

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** 47:01:1501001, п. Стрельцово, Красносельского с.п. Выборгского м.р-на Ленинградской области

(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:** "18" марта 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 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): info@vbgregion.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, г Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Посадский, 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, 2024-06-18

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

Контактный телефон: +78126304041

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: г Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Посадский, ул. Чапаева, д. 15 к. 2 литера Б  
vaganov\_mn@mail.ru

**6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории**

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	06.03.2026	КУВИ-001/2026-30609115	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:01:1501001	-
2	Кадастровый план территории	10.03.2026	КУВИ-001/2026-31671464	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:01:0000000	-
3	Кадастровый план территории	10.03.2026	КУВИ-001/2026-31402134	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:01:1519001	-
4	Кадастровый план территории	04.03.2026	КУВИ-001/2026-30055972	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:01:1017001	-
5	Кадастровый план территории	04.03.2026	КУВИ-001/2026-30039585	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:01:1019002	-
6	Иной документ	30.01.2026	321-20-2026-006	Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам	-
7	Иной документ	06.03.2026	б/н	Архивные документы, материалы ГФДЗ	-
8	Иной документ	01.01.2021	б/н	Цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 Красносельского с.п., Выборгского м.р-на Ленинградской области	-

**7. Пояснения к карте-плану территории**

1. На территории кадастрового квартала 47:01:1501001, 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 47:01:1501001 расположен в границах Ленинградской области на территории Выборгского муниципального района. 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, имеющих в органах местного самоуправления муниципального района;
- документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков.

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

## 7. Пояснения к карте-плану территории

По сведениям ЕГРН в границах кадастрового квартала расположено 126 земельных участков, в том числе 87 ранее учтенных и учтенных земельных участков, границы которых установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ. Также в границах квартала расположено 79 объектов капитального строительства (далее – ОКС), в том числе 19 ранее учтенных и учтенных ОКС, границы которых установлены.

В ходе выполнения ККР было установлено:

- 14 земельных участка, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения границ, границы которых не были установлены ранее в соответствии с требованиями земельного законодательства;
- 50 объекта капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках;
- 33 земельных участка, в отношении которых осуществлено исправление реестровой ошибки в местоположении границ.

В рамках проведения кадастровых работ были исправлены реестровые ошибки в земельных участках с кадастровыми номерами: 47:01:1501001:90, 47:01:1501001:120, 47:01:1501001:88, 47:01:1501001:7, 47:01:1501001:8, 47:01:1501001:107, 47:01:1501001:100, 47:01:1501001:867 с целью исправления пересечений и чересполосиц со смежными землепользованиями, а также устранения несоответствий границ их фактическому местоположению.

По сведениям ЕГРН координаты характерных точек границ земельных участков с кадастровыми номерами: 47:01:1501001:84, 47:01:1501001:110, 47:01:1501001:103, 47:01:1501001:45, 47:01:1501001:65, 47:01:1501001:108, 47:01:1501001:112, 47:01:1501001:114, 47:01:1501001:115, 47:01:1501001:13, 47:01:1501001:113, 47:01:1501001:86, 47:01:1501001:52, 47:01:1501001:47, 47:01:1501001:14, 47:01:1501001:36, 47:01:1501001:19, 47:01:1501001:119, 47:01:1501001:102, 47:01:1501001:27, 47:01:1501001:109, 47:01:1501001:111, 47:01:1501001:16, 47:01:1501001:46 определены с точностью ниже нормативной точности определения координат, установленной действующим земельным законодательством. При выполнении ККР установлена точность определения координат характерных точек границ земельных участков в соответствии с Приказом Росреестра от 23.10.2020 № П/0393 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино – места».

В соответствии со сведениями ЕГРН, на земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:36 расположены ОКСы с кадастровыми номерами 47:01:1501002:108 и 47:01:1501001:215. Однако в пределах вышеуказанного земельного участка, согласно данным цифровых ортофотопланов, располагается только ОКС с кадастровым номером 47:01:1501001:215.

Не удалось однозначно определить на местности местоположение объектов недвижимости с кадастровыми номерами: 47:01:1501001:62, 47:01:1501001:60, 47:01:1501001:59, 47:01:1501001:58, 47:01:1501001:56, 47:01:1501001:55, 47:01:1501001:53, 47:01:1501001:51, 47:01:1501001:50, 47:01:1501001:66, 47:01:1501001:877, 47:01:1501001:69, 47:01:1501001:68, 47:01:1501001:67, 47:01:1501001:49, 47:01:1501001:48, 47:01:1501001:121, 47:01:1501001:44, 47:01:1501001:43, 47:01:1501001:42, 47:01:1501001:41, 47:01:1501001:4, 47:01:1501001:35, 47:01:1501001:29, 47:01:1501001:2, 47:01:0000000:47264, 47:01:0000000:46878, 47:01:1501001:330, 47:01:1501001:295, 47:01:1501001:159, 47:01:1501001:250, 47:01:1501001:244, 47:01:1501001:242, 47:01:1501001:225 в связи с неточностью адреса.

