.86	2327521.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
144	433543.65	2327535.18	433543.65	2327535.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
153	433524.95	2327538.41	433524.95	2327538.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	-	-	433523.09	2327524.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
154	433523.19	2327525.89	-	-	-	0.1	-
52	433524.27	2327525.69	-	-	-	0.1	-
152	433541.99	2327522.49	433541.86	2327521.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:239 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
152	144	13.79	-	-
144	153	18.98	-	-
153	52	14.39	-	-
52	152	18.95	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:239 :

№ 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 <sup>2</sup>	$267 \pm 6$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{267} = 6$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:239 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	242
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	25
6.	Предельные минимальный 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 огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:239 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:272 :**

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
155	433201.81	2327708.48	433200.96	2327708.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	433200.88	2327708.72	-	-	-	0.1	Нет закрепления
157	433202.67	2327715.53	433202.67	2327715.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
158	433176.46	2327721.47	433175.34	2327721.74	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
159	433175.89	2327715.19	-	-	-	0.1	Нет закрепления
160	433173.67	2327715.77	-	-	-	0.1	Нет закрепления
161	433169.24	2327666.55	433166.56	2327667.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
162	433189.46	2327662.38	433188.98	2327662.48	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н500У	-	-	433189.86	2327666.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
155	433201.81	2327708.48	433200.96	2327708.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:272 :**

Обозначение части границ		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	157	7.70	-	-
157	158	28.03	-	-
158	161	55.32	-	-
161	162	22.90	-	-
162	н500У	3.74	-	-
н500У	155	43.35	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:272 :**

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:272 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения 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	1404 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1404} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	1375
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	29
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	47:12:0111007:114 47:12:0111007:507
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:272 :</b>		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:276 :**

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
163	433228.09	2327739.51	433230.22	2327737.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
164	433222.82	2327741.38	433222.82	2327741.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	-	-	433215.43	2327742.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
165	433210.61	2327743.94	433210.61	2327743.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
166	433179.67	2327751.01	433179.67	2327751.01	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
167	433178.52	2327744.31	433178.52	2327744.31	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
168	433175.34	2327721.74	433175.34	2327721.74	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
158	433176.46	2327721.47	-	-	-	0.1	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
157	433202.67	2327715.53	433202.67	2327715.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	433200.88	2327708.72	433200.96	2327708.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
155	433201.81	2327708.48	-	-	-	0.1	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
169	433215.02	2327705.07	433215.02	2327705.07	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н498У	-	-	433220.92	2327703.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
170	433216.30	2327714.08	-	-	-	0.1	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
171	433224.24	2327713.07	433224.81	2327703.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
163	433228.09	2327739.51	433230.22	2327737.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:276 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
163	164	8.16	-	-
164	38	7.55	-	-
38	165	4.92	-	-
165	166	31.74	-	-
166	167	6.80	-	-
167	168	22.79	-	-
168	157	28.03	-	-
157	156	7.70	-	-
156	169	14.37	-	-
169	н498У	6.02	-	-
н498У	171	3.94	-	-
171	163	35.15	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:276 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>		1710 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1710=14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1557	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		153	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:12:0111007:241 47:12:0111007:509	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:276 :</b>				
1.	-			

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:278 :

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
172	433410.88	2327488.98	433409.55	2327489.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
173	433451.55	2327485.17	433453.00	2327482.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
174	433454.32	2327506.78	433455.80	2327506.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
175	433415.26	2327515.10	433414.45	2327515.55	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н494У	-	-	433410.20	2327493.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
172	433410.88	2327488.98	433409.55	2327489.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:278 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
172	173	43.92	-	-
173	174	24.26	-	-
174	175	42.25	-	-
175	н494У	22.11	-	-
н494У	172	4.70	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:278 :

№ 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 <sup>2</sup>	1101 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1101} = 12$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:278 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	973
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	128
6.	Предельные минимальный 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 47:12:0111007:278 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:286 :**

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
176	433547.30	2327563.06	433547.36	2327562.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
177	433561.35	2327560.60	433560.96	2327560.48	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
178	433560.95	2327556.89	433560.63	2327556.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н523У	-	-	433560.89	2327556.74	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
179	433586.90	2327552.39	433586.90	2327552.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
180	433589.64	2327576.24	433589.64	2327576.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
181	433588.24	2327577.41	433588.24	2327577.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
182	433563.60	2327581.90	433563.60	2327581.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
183	433562.79	2327582.00	433562.79	2327582.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
184	433562.06	2327576.41	433562.06	2327576.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
185	433550.17	2327578.39	433550.17	2327578.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
176	433547.30	2327563.06	433547.36	2327562.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:286 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
176	177	13.79	-	-
177	178	3.71	-	-
178	н523У	0.26	-	-
н523У	179	26.37	-	-
179	180	24.01	-	-
180	181	1.82	-	-
181	182	25.05	-	-
182	183	0.82	-	-
183	184	5.64	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:286 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
184	185	12.05	-	-
185	176	15.87	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:286 :</b>				
№ 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 <sup>2</sup>			884 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{884} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			878
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>			6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			47:12:0111007:99
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			-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:286 :</b>				
1.	-			

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:60 :

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
186	433368.88	2327661.40	433368.88	2327661.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	433336.18	2327666.75	433336.45	2327666.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	433334.71	2327656.83	433334.96	2327656.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	433331.64	2327635.87	433332.37	2327635.98	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	433330.32	2327629.32	433331.22	2327629.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
187	433363.76	2327621.99	433363.76	2327621.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
186	433368.88	2327661.40	433368.88	2327661.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:60 :

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
186	59	32.86	-	-
59	58	9.88	-	-
58	57	21.12	-	-
57	56	6.96	-	-
56	187	33.31	-	-
187	186	39.74	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:60 :

№ 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 <sup>2</sup>	1282 ± 13

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:60 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1282}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1300
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	18
6.	Предельные минимальный 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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:60 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:48 :

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
6	433317.75	2327548.42	433318.29	2327548.34	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	433323.69	2327580.15	433323.69	2327580.15	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
188	433303.42	2327583.95	433303.42	2327583.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
189	433302.13	2327575.69	433302.13	2327575.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
190	433299.95	2327561.68	433299.95	2327561.68	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
191	433298.03	2327552.80	433298.03	2327552.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	433317.75	2327548.42	433318.29	2327548.34	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:48 :

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
6	9	32.27	-	-
9	188	20.62	-	-
188	189	8.36	-	-
189	190	14.18	-	-
190	191	9.09	-	-
191	6	20.75	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:48 :

№ 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 <sup>2</sup>	654 ± 9

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0111007:48 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{654}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	646
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0111007:142
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0111007:48 :</b>		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:12001 :**

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	-	-	-	433341.36	2327591.30	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2О	-	-	-	433343.56	2327601.30	-	Фотограмметрический метод	0.1
н3О	-	-	-	433337.66	2327602.60	-	Фотограмметрический метод	0.1
н4О	-	-	-	433337.61	2327602.61	-	Фотограмметрический метод	0.1
н5О	-	-	-	433335.76	2327594.20	-	Фотограмметрический метод	0.1
н6О	-	-	-	433333.82	2327594.64	-	Фотограмметрический метод	0.1
н7О	-	-	-	433332.96	2327590.75	-	Фотограмметрический метод	0.1
н8О	-	-	-	433337.69	2327589.71	-	Фотограмметрический метод	0.1
н9О	-	-	-	433337.71	2327589.80	-	Фотограмметрический метод	0.1
н10О	-	-	-	433338.19	2327592.00	-	Фотограмметрический метод	0.1
н1О	-	-	-	433341.36	2327591.30	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:12001 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, дом 15

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:12001 :**

№ 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 47:10:0000000:12001 :**

1.	-
----	---

--	--

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:12924 :

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
н110	-	-	-	433541.72	2327408.04	-	Фотограмметрический метод	0.1
н120	-	-	-	433543.72	2327429.44	-	Фотограмметрический метод	0.1
н130	-	-	-	433424.30	2327440.60	-	Фотограмметрический метод	0.1
н140	-	-	-	433422.30	2327419.20	-	Фотограмметрический метод	0.1
н110	-	-	-	433541.72	2327408.04	-	Фотограмметрический метод	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:12924 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Олега Кошевого, 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 47:10:0000000:12924 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:10:0000000:22898 :**

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
n150	-	-	-	433272.14	2327652.92	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n160	-	-	-	433274.59	2327663.57	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n170	-	-	-	433270.66	2327664.47	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n180	-	-	-	433271.09	2327666.77	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n190	-	-	-	433266.16	2327667.90	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n200	-	-	-	433264.34	2327659.37	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n210	-	-	-	433266.31	2327658.92	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n220	-	-	-	433266.29	2327658.82	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n230	-	-	-	433265.29	2327654.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n150	-	-	-	433272.14	2327652.92	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:10:0000000:22898 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский район, город Волхов, улица Жуковского, дом 8

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:22898 :**

№ 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 47:10:0000000:22898 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0000000:938 :**

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
н24О	-	-	-	433539.60	2327507.00	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н25О	-	-	-	433540.24	2327509.56	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н26О	-	-	-	433541.83	2327509.16	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н27О	-	-	-	433542.98	2327515.02	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н28О	-	-	-	433541.16	2327515.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н29О	-	-	-	433541.60	2327517.52	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н30О	-	-	-	433537.89	2327518.45	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н31О	-	-	-	433537.10	2327514.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н32О	-	-	-	433530.12	2327516.30	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н33О	-	-	-	433528.44	2327509.24	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н24О	-	-	-	433539.60	2327507.00	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0000000:938 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Валимская, дом 11

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0000000:938 :**

№ 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 47:12:0000000:938 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111004:141 :**

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
н340	-	-	-	433565.28	2327361.14	-	Фотограмметрический метод	0.1
н350	-	-	-	433568.63	2327390.99	-	Фотограмметрический метод	0.1
н360	-	-	-	433557.52	2327392.23	-	Фотограмметрический метод	0.1
н370	-	-	-	433555.23	2327371.84	-	Фотограмметрический метод	0.1
н380	-	-	-	433558.98	2327371.55	-	Фотограмметрический метод	0.1
н390	-	-	-	433558.38	2327366.34	-	Фотограмметрический метод	0.1
н400	-	-	-	433561.20	2327366.02	-	Фотограмметрический метод	0.1
н410	-	-	-	433561.18	2327365.89	-	Фотограмметрический метод	0.1
н420	-	-	-	433560.70	2327361.65	-	Фотограмметрический метод	0.1
н340	-	-	-	433565.28	2327361.14	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111004:141 :**

№ 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	47:12:0111007:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Олега Кошевого, дом б/н

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111004:141 :**

№ 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 47:12:0111004:141 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111004:146 :**

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	-	-	-	433525.86	2327314.52	-	Фотограмметрический метод	0.1
н44О	-	-	-	433526.09	2327315.97	-	Фотограмметрический метод	0.1
н45О	-	-	-	433528.75	2327315.57	-	Фотограмметрический метод	0.1
н46О	-	-	-	433530.27	2327324.10	-	Фотограмметрический метод	0.1
н47О	-	-	-	433527.59	2327324.56	-	Фотограмметрический метод	0.1
н48О	-	-	-	433527.82	2327325.85	-	Фотограмметрический метод	0.1
н49О	-	-	-	433433.48	2327343.75	-	Фотограмметрический метод	0.1
н50О	-	-	-	433431.33	2327331.89	-	Фотограмметрический метод	0.1
н43О	-	-	-	433525.86	2327314.52	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111004:146 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Олега Кошевого, дом б/н
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 : 47:12:0111004:146 :**