По сведениям ЕГРН в пределах кадастрового квартала 47:01:1501001 располагаются:

- территориальная зона Ж-1 «Зона застройки индивидуальными жилыми домами» (реестровый номер — 47:01-7.612);
- территориальная зона Р-1 «Зона зеленых насаждений общего пользования» (реестровый номер — 47:01-7.661);
- территориальная зона С-2 «Зона зеленых насаждений специального назначения» (реестровый номер — 47:01-7.490).

Минимальный предельный размер земельных участков для видов использования «Для индивидуального жилищного строительства» и «Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)» - 600 кв. м, максимальный размер — 2500 кв. м.

В процессе выполнения ККР были выявлены пересечения:

- границ земельных участков с кадастровыми номерами 47:01:1501001:3, 47:01:1501001:7, 47:01:1501001:8, 47:01:1501001:12, 47:01:1501001:18, 47:01:1501001:20, 47:01:1501001:31, 47:01:1501001:36, 47:01:1501001:38, 47:01:1501001:82, 47:01:1501001:88, 47:01:1501001:97, 47:01:1501001:98 47:01:1501001:120, 47:01:1501001:867 с границами территориальных зон с реестровыми номерами - 47:01-7.612, 47:01-7.661, 47:01-7.490 и границами населенного пункта «поселок Стрельцово муниципального образования «Красносельское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области» (реестровый номер — 47:01-4.110);
- границ земельных участков с кадастровыми номерами 47:01:1501001:88, 47:01:1501001:20, 47:01:1501001:18 с границами Рошинского лесничества (реестровый номер – 47:00-15.12).

**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 47:01:1501001:96 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н283У	-	-	511045.50	1323194.98	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
1	-	-	511023.44	1323161.30	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н284У	-	-	511026.37	1323159.39	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н285У	-	-	511027.26	1323160.73	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н286У	-	-	511056.98	1323205.15	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н287У	-	-	511044.89	1323214.49	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
28	-	-	511036.49	1323201.72	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н283У	-	-	511045.50	1323194.98	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:96 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н283У	1	40.26	-	-
1	н284У	3.50	-	-
н284У	н285У	1.61	-	-
н285У	н286У	53.45	-	-
н286У	н287У	15.28	-	-
н287У	28	15.29	-	-
28	н283У	11.25	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:96 :

№ 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 47:01:1501001:96 :</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>	378 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{378} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под существующий индивидуальный жилой дом
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 47:01:1501001:96 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:3 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н286У	-	-	511056.98	1323205.15	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н285У	-	-	511027.26	1323160.73	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н289У	-	-	511039.29	1323153.36	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н290У	-	-	511052.61	1323145.81	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н291У	-	-	511058.63	1323153.85	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н292У	-	-	511083.92	1323187.65	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н286У	-	-	511056.98	1323205.15	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:3 :

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
н286У	н285У	53.45	-	-
н285У	н289У	14.11	-	-
н289У	н290У	15.31	-	-
н290У	н291У	10.04	-	-
н291У	н292У	42.21	-	-
н292У	н286У	32.12	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:3 :

№ 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>	$1626 \pm 14$

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:3 :</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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1626}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
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 47:01:1501001:3 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:12 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н293У	-	-	510740.33	1322855.09	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н294У	-	-	510729.02	1322839.24	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н295У	-	-	510721.46	1322828.78	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н296У	-	-	510737.54	1322818.64	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н297У	-	-	510758.98	1322828.16	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н298У	-	-	510764.49	1322835.74	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н293У	-	-	510740.33	1322855.09	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н293У	н294У	19.47	-	-
н294У	н295У	12.91	-	-
н295У	н296У	19.01	-	-
н296У	н297У	23.46	-	-
н297У	н298У	9.37	-	-
н298У	н293У	30.95	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:12 :

№ 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>	829 ± 10

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:12 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{829}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	829
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 существующий жилой дом
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	47:01:1501001:158
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:12 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:97 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н299У	-	-	510852.88	1322845.73	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н300У	-	-	510844.14	1322851.00	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н301У	-	-	510832.26	1322830.87	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н302У	-	-	510793.74	1322852.90	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н303У	-	-	510790.59	1322847.64	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н304У	-	-	510837.37	1322820.36	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н299У	-	-	510852.88	1322845.73	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:97 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н299У	н300У	10.21	-	-
н300У	н301У	23.37	-	-
н301У	н302У	44.37	-	-
н302У	н303У	6.13	-	-
н303У	н304У	54.15	-	-
н304У	н299У	29.74	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:97 :