№ 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 47:12:0111004:146 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:96 :**

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
н51О	-	-	-	433575.82	2327514.81	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н52О	-	-	-	433576.87	2327521.61	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н53О	-	-	-	433568.27	2327522.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н54О	-	-	-	433567.57	2327518.86	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н55О	-	-	-	433565.11	2327519.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н56О	-	-	-	433564.32	2327514.11	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н57О	-	-	-	433572.25	2327512.88	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н58О	-	-	-	433572.63	2327515.30	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н51О	-	-	-	433575.82	2327514.81	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:96 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, переулок Лужский, дом 6
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 : 47:12:0111007:96 :**

№ 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 47:12:0111007:96 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:98 :

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
н590	-	-	-	433579.19	2327538.29	-	Фотограмметрический метод	0.1
н600	-	-	-	433579.79	2327542.25	-	Фотограмметрический метод	0.1
н610	-	-	-	433574.16	2327543.10	-	Фотограмметрический метод	0.1
н620	-	-	-	433573.56	2327539.14	-	Фотограмметрический метод	0.1
н590	-	-	-	433579.19	2327538.29	-	Фотограмметрический метод	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:98 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, переулок Лужский, 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	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0111007:98 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:99 :**

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
н63О	-	-	-	433582.17	2327554.71	-	Фотограмметрический метод	0.1
н64О	-	-	-	433584.11	2327567.22	-	Фотограмметрический метод	0.1
н65О	-	-	-	433585.36	2327567.03	-	Фотограмметрический метод	0.1
н66О	-	-	-	433585.85	2327570.86	-	Фотограмметрический метод	0.1
н67О	-	-	-	433575.59	2327572.45	-	Фотограмметрический метод	0.1
н68О	-	-	-	433573.05	2327556.12	-	Фотограмметрический метод	0.1
н63О	-	-	-	433582.17	2327554.71	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:99 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:286
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, переулок Лужский, 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 47:12:0111007:99 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:100 :**

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		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н69О	-	-	-	433417.97	2327568.34	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н70О	-	-	-	433418.97	2327573.09	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н71О	-	-	-	433417.21	2327573.46	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н72О	-	-	-	433417.22	2327573.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н73О	-	-	-	433417.06	2327573.52	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н74О	-	-	-	433419.02	2327582.84	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н75О	-	-	-	433413.07	2327584.09	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н76О	-	-	-	433410.10	2327570.00	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н69О	-	-	-	433417.97	2327568.34	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:100 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, дом 19
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 : 47:12:0111007:100 :**

№ 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 47:12:0111007:100 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:101 :**

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		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н77О	-	-	-	433450.84	2327564.02	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н78О	-	-	-	433452.18	2327569.62	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н79О	-	-	-	433450.84	2327570.46	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н80О	-	-	-	433451.96	2327575.82	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н81О	-	-	-	433445.02	2327577.42	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н82О	-	-	-	433442.68	2327566.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н83О	-	-	-	433442.18	2327564.20	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н84О	-	-	-	433448.48	2327562.96	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н85О	-	-	-	433448.76	2327564.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н77О	-	-	-	433450.84	2327564.02	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:101 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, дом 21

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:101 :**

№ 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 47:12:0111007:101 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:102 :**

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
н86О	-	-	-	433227.40	2327668.85	-	Фотограмметрический метод	0.1
н87О	-	-	-	433229.20	2327678.55	-	Фотограмметрический метод	0.1
н88О	-	-	-	433220.65	2327680.21	-	Фотограмметрический метод	0.1
н89О	-	-	-	433218.10	2327666.50	-	Фотограмметрический метод	0.1
н90О	-	-	-	433224.72	2327665.27	-	Фотограмметрический метод	0.1
н91О	-	-	-	433225.45	2327669.21	-	Фотограмметрический метод	0.1
н86О	-	-	-	433227.40	2327668.85	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:102 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, 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	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0111007:102 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:103 :

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
н92О	-	-	-	433475.46	2327558.71	-	Фотограмметрический метод	0.1
н93О	-	-	-	433477.66	2327570.21	-	Фотограмметрический метод	0.1
н94О	-	-	-	433470.71	2327571.54	-	Фотограмметрический метод	0.1
н95О	-	-	-	433468.51	2327560.04	-	Фотограмметрический метод	0.1
н92О	-	-	-	433475.46	2327558.71	-	Фотограмметрический метод	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:103 :

№ 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	47:12:0111007:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, дом 23
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 47:12:0111007:103 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:105 :**

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
н96О	-	-	-	433450.20	2327612.45	-	Фотограмметрический метод	0.1
н97О	-	-	-	433452.25	2327623.00	-	Фотограмметрический метод	0.1
н98О	-	-	-	433443.33	2327624.87	-	Фотограмметрический метод	0.1
н99О	-	-	-	433442.10	2327618.55	-	Фотограмметрический метод	0.1
н100О	-	-	-	433444.40	2327618.10	-	Фотограмметрический метод	0.1
н101О	-	-	-	433443.55	2327613.74	-	Фотограмметрический метод	0.1
н96О	-	-	-	433450.20	2327612.45	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:105 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, дом 22
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 47:12:0111007:105 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:106 :**

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
н102О	-	-	-	433499.21	2327552.01	-	Фотограмметрический метод	0.1
н103О	-	-	-	433501.76	2327564.56	-	Фотограмметрический метод	0.1
н104О	-	-	-	433496.05	2327565.72	-	Фотограмметрический метод	0.1
н105О	-	-	-	433495.11	2327561.01	-	Фотограмметрический метод	0.1
н106О	-	-	-	433492.73	2327561.49	-	Фотограмметрический метод	0.1
н107О	-	-	-	433491.13	2327553.65	-	Фотограмметрический метод	0.1
н102О	-	-	-	433499.21	2327552.01	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:106 :**

№ 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	47:12:0111007:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, дом 27
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 47:12:0111007:106 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:107 :**

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 (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n108O	-	-	-	433510.85	2327598.45	-	Фотограмметрический метод	0.1
n109O	-	-	-	433512.95	2327607.55	-	Фотограмметрический метод	0.1
n110O	-	-	-	433503.74	2327609.77	-	Фотограмметрический метод	0.1
n111O	-	-	-	433502.55	2327604.60	-	Фотограмметрический метод	0.1
n112O	-	-	-	433505.03	2327604.03	-	Фотограмметрический метод	0.1
n113O	-	-	-	433504.11	2327600.01	-	Фотограмметрический метод	0.1
n108O	-	-	-	433510.85	2327598.45	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:107 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, 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 47:12:0111007:107 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:110 :**

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		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n1140	-	-	-	433303.70	2327646.28	-	Фотограмметрический метод	0.1
n1150	-	-	-	433305.15	2327652.48	-	Фотограмметрический метод	0.1
n1160	-	-	-	433309.30	2327651.51	-	Фотограмметрический метод	0.1
n1170	-	-	-	433310.35	2327655.93	-	Фотограмметрический метод	0.1
n1180	-	-	-	433297.57	2327658.92	-	Фотограмметрический метод	0.1
n1190	-	-	-	433296.65	2327654.63	-	Фотограмметрический метод	0.1
n1200	-	-	-	433298.65	2327654.16	-	Фотограмметрический метод	0.1
n1210	-	-	-	433297.17	2327647.81	-	Фотограмметрический метод	0.1
n1140	-	-	-	433303.70	2327646.28	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:110 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, дом 12
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 : 47:12:0111007:110 :**

№ 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 47:12:0111007:110 :**

1.	-
----	---

--	--

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:111 :

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 (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n122O	-	-	-	433240.64	2327614.68	-	Фотограмметрический метод	0.1
n123O	-	-	-	433243.22	2327625.16	-	Фотограмметрический метод	0.1
n124O	-	-	-	433235.88	2327626.97	-	Фотограмметрический метод	0.1
n125O	-	-	-	433233.30	2327616.49	-	Фотограмметрический метод	0.1
n122O	-	-	-	433240.64	2327614.68	-	Фотограмметрический метод	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:111 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, дом 5
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 47:12:0111007:111 :

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:112 :

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
n126O	-	-	-	433254.98	2327606.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n127O	-	-	-	433257.68	2327616.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n128O	-	-	-	433255.78	2327616.73	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n129O	-	-	-	433257.06	2327621.74	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n130O	-	-	-	433251.11	2327623.31	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n131O	-	-	-	433247.39	2327608.27	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n126O	-	-	-	433254.98	2327606.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:112 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, 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 47:12:0111007:112 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:113 :

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
n132O	-	-	-	433194.38	2327625.11	-	Фотограмметрический метод	0.1
n133O	-	-	-	433196.88	2327635.93	-	Фотограмметрический метод	0.1
n134O	-	-	-	433190.83	2327637.33	-	Фотограмметрический метод	0.1
n135O	-	-	-	433188.33	2327626.51	-	Фотограмметрический метод	0.1
n132O	-	-	-	433194.38	2327625.11	-	Фотограмметрический метод	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, 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	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0111007:113 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:114 :**

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		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n136O	-	-	-	433182.57	2327673.29	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n137O	-	-	-	433184.77	2327684.64	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n138O	-	-	-	433175.32	2327686.55	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n139O	-	-	-	433174.12	2327680.34	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n140O	-	-	-	433177.45	2327679.69	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n141O	-	-	-	433176.44	2327674.48	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n136O	-	-	-	433182.57	2327673.29	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:114 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:272
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, дом 2а
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 47:12:0111007:114 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:116 :**

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 (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n142O	-	-	-	433246.36	2327659.84	-	Фотограмметрический метод	0.1
n143O	-	-	-	433248.20	2327668.82	-	Фотограмметрический метод	0.1
n144O	-	-	-	433242.12	2327670.07	-	Фотограмметрический метод	0.1
n145O	-	-	-	433240.28	2327661.09	-	Фотограмметрический метод	0.1
n142O	-	-	-	433246.36	2327659.84	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:116 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, 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 47:12:0111007:116 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:117 :**

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
н146О	-	-	-	433218.33	2327619.41	-	Фотограмметрический метод	0.1
н147О	-	-	-	433220.75	2327630.33	-	Фотограмметрический метод	0.1
н148О	-	-	-	433213.83	2327631.86	-	Фотограмметрический метод	0.1
н149О	-	-	-	433212.13	2327623.73	-	Фотограмметрический метод	0.1
н150О	-	-	-	433215.53	2327622.97	-	Фотограмметрический метод	0.1
н151О	-	-	-	433214.91	2327620.17	-	Фотограмметрический метод	0.1
н146О	-	-	-	433218.33	2327619.41	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:117 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, дом 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 47:12:0111007:117 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:118 :**

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
н152О	-	-	-	433291.44	2327648.67	-	Фотограмметрический метод	0.1
н153О	-	-	-	433293.69	2327658.82	-	Фотограмметрический метод	0.1
н154О	-	-	-	433285.84	2327660.49	-	Фотограмметрический метод	0.1
н155О	-	-	-	433284.49	2327654.42	-	Фотограмметрический метод	0.1
н156О	-	-	-	433286.18	2327654.04	-	Фотограмметрический метод	0.1
н157О	-	-	-	433285.29	2327650.03	-	Фотограмметрический метод	0.1
н152О	-	-	-	433291.44	2327648.67	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:118 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, дом 10
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 47:12:0111007:118 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:119 :