№ 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>	$578 \pm 8$

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:97 :</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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{578}=8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	548
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальную дачу
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 47:01:1501001:97 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:40 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н300У	-	-	510844.14	1322851.00	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н305У	-	-	510828.40	1322860.50	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н306У	-	-	510806.02	1322873.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н302У	-	-	510793.74	1322852.90	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н301У	-	-	510832.26	1322830.87	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н300У	-	-	510844.14	1322851.00	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:40 :

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
н300У	н305У	18.38	-	-
н305У	н306У	25.98	-	-
н306У	н302У	24.15	-	-
н302У	н301У	44.37	-	-
н301У	н300У	23.37	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1057 ± 11

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:40 :</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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1057}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	57
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальную дачу
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	47:01:1501002:107 47:01:1017001:573
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:40 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:98 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н307У	-	-	510622.96	1322708.48	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н308У	-	-	510626.56	1322711.12	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н309У	-	-	510630.18	1322723.02	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н310У	-	-	510635.93	1322736.08	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н311У	-	-	510632.18	1322738.17	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н312У	-	-	510628.48	1322731.55	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н313У	-	-	510625.24	1322726.31	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н314У	-	-	510626.49	1322725.54	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н315У	-	-	510624.41	1322722.34	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н316У	-	-	510617.92	1322726.55	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н317У	-	-	510595.07	1322742.50	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н318У	-	-	510585.10	1322749.24	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н319У	-	-	510571.29	1322722.44	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н307У	-	-	510622.96	1322708.48	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:98 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н307У	н308У	4.46	-	-
н308У	н309У	12.44	-	-
н309У	н310У	14.27	-	-
н310У	н311У	4.29	-	-
н311У	н312У	7.58	-	-
н312У	н313У	6.16	-	-
н313У	н314У	1.47	-	-
н314У	н315У	3.82	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:98 :</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
н315У	н316У	7.74	-	-
н316У	н317У	27.87	-	-
н317У	н318У	12.03	-	-
н318У	н319У	30.15	-	-
н319У	н307У	53.52	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:98 :**

№ 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>	1213 ± 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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1213} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1213
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
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 часть существующего 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	47:01:1019002:482
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:98 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:18 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
18	-	-	511105.59	1323296.04	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
17	-	-	511107.95	1323297.96	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
16	-	-	511103.66	1323304.84	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
15	-	-	511097.31	1323301.21	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
14	-	-	511092.51	1323298.53	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
13	-	-	511097.05	1323290.86	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
12	-	-	511092.26	1323284.20	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н320У	-	-	511086.47	1323276.17	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н321У	-	-	511098.39	1323258.61	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н322У	-	-	511103.71	1323250.24	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н323У	-	-	511108.03	1323253.96	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
19	-	-	511119.43	1323280.11	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
18	-	-	511105.59	1323296.04	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:18 :

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
18	17	3.04	-	-
17	16	8.11	-	-
16	15	7.31	-	-
15	14	5.50	-	-
14	13	8.91	-	-
13	12	8.20	-	-
12	н320У	9.90	-	-
н320У	н321У	21.22	-	-
н321У	н322У	9.92	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:18 :</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
н322У	н323У	5.70	-	-
н323У	19	28.53	-	-
19	18	21.10	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:18 :**

№ 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>	930 ± 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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{930} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	930
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под 1 / 2 долю существующего дома для сезонного проживания
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	47:01:0000000:26280
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:18 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:31 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н325У	-	-	511021.55	1323317.26	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н326У	-	-	511028.09	1323332.14	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н327У	-	-	511003.93	1323342.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н328У	-	-	510978.35	1323335.65	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н329У	-	-	510981.78	1323315.76	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н325У	-	-	511021.55	1323317.26	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:31 :

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
н325У	н326У	16.25	-	-
н326У	н327У	26.37	-	-
н327У	н328У	26.53	-	-
н328У	н329У	20.18	-	-
н329У	н325У	39.80	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1000 ± 11

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:31 :</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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1000}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
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 индивидуальный жилой дом
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	47:01:1501001:318
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:31 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:37 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н332У	-	-	510961.15	1323055.41	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н333У	-	-	510980.97	1323089.99	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н334У	-	-	510956.43	1323103.31	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н335У	-	-	510947.88	1323088.79	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н336У	-	-	510944.61	1323087.71	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н337У	-	-	510936.16	1323074.91	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н332У	-	-	510961.15	1323055.41	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:37 :

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
н332У	н333У	39.86	-	-
н333У	н334У	27.92	-	-
н334У	н335У	16.85	-	-
н335У	н336У	3.44	-	-
н336У	н337У	15.34	-	-
н337У	н332У	31.70	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1099 ± 12

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:37 :</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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1099}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	99
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальную дачу
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	47:01:1501001:357
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:37 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:24 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н338У	-	-	510503.57	1322750.97	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н339У	-	-	510525.39	1322736.83	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н340У	-	-	510548.67	1322772.74	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н341У	-	-	510530.02	1322787.82	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н338У	-	-	510503.57	1322750.97	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:24 :

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
н338У	н339У	26.00	-	-
н339У	н340У	42.80	-	-
н340У	н341У	23.98	-	-
н341У	н338У	45.36	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:24 :

№ 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>	$1099 \pm 12$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1099} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1000

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:24 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	99
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под сущ. индивидуальный жилой дом
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	47:01:1501001:289
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:24 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:82 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н342У	-	-	510788.98	1322743.90	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н343У	-	-	510807.98	1322783.05	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н344У	-	-	510787.28	1322793.15	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н345У	-	-	510768.37	1322754.05	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н342У	-	-	510788.98	1322743.90	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н342У	н343У	43.52	-	-
н343У	н344У	23.03	-	-
н344У	н345У	43.43	-	-
н345У	н342У	22.97	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:82 :

№ 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>	$1000 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1000

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:82 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под существующий дачный дом
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	47:01:1017001:492
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:82 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:95 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н346У	-	-	510946.96	1323392.34	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н347У	-	-	510944.94	1323394.20	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н348У	-	-	510908.33	1323400.37	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н349У	-	-	510913.49	1323367.44	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н350У	-	-	510949.80	1323373.10	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н346У	-	-	510946.96	1323392.34	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:95 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н346У	н347У	2.75	-	-
н347У	н348У	37.13	-	-
н348У	н349У	33.33	-	-
н349У	н350У	36.75	-	-
н350У	н346У	19.45	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:95 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1000 ± 11

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:95 :</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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1000}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
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 индивидуальную дачу
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	47:01:0000000:23789
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:95 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:38 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	-	-	511077.23	1323142.08	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
103	-	-	511101.05	1323164.92	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н351У	-	-	511105.98	1323169.86	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н292У	-	-	511083.92	1323187.65	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н291У	-	-	511058.63	1323153.85	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
104	-	-	511077.23	1323142.08	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:38 :

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
104	103	33.00	-	-
103	н351У	6.98	-	-
н351У	н292У	28.34	-	-
н292У	н291У	42.21	-	-
н291У	104	22.01	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1028 ± 11

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:38 :</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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1028}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1003
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 индивидуальную дачу
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	47:01:0000000:47072
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:38 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:20 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н352У	-	-	511039.72	1323323.38	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н353У	-	-	511075.62	1323323.69	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н354У	-	-	511079.70	1323352.44	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н355У	-	-	511055.74	1323359.28	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н352У	-	-	511039.72	1323323.38	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:20 :

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
н352У	н353У	35.90	-	-
н353У	н354У	29.04	-	-
н354У	н355У	24.92	-	-
н355У	н352У	39.31	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1000 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	1000

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:20 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальную дачу
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	47:01:1501002:105
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:20 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:90 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	511011.28	1323170.54	511023.44	1323161.30	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н283У	-	-	511045.50	1323194.98	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
2	511023.21	1323209.82	511036.49	1323201.72	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
3	511005.58	1323220.59	511003.05	1323222.13	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
4	510994.14	1323182.93	510981.69	1323191.23	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
1	511011.28	1323170.54	511023.44	1323161.30	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:90 :

Обозначение части границ		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	н283У	40.26	-	-
н283У	2	11.25	-	-
2	3	39.18	-	-
3	4	37.56	-	-
4	1	51.37	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:90 :

№ 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>	$2000 \pm 16$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2000} = 16$

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:90 :</b>		
<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	2000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:01:1501001:276
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 47:01:1501001:90 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:120 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	511056.06	1323205.40	511056.98	1323205.15	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н288У	-	-	511070.34	1323224.15	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
6	511070.27	1323224.41	511070.27	1323224.41	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
7	511058.05	1323234.46	511058.05	1323234.46	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
8	511044.08	1323213.24	511044.89	1323214.49	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
5	511056.06	1323205.40	511056.98	1323205.15	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:120 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	н288У	23.23	-	-
н288У	6	0.27	-	-
6	7	15.82	-	-
7	8	23.92	-	-
8	5	15.28	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:120 :