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
n158O	-	-	-	433483.60	2327605.05	-	Фотограмметрический метод	0.1
n159O	-	-	-	433485.10	2327612.60	-	Фотограмметрический метод	0.1
n160O	-	-	-	433476.20	2327614.37	-	Фотограмметрический метод	0.1
n161O	-	-	-	433474.70	2327606.82	-	Фотограмметрический метод	0.1
n158O	-	-	-	433483.60	2327605.05	-	Фотограмметрический метод	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:119 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, 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	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0111007:119 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:120 :**

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
н162О	-	-	-	433328.25	2327641.90	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н163О	-	-	-	433330.19	2327652.83	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н164О	-	-	-	433327.54	2327653.30	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н165О	-	-	-	433328.29	2327657.63	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н166О	-	-	-	433323.93	2327658.41	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н167О	-	-	-	433321.21	2327643.09	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н162О	-	-	-	433328.25	2327641.90	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:120 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, дом 14
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 47:12:0111007:120 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:121 :**

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 опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н168О	-	-	-	433204.07	2327669.69	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н169О	-	-	-	433205.67	2327676.14	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н170О	-	-	-	433207.24	2327675.75	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н171О	-	-	-	433207.67	2327677.69	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н172О	-	-	-	433199.24	2327679.78	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н173О	-	-	-	433197.16	2327671.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н168О	-	-	-	433204.07	2327669.69	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:121 :**

№ 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	47:12:0111007:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, 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 47:12:0111007:121 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:122 :**

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		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n174O	-	-	-	433295.25	2327557.90	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n175O	-	-	-	433296.45	2327562.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n176O	-	-	-	433298.38	2327562.24	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n177O	-	-	-	433300.13	2327569.24	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n178O	-	-	-	433290.69	2327571.59	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n179O	-	-	-	433287.75	2327559.77	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n174O	-	-	-	433295.25	2327557.90	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:122 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, дом 14
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 47:12:0111007:122 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:124 :**

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		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n180O	-	-	-	433498.68	2327515.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n181O	-	-	-	433499.82	2327522.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n182O	-	-	-	433502.42	2327522.07	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n183O	-	-	-	433503.30	2327527.45	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n184O	-	-	-	433500.76	2327527.86	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n185O	-	-	-	433500.60	2327526.99	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n186O	-	-	-	433493.40	2327527.97	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n187O	-	-	-	433491.55	2327516.65	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n180O	-	-	-	433498.68	2327515.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:124 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, дом 32
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 : 47:12:0111007:124 :**

№ 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 47:12:0111007:124 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:125 :**

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 опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н188О	-	-	-	433224.96	2327543.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н189О	-	-	-	433225.86	2327547.74	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н190О	-	-	-	433223.28	2327548.47	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н191О	-	-	-	433224.21	2327552.21	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н192О	-	-	-	433220.32	2327553.13	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н193О	-	-	-	433218.50	2327545.47	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н188О	-	-	-	433224.96	2327543.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:125 :**

№ 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	47:12:0111007:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, дом 5
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 47:12:0111007:125 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:127 :**

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
н1940	-	-	-	433177.57	2327585.22	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н1950	-	-	-	433180.23	2327595.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н1960	-	-	-	433170.25	2327598.34	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н1970	-	-	-	433168.69	2327592.06	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н1980	-	-	-	433171.37	2327591.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н1990	-	-	-	433170.28	2327587.03	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н1940	-	-	-	433177.57	2327585.22	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:127 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, 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 47:12:0111007:127 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:132 :**

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
n200O	-	-	-	433172.15	2327550.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n201O	-	-	-	433174.25	2327559.03	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n202O	-	-	-	433171.75	2327559.68	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n203O	-	-	-	433172.75	2327563.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n204O	-	-	-	433168.73	2327564.34	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n205O	-	-	-	433165.72	2327551.76	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n200O	-	-	-	433172.15	2327550.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:132 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, 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	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0111007:132 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:133 :**

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 (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n206O	-	-	-	433396.34	2327503.46	-	Фотограмметрический метод	0.1
n207O	-	-	-	433398.44	2327513.06	-	Фотограмметрический метод	0.1
n208O	-	-	-	433387.77	2327515.39	-	Фотограмметрический метод	0.1
n209O	-	-	-	433385.67	2327505.79	-	Фотограмметрический метод	0.1
n206O	-	-	-	433396.34	2327503.46	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:133 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, дом 15
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 47:12:0111007:133 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:135 :**

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 (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2100	-	-	-	433333.02	2327549.52	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2110	-	-	-	433333.50	2327551.56	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2120	-	-	-	433335.79	2327551.02	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2130	-	-	-	433336.86	2327555.62	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2140	-	-	-	433334.43	2327556.19	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2150	-	-	-	433334.60	2327556.76	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2160	-	-	-	433328.76	2327558.09	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2170	-	-	-	433328.74	2327558.00	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2180	-	-	-	433327.07	2327550.92	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2100	-	-	-	433333.02	2327549.52	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:135 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, дом 18

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:135 :**

№ 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 47:12:0111007:135 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:136 :**

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 (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n219O	-	-	-	433478.31	2327518.41	-	Фотограмметрический метод	0.1
n220O	-	-	-	433479.06	2327524.01	-	Фотограмметрический метод	0.1
n221O	-	-	-	433480.93	2327523.76	-	Фотограмметрический метод	0.1
n222O	-	-	-	433481.37	2327527.62	-	Фотограмметрический метод	0.1
n223O	-	-	-	433472.88	2327528.76	-	Фотограмметрический метод	0.1
n224O	-	-	-	433471.62	2327519.31	-	Фотограмметрический метод	0.1
n219O	-	-	-	433478.31	2327518.41	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:136 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, 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 47:12:0111007:136 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:138 :**

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 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
n225O	-	-	-	433460.52	2327520.67	-	Фотограмметрический метод	0.1
n226O	-	-	-	433462.04	2327529.61	-	Фотограмметрический метод	0.1
n227O	-	-	-	433454.03	2327530.97	-	Фотограмметрический метод	0.1
n228O	-	-	-	433452.51	2327522.03	-	Фотограмметрический метод	0.1
n225O	-	-	-	433460.52	2327520.67	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:138 :**

№ 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	47:12:0111007:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, дом 28
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 47:12:0111007:138 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:139 :**

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
h229O	-	-	-	433200.75	2327548.48	-	Фотограмметрический метод	0.1
h230O	-	-	-	433202.55	2327556.83	-	Фотограмметрический метод	0.1
h231O	-	-	-	433192.39	2327559.02	-	Фотограмметрический метод	0.1
h232O	-	-	-	433190.59	2327550.67	-	Фотограмметрический метод	0.1
h229O	-	-	-	433200.75	2327548.48	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:139 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, дом 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 47:12:0111007:139 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:140 :**

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
н233О	-	-	-	433218.36	2327575.94	-	Фотограмметрический метод	0.1
н234О	-	-	-	433220.78	2327585.88	-	Фотограмметрический метод	0.1
н235О	-	-	-	433209.16	2327588.71	-	Фотограмметрический метод	0.1
н236О	-	-	-	433209.12	2327588.54	-	Фотограмметрический метод	0.1
н237О	-	-	-	433206.74	2327578.77	-	Фотограмметрический метод	0.1
н233О	-	-	-	433218.36	2327575.94	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:140 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, 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 47:12:0111007:140 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:141 :**

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 (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n238O	-	-	-	433300.99	2327522.69	-	Фотограмметрический метод	0.1
n239O	-	-	-	433303.47	2327534.59	-	Фотограмметрический метод	0.1
n240O	-	-	-	433294.03	2327536.67	-	Фотограмметрический метод	0.1
n241O	-	-	-	433291.51	2327524.68	-	Фотограмметрический метод	0.1
n238O	-	-	-	433300.99	2327522.69	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:141 :**

№ 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	47:12:0111007:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, дом 9
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 47:12:0111007:141 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:142 :**

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
н242О	-	-	-	433313.22	2327554.31	-	Фотограмметрический метод	0.1
н243О	-	-	-	433315.66	2327564.85	-	Фотограмметрический метод	0.1
н244О	-	-	-	433308.80	2327566.44	-	Фотограмметрический метод	0.1
н245О	-	-	-	433306.36	2327555.90	-	Фотограмметрический метод	0.1
н242О	-	-	-	433313.22	2327554.31	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:142 :**

№ 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	47:12:0111007:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, 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 47:12:0111007:142 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:147 :**

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
н246О	-	-	-	432890.32	2327660.22	-	Фотограмметрический метод	0.1
н247О	-	-	-	432892.82	2327677.42	-	Фотограмметрический метод	0.1
н248О	-	-	-	432869.37	2327681.02	-	Фотограмметрический метод	0.1
н249О	-	-	-	432866.57	2327663.24	-	Фотограмметрический метод	0.1
н246О	-	-	-	432890.32	2327660.22	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:147 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, 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	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0111007:147 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:148 :**

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
n2500	-	-	-	432889.27	2327775.42	-	Фотограмметрический метод	0.1
n2510	-	-	-	432889.37	2327782.12	-	Фотограмметрический метод	0.1
n2520	-	-	-	432879.87	2327782.26	-	Фотограмметрический метод	0.1
n2530	-	-	-	432879.77	2327775.56	-	Фотограмметрический метод	0.1
n2500	-	-	-	432889.27	2327775.42	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:148 :**

№ 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	47:12:0111007:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, 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	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0111007:148 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:149 :**

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
n254O	-	-	-	432866.47	2327707.32	-	Фотограмметрический метод	0.1
n255O	-	-	-	432871.57	2327778.22	-	Фотограмметрический метод	0.1
n256O	-	-	-	432860.27	2327778.92	-	Фотограмметрический метод	0.1
n257O	-	-	-	432854.87	2327708.42	-	Фотограмметрический метод	0.1
n254O	-	-	-	432866.47	2327707.32	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:149 :**

№ 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	47:12:0111007:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, 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	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0111007:149 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:150 :**

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
h258O	-	-	-	432907.57	2327696.62	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h259O	-	-	-	432915.62	2327775.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h260O	-	-	-	432906.54	2327776.64	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h261O	-	-	-	432906.52	2327776.42	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h262O	-	-	-	432898.49	2327697.54	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h258O	-	-	-	432907.57	2327696.62	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:150 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, 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	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0111007:150 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:151 :**

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
h263O	-	-	-	433010.17	2327827.62	-	Фотограмметрический метод	0.1
h264O	-	-	-	433009.37	2327834.22	-	Фотограмметрический метод	0.1
h265O	-	-	-	432986.04	2327831.39	-	Фотограмметрический метод	0.1
h266O	-	-	-	432986.07	2327831.12	-	Фотограмметрический метод	0.1
h267O	-	-	-	432986.84	2327824.79	-	Фотограмметрический метод	0.1
h263O	-	-	-	433010.17	2327827.62	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:151 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0000000:4807
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, 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	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0111007:151 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:152 :**

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
n268O	-	-	-	433118.07	2327501.02	-	Фотограмметрический метод	0.1
n269O	-	-	-	433119.07	2327510.19	-	Фотограмметрический метод	0.1
n270O	-	-	-	433087.54	2327514.35	-	Фотограмметрический метод	0.1
n271O	-	-	-	433086.64	2327504.98	-	Фотограмметрический метод	0.1
n268O	-	-	-	433118.07	2327501.02	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:152 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:271
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 47:12:0111007:152 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:153 :**