№ 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>	$369 \pm 7$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{369} = 7$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:120 :**

<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	369
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный 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 жилой дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:120 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:88 :**

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
9	511137.05	1323304.51	511137.05	1323304.51	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
10	511089.16	1323315.10	511089.16	1323315.10	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н324У	-	-	511082.34	1323307.31	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
11	511076.32	1323298.23	511076.04	1323298.48	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
12	511092.26	1323284.20	511092.26	1323284.20	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
13	511097.05	1323290.86	511097.05	1323290.86	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
14	511092.51	1323298.53	511092.51	1323298.53	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
15	511097.31	1323301.21	511097.31	1323301.21	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
16	511103.66	1323304.84	511103.66	1323304.84	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
17	511107.95	1323297.96	511107.95	1323297.96	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
18	511105.59	1323296.04	511105.59	1323296.04	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
19	511119.43	1323280.11	511119.43	1323280.11	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
9	511137.05	1323304.51	511137.05	1323304.51	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:88 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	10	49.05	-	-
10	н324У	10.35	-	-
н324У	11	10.85	-	-
11	12	21.61	-	-
12	13	8.20	-	-
13	14	8.91	-	-
14	15	5.50	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:88 :</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
15	16	7.31	-	-
16	17	8.11	-	-
17	18	3.04	-	-
18	19	21.10	-	-
19	9	30.10	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:88 :</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>		1009 ± 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>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1009} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1000	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), 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 1/2 часть существующего индивидуального жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:88 :</b>				
1.	-			

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:7 :**

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
20	20002.00	24993.00	510740.33	1322855.09	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
21	20031.60	24970.73	510764.49	1322835.74	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
22	20064.06	25013.88	510798.06	1322885.47	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
23	20034.46	25036.15	510773.47	1322903.63	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н330У	-	-	510769.28	1322897.22	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
24	20025.44	25024.16	510764.71	1322889.97	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
25	20050.41	25005.38	510784.49	1322875.79	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
26	20031.17	24979.81	510763.86	1322844.98	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
27	20006.20	24998.59	510743.85	1322860.03	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
20	20002.00	24993.00	510740.33	1322855.09	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:7 :**

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
20	21	30.95	-	-
21	22	60.00	-	-
22	23	30.57	-	-
23	н330У	7.66	-	-
н330У	24	8.57	-	-
24	25	24.34	-	-
25	26	37.08	-	-
26	27	25.04	-	-
27	20	6.07	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:7 :</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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	901 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{901} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	99
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальную дачу
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:7 :</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 47:01:1501001:8 :**

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
24	20025.44	25024.16	510764.71	1322889.97	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н331У	-	-	510760.80	1322883.78	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
27	20006.20	24998.59	510743.85	1322860.03	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
26	20031.17	24979.81	510763.86	1322844.98	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
25	20050.41	25005.38	510784.49	1322875.79	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
24	20025.44	25024.16	510764.71	1322889.97	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:8 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	н331У	7.32	-	-
н331У	27	29.18	-	-
27	26	25.04	-	-
26	25	37.08	-	-
25	24	24.34	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:8 :**

№ 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>	$901 \pm 11$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{901} = 11$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:8 :**

<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	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	99
6.	Предельные минимальный 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 индивидуальную дачу
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:8 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:1 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
28	511036.49	1323201.72	511036.49	1323201.72	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н287У	-	-	511044.89	1323214.49	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
7	511058.05	1323234.46	511058.05	1323234.46	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н356У	-	-	511035.47	1323256.11	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
29	511027.75	1323263.51	511027.75	1323263.51	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
30	511003.05	1323222.13	511003.05	1323222.13	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
28	511036.49	1323201.72	511036.49	1323201.72	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
28	н287У	15.29	-	-
н287У	7	23.92	-	-
7	н356У	31.28	-	-
н356У	29	10.69	-	-
29	30	48.19	-	-
30	28	39.18	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1753 \pm 15$

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:1 :</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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1753}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1753
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:01:0000000:47260
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального 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 47:01:1501001:1 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:107 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
31	510759.40	1323015.48	510759.40	1323015.49	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
32	510788.29	1322994.98	510788.29	1322994.98	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
33	510794.89	1322996.72	510794.89	1322996.72	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
34	510812.04	1323030.95	510812.04	1323030.95	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
35	510773.72	1323050.14	510773.72	1323050.14	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
31	510759.40	1323015.48	510759.40	1323015.49	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:107 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
31	32	35.43	-	-
32	33	6.83	-	-
33	34	38.29	-	-
34	35	42.86	-	-
35	31	37.49	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:107 :

№ 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>	$1662 \pm 14$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1662} = 14$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:107 :**