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
н272О	-	-	-	432891.79	2327561.56	-	Фотограмметрический метод	0.1
н273О	-	-	-	432892.18	2327565.36	-	Фотограмметрический метод	0.1
н274О	-	-	-	432886.84	2327565.88	-	Фотограмметрический метод	0.1
н275О	-	-	-	432889.53	2327591.89	-	Фотограмметрический метод	0.1
н276О	-	-	-	432883.44	2327592.52	-	Фотограмметрический метод	0.1
н277О	-	-	-	432883.43	2327592.39	-	Фотограмметрический метод	0.1
н278О	-	-	-	432880.41	2327563.11	-	Фотограмметрический метод	0.1
н272О	-	-	-	432891.79	2327561.56	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:153 :**

№ 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	47:12:0111007:271
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 : 47:12:0111007:153 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0111007:153 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:154 :**

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 (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n279O	-	-	-	433027.76	2327727.47	-	Фотограмметрический метод	0.1
n280O	-	-	-	433033.66	2327772.87	-	Фотограмметрический метод	0.1
n281O	-	-	-	433017.53	2327774.97	-	Фотограмметрический метод	0.1
n282O	-	-	-	433011.63	2327729.57	-	Фотограмметрический метод	0.1
n279O	-	-	-	433027.76	2327727.47	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:154 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 47:12:0111007:154 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:155 :**

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		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h283O	-	-	-	432979.12	2327661.51	-	Фотограмметрический метод	0.1
h284O	-	-	-	432979.92	2327667.01	-	Фотограмметрический метод	0.1
h285O	-	-	-	432982.50	2327666.75	-	Фотограмметрический метод	0.1
h286O	-	-	-	432983.24	2327672.78	-	Фотограмметрический метод	0.1
h287O	-	-	-	432970.24	2327674.38	-	Фотограмметрический метод	0.1
h288O	-	-	-	432969.66	2327668.34	-	Фотограмметрический метод	0.1
h289O	-	-	-	432973.94	2327667.90	-	Фотограмметрический метод	0.1
h290O	-	-	-	432973.24	2327662.36	-	Фотограмметрический метод	0.1
h283O	-	-	-	432979.12	2327661.51	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:155 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 : 47:12:0111007:155 :**

№ 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 47:12:0111007:155 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:156 :**

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		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h291O	-	-	-	433017.56	2327660.37	-	Фотограмметрический метод	0.1
h292O	-	-	-	433022.96	2327700.77	-	Фотограмметрический метод	0.1
h293O	-	-	-	433006.31	2327703.00	-	Фотограмметрический метод	0.1
h294O	-	-	-	433000.91	2327662.60	-	Фотограмметрический метод	0.1
h291O	-	-	-	433017.56	2327660.37	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:156 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 47:12:0111007:156 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:157 :**

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
н2950	-	-	-	432953.55	2327618.03	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2960	-	-	-	432955.26	2327630.49	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2970	-	-	-	432936.66	2327632.59	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2980	-	-	-	432935.14	2327619.92	-	Фотограмметрический метод	0.1
н2950	-	-	-	432953.55	2327618.03	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:157 :**

№ 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	47:12:0111007:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 47:12:0111007:157 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:158 :**

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		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h299O	-	-	-	433088.15	2327790.23	-	Фотограмметрический метод	0.1
h300O	-	-	-	433089.95	2327803.33	-	Фотограмметрический метод	0.1
h301O	-	-	-	433059.97	2327807.45	-	Фотограмметрический метод	0.1
h302O	-	-	-	433059.25	2327802.78	-	Фотограмметрический метод	0.1
h303O	-	-	-	433055.65	2327803.38	-	Фотограмметрический метод	0.1
h304O	-	-	-	433054.60	2327797.48	-	Фотограмметрический метод	0.1
h305O	-	-	-	433058.37	2327796.83	-	Фотограмметрический метод	0.1
h306O	-	-	-	433058.03	2327795.03	-	Фотограмметрический метод	0.1
h299O	-	-	-	433088.15	2327790.23	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:158 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 : 47:12:0111007:158 :**

№ 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 47:12:0111007:158 :**

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 : 47:12:0111007:159 :**

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
н307О	-	-	-	433047.17	2327510.22	-	Фотограмметрический метод	0.1
н308О	-	-	-	433048.62	2327522.42	-	Фотограмметрический метод	0.1
н309О	-	-	-	433019.02	2327525.94	-	Фотограмметрический метод	0.1
н310О	-	-	-	433019.02	2327525.92	-	Фотограмметрический метод	0.1
н311О	-	-	-	433017.57	2327513.74	-	Фотограмметрический метод	0.1
н307О	-	-	-	433047.17	2327510.22	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:159 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 47:12:0111007:159 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:160 :**

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
h312O	-	-	-	432774.87	2327593.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h313O	-	-	-	432775.28	2327597.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h314O	-	-	-	432778.57	2327596.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h315O	-	-	-	432783.41	2327639.03	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h316O	-	-	-	432780.37	2327639.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h317O	-	-	-	432780.82	2327643.82	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h318O	-	-	-	432775.79	2327644.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h319O	-	-	-	432775.38	2327639.95	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h320O	-	-	-	432771.72	2327640.20	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h321O	-	-	-	432766.10	2327598.39	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h322O	-	-	-	432769.89	2327598.02	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h323O	-	-	-	432769.47	2327593.85	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h312O	-	-	-	432774.87	2327593.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:160 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:271
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:160 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 47:12:0111007:160 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:161 :**

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 опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3240	-	-	-	432954.15	2327520.91	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3250	-	-	-	432955.65	2327532.71	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3260	-	-	-	432937.39	2327535.03	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3270	-	-	-	432937.35	2327534.71	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3280	-	-	-	432935.89	2327523.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3240	-	-	-	432954.15	2327520.91	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:161 :**

№ 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	47:12:0111007:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 47:12:0111007:161 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:162 :**