<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	1662
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный 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 дачного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:107 :**

1. -

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:100 :**

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
36	511138.60	1323159.73	511138.59	1323159.73	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
37	511169.91	1323201.25	511169.91	1323201.25	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
38	511149.75	1323210.05	511149.75	1323210.05	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
39	511130.48	1323218.42	511130.48	1323218.42	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
40	511108.46	1323227.94	511108.46	1323227.94	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н357У	-	-	511094.42	1323204.94	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
41	511087.10	1323192.94	511087.10	1323192.94	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н358У	-	-	511087.11	1323192.93	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
42	511105.00	1323180.13	511105.01	1323180.13	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
43	511103.89	1323178.46	511103.89	1323178.46	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
44	511120.48	1323167.08	511120.48	1323167.08	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
45	511122.72	1323170.38	511122.73	1323170.38	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
36	511138.60	1323159.73	511138.59	1323159.73	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:100 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
36	37	52.01	-	-
37	38	22.00	-	-
38	39	21.01	-	-
39	40	23.99	-	-
40	н357У	26.95	-	-
н357У	41	14.06	-	-
41	н358У	0.01	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:100 :</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
н358У	42	22.01	-	-
42	43	2.01	-	-
43	44	20.12	-	-
44	45	3.99	-	-
45	36	19.10	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:100 :</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>		3027 ± 19	
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>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3027} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		3027	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
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		47:01:1501001:268 47:01:1501001:559	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под жилой дом	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:100 :</b>				
1.	-			

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:84 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
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
46	510398.89	1322694.41	510398.89	1322694.41	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
47	510428.99	1322734.33	510428.99	1322734.33	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
48	510413.02	1322746.37	510413.02	1322746.37	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
49	510382.92	1322706.45	510382.92	1322706.45	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
46	510398.89	1322694.41	510398.89	1322694.41	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:84 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
46	47	50.00	-	-
47	48	20.00	-	-
48	49	50.00	-	-
49	46	20.00	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:84 :

№ 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>	$1000 \pm 11$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1000
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:84 :</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	47:01:1501001:874
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под существующий на праве собственности индивидуальный дачный дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:84 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:110 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
50	510844.76	1323096.28	510844.76	1323096.28	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
51	510852.54	1323111.83	510852.54	1323111.83	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
52	510847.50	1323136.82	510847.50	1323136.82	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
53	510823.73	1323148.72	510823.73	1323148.72	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
54	510812.81	1323144.76	510812.81	1323144.76	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
55	510801.69	1323117.84	510801.69	1323117.84	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
50	510844.76	1323096.28	510844.76	1323096.28	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:110 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
50	51	17.39	-	-
51	52	25.49	-	-
52	53	26.58	-	-
53	54	11.62	-	-
54	55	29.13	-	-
55	50	48.16	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:110 :

№ 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>	1662 ± 14

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:110 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P}=3.5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{1662}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1662
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:01:1501001:556
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения дачного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:110 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:103 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	510962.40	1323180.06	510962.40	1323180.06	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
57	510970.29	1323192.30	510970.29	1323192.30	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
58	510959.32	1323206.91	510959.32	1323206.91	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
59	510961.36	1323231.05	510961.37	1323231.05	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
60	510926.10	1323234.04	510926.10	1323234.04	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
61	510921.97	1323201.87	510921.97	1323201.87	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
62	510920.40	1323196.06	510920.40	1323196.06	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
56	510962.40	1323180.06	510962.40	1323180.06	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:103 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
56	57	14.56	-	-
57	58	18.27	-	-
58	59	24.23	-	-
59	60	35.40	-	-
60	61	32.43	-	-
61	62	6.02	-	-
62	56	44.94	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:103 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:103 :</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>	1788 ± 15
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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1788} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1787
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:01:1501001:558
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения дачного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:103 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:45 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
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
63	510958.08	1323038.91	510958.08	1323038.91	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
64	510931.62	1323059.40	510931.62	1323059.40	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
65	510915.66	1323033.97	510915.66	1323033.97	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
66	510942.11	1323013.48	510942.11	1323013.48	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
63	510958.08	1323038.91	510958.08	1323038.91	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:45 :

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
63	64	33.47	-	-
64	65	30.02	-	-
65	66	33.46	-	-
66	63	30.03	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:45 :

№ 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>	$1000 \pm 11$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1000
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:45 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:01:0000000:25918
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуальной дачи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:45 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:65 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
67	510850.46	1322870.81	510850.46	1322870.81	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
68	510873.63	1322901.16	510873.63	1322901.16	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
69	510855.84	1322919.04	510855.84	1322919.04	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н359У	-	-	510835.36	1322897.17	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
70	510831.23	1322892.75	510831.23	1322892.75	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
67	510850.46	1322870.81	510850.46	1322870.81	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
67	68	38.18	-	-
68	69	25.22	-	-
69	н359У	29.96	-	-
н359У	70	6.05	-	-
70	67	29.17	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1000 \pm 11$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1000} = 11$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:65 :**

<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	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:01:1501001:499
8.	Вид (виды) разрешенного использования	дача
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:65 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:108 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
34	510812.04	1323030.95	510812.04	1323030.95	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
71	510828.87	1323064.56	510828.87	1323064.56	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
72	510788.11	1323084.98	510788.11	1323084.98	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
73	510781.95	1323070.06	510781.95	1323070.06	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
35	510773.72	1323050.14	510773.72	1323050.14	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
34	510812.04	1323030.95	510812.04	1323030.95	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:108 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
34	71	37.59	-	-
71	72	45.59	-	-
72	73	16.14	-	-
73	35	21.55	-	-
35	34	42.86	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:108 :

№ 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>	$1662 \pm 14$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1662} = 14$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:108 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1662
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный 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 дачного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:108 :**

1.	-

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:112 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
74	510813.11	1323212.52	510813.11	1323212.52	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
75	510793.87	1323219.48	510793.87	1323219.48	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
76	510762.58	1323190.99	510762.58	1323190.99	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
77	510757.96	1323171.81	510757.96	1323171.81	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
78	510800.81	1323161.49	510800.81	1323161.49	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
74	510813.11	1323212.52	510813.11	1323212.52	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:112 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
74	75	20.46	-	-
75	76	42.32	-	-
76	77	19.73	-	-
77	78	44.08	-	-
78	74	52.49	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:112 :

№ 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>	$1975 \pm 16$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1975} = 16$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:112 :**

<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	1975
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный 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 дачного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:112 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:114 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
72	510788.11	1323084.98	510788.11	1323084.98	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
79	510798.74	1323110.68	510798.74	1323110.68	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
80	510791.84	1323112.35	510791.85	1323112.35	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
81	510746.28	1323123.33	510746.28	1323123.33	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
82	510736.10	1323081.12	510736.10	1323081.12	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
73	510781.95	1323070.06	510781.95	1323070.06	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
72	510788.11	1323084.98	510788.11	1323084.98	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:114 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
72	79	27.81	-	-
79	80	7.09	-	-
80	81	46.87	-	-
81	82	43.42	-	-
82	73	47.17	-	-
73	72	16.14	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:114 :

№ 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>	2196 ± 16

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:114 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{2196}=16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2196
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
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	47:01:1501001:873
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения дачного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:114 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:115 :**

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
73	510781.95	1323070.06	510781.95	1323070.06	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
83	510736.10	1323081.11	510736.10	1323081.12	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
84	510725.99	1323039.19	510725.99	1323039.19	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
85	510759.40	1323015.49	510759.40	1323015.49	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
35	510773.72	1323050.14	510773.72	1323050.14	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
73	510781.95	1323070.06	510781.95	1323070.06	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:115 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
73	83	47.17	-	-
83	84	43.13	-	-
84	85	40.96	-	-
85	35	37.49	-	-
35	73	21.55	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:115 :**

№ 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>	$2196 \pm 16$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2196} = 16$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:115 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2196
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный 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 дачного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:115 :**

1. -

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:13 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
86	510907.20	1323227.95	510907.20	1323227.95	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
87	510905.18	1323250.00	510905.18	1323250.00	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
88	510861.92	1323246.03	510861.92	1323246.03	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
89	510865.68	1323221.59	510865.68	1323221.59	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н360У	-	-	510899.66	1323226.80	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
86	510907.20	1323227.95	510907.20	1323227.95	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:13 :

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
86	87	22.14	-	-
87	88	43.44	-	-
88	89	24.73	-	-
89	н360У	34.38	-	-
н360У	86	7.63	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:13 :

№ 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>	$1000 \pm 11$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1000} = 11$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:13 :**

<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	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:01:0000000:46231
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилой дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:13 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:113 :**

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
90	510805.86	1323146.26	510805.86	1323146.26	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
91	510800.81	1323155.31	510800.81	1323155.31	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
92	510756.55	1323165.98	510756.55	1323165.98	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
93	510746.27	1323123.33	510746.28	1323123.33	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
94	510791.85	1323112.35	510791.85	1323112.35	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
90	510805.86	1323146.26	510805.86	1323146.26	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:113 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
90	91	10.36	-	-
91	92	45.53	-	-
92	93	43.87	-	-
93	94	46.87	-	-
94	90	36.69	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:113 :**