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 опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3290	-	-	-	432982.55	2327779.51	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3300	-	-	-	432984.35	2327794.31	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3310	-	-	-	432999.35	2327792.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3320	-	-	-	432999.35	2327792.51	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3330	-	-	-	432999.59	2327792.48	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3340	-	-	-	433000.75	2327802.01	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3350	-	-	-	432959.19	2327807.06	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3360	-	-	-	432958.09	2327797.61	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3370	-	-	-	432973.06	2327795.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3380	-	-	-	432973.05	2327795.61	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3390	-	-	-	432971.26	2327780.88	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3290	-	-	-	432982.55	2327779.51	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:162 :**

№ 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	47:12:0111007:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:162 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 47:12:0111007:162 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:164 :**

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
h340O	-	-	-	432960.67	2327595.70	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h341O	-	-	-	432961.34	2327605.13	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h342O	-	-	-	432943.03	2327606.70	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h343O	-	-	-	432942.38	2327597.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h344O	-	-	-	432947.75	2327596.98	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h345O	-	-	-	432947.58	2327594.57	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h346O	-	-	-	432950.31	2327594.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h347O	-	-	-	432950.46	2327596.69	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h340O	-	-	-	432960.67	2327595.70	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:164 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 : 47:12:0111007:164 :**

№ 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 47:12:0111007:164 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:165 :**

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 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
н348О	-	-	-	433116.81	2327710.48	-	Фотограмметрический метод	0.1
н349О	-	-	-	433123.56	2327762.03	-	Фотограмметрический метод	0.1
н350О	-	-	-	433106.87	2327764.22	-	Фотограмметрический метод	0.1
н351О	-	-	-	433106.86	2327764.13	-	Фотограмметрический метод	0.1
н352О	-	-	-	433100.12	2327712.67	-	Фотограмметрический метод	0.1
н348О	-	-	-	433116.81	2327710.48	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:165 :**

№ 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	47:12:0111007:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 47:12:0111007:165 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:166 :

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
n353O	-	-	-	433126.21	2327556.63	-	Фотограмметрический метод	0.1
n354O	-	-	-	433127.89	2327569.26	-	Фотограмметрический метод	0.1
n355O	-	-	-	433110.09	2327571.18	-	Фотограмметрический метод	0.1
n356O	-	-	-	433108.46	2327559.00	-	Фотограмметрический метод	0.1
n353O	-	-	-	433126.21	2327556.63	-	Фотограмметрический метод	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:166 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а
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 47:12:0111007:166 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:167 :**

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
h3570	-	-	-	432962.05	2327666.57	-	Фотограмметрический метод	0.1
h3580	-	-	-	432962.85	2327674.97	-	Фотограмметрический метод	0.1
h3590	-	-	-	432938.45	2327676.97	-	Фотограмметрический метод	0.1
h3600	-	-	-	432937.55	2327668.27	-	Фотограмметрический метод	0.1
h3570	-	-	-	432962.05	2327666.57	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:167 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, дом 1а, корпус 5
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 47:12:0111007:167 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:168 :**

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
н361О	-	-	-	433516.99	2327670.43	-	Фотограмметрический метод	0.1
н362О	-	-	-	433519.89	2327682.68	-	Фотограмметрический метод	0.1
н363О	-	-	-	433498.26	2327687.80	-	Фотограмметрический метод	0.1
н364О	-	-	-	433498.24	2327687.73	-	Фотограмметрический метод	0.1
н365О	-	-	-	433495.36	2327675.55	-	Фотограмметрический метод	0.1
н361О	-	-	-	433516.99	2327670.43	-	Фотограмметрический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:168 :**

№ 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	47:12:0111007:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Октябрьская набережная, 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 47:12:0111007:168 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:245 :

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
h366O	-	-	-	433129.39	2327605.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h367O	-	-	-	433129.84	2327611.14	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h368O	-	-	-	433131.46	2327611.00	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h369O	-	-	-	433133.01	2327626.71	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h370O	-	-	-	433131.64	2327626.82	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h371O	-	-	-	433131.64	2327626.87	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h372O	-	-	-	433132.86	2327637.53	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h373O	-	-	-	433134.23	2327637.42	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h374O	-	-	-	433136.02	2327652.89	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h375O	-	-	-	433134.65	2327653.05	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h376O	-	-	-	433135.27	2327658.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h377O	-	-	-	433121.19	2327660.19	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h378O	-	-	-	433115.54	2327606.69	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
h366O	-	-	-	433129.39	2327605.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:245 :

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:245 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Мирошниченко, 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	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0111007:245 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:275 :**

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
н3790	-	-	-	433375.34	2327579.55	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3800	-	-	-	433376.76	2327585.35	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3810	-	-	-	433374.75	2327585.84	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3820	-	-	-	433374.76	2327585.89	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3830	-	-	-	433374.74	2327585.90	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3840	-	-	-	433376.50	2327593.09	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3850	-	-	-	433368.86	2327594.96	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3860	-	-	-	433365.67	2327581.92	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3790	-	-	-	433375.34	2327579.55	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:12:0111007:275 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:504
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187403, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Жуковского, дом 17
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 : 47:12:0111007:275 :**

№ 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 47:12:0111007:275 :**

1.	-
----	---

--	--

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:123 :

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
n5300	-	-	-	433432.52	2327524.31	-	Фотограмметрический метод	0.1
n5310	-	-	-	433434.82	2327535.56	-	Фотограмметрический метод	0.1
n5320	-	-	-	433426.03	2327537.36	-	Фотограмметрический метод	0.1
n5330	-	-	-	433423.73	2327526.11	-	Фотограмметрический метод	0.1
n5300	-	-	-	433432.52	2327524.31	-	Фотограмметрический метод	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0111007:123 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	объект незавершенного строительства
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0111007
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Чудовская, 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 47:12:0111007:123 :

1.	-
----	---