№ 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>	$2176 \pm 16$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2176} = 16$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:113 :**

<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	2176
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный 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 дачного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:113 :**

1.	-

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:86 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	510495.79	1322675.91	510495.79	1322675.91	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
96	510505.53	1322690.73	510505.53	1322690.73	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
97	510480.99	1322705.16	510480.99	1322705.16	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
98	510475.91	1322708.14	510475.91	1322708.14	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
99	510467.04	1322692.78	510467.04	1322692.78	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
95	510495.79	1322675.91	510495.79	1322675.91	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:86 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
95	96	17.73	-	-
96	97	28.47	-	-
97	98	5.89	-	-
98	99	17.74	-	-
99	95	33.33	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:86 :

№ 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>	$600 \pm 9$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{600} = 9$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:86 :**

<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	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный 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 приусадебного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:86 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:47 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
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
96	510505.53	1322690.73	510505.53	1322690.73	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
100	510528.25	1322725.30	510528.25	1322725.30	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
101	510504.34	1322741.00	510504.34	1322741.00	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
97	510480.99	1322705.16	510480.99	1322705.16	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
96	510505.53	1322690.73	510505.53	1322690.73	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:47 :

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
96	100	41.37	-	-
100	101	28.60	-	-
101	97	42.78	-	-
97	96	28.47	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:47 :

№ 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>	$1200 \pm 12$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1200} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1200
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:47 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:01:1019002:623
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальную дачу
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:47 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:52 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
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
102	511125.50	1323145.00	511125.50	1323145.00	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
103	511101.05	1323164.92	511101.05	1323164.92	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
104	511077.23	1323142.08	511077.23	1323142.08	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
105	511101.70	1323123.53	511101.70	1323123.53	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
102	511125.50	1323145.00	511125.50	1323145.00	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:52 :

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
102	103	31.54	-	-
103	104	33.00	-	-
104	105	30.71	-	-
105	102	32.05	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1000 \pm 11$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1000
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:52 :</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	47:01:1501001:278
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального дачного дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:52 :**

1.	-

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:14 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
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
87	510905.18	1323250.00	510905.18	1323250.00	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
106	510904.33	1323259.21	510904.33	1323259.21	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
107	510860.51	1323255.19	510860.51	1323255.19	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
88	510861.92	1323246.03	510861.92	1323246.03	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
87	510905.18	1323250.00	510905.18	1323250.00	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
87	106	9.25	-	-
106	107	44.00	-	-
107	88	9.27	-	-
88	87	43.44	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:14 :

№ 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>	$404 \pm 7$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:14 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилой дом сезонного проживания
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:14 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:36 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
108	510509.87	1322836.68	510509.87	1322836.68	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
109	510515.89	1322848.09	510515.89	1322848.08	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
110	510527.91	1322841.84	510527.91	1322841.84	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
111	510535.45	1322858.37	510535.45	1322858.37	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
112	510512.66	1322869.02	510512.66	1322869.02	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
113	510499.56	1322842.14	510499.56	1322842.14	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
н361У	-	-	510501.17	1322841.28	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
108	510509.87	1322836.68	510509.87	1322836.68	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:36 :

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
108	109	12.89	-	-
109	110	13.54	-	-
110	111	18.17	-	-
111	112	25.16	-	-
112	113	29.90	-	-
113	н361У	1.83	-	-
н361У	108	9.84	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:36 :

№ 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 47:01:1501001:36 :</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>	600 ± 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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{600} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:01:1501001:215
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальный жилой дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:36 :</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 47:01:1501001:19 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
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
114	510475.35	1322710.93	510475.35	1322710.93	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
115	510441.54	1322734.46	510441.54	1322734.46	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
116	510409.21	1322693.73	510409.21	1322693.73	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
117	510454.01	1322676.51	510454.01	1322676.51	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
114	510475.35	1322710.93	510475.35	1322710.93	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:19 :

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
114	115	41.19	-	-
115	116	52.00	-	-
116	117	48.00	-	-
117	114	40.50	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2024 \pm 16$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2024} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2024
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:19 :</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 строительство индивидуального дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:19 :**

1.	-

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:119 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
118	511016.91	1323289.92	511016.91	1323289.92	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
119	511011.36	1323307.96	511011.36	1323307.96	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
120	510970.45	1323303.69	510970.45	1323303.69	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
121	510977.54	1323254.00	510977.54	1323254.00	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
122	511005.01	1323252.97	511005.01	1323252.97	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
118	511016.91	1323289.92	511016.91	1323289.92	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:119 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
118	119	18.87	-	-
119	120	41.13	-	-
120	121	50.19	-	-
121	122	27.49	-	-
122	118	38.82	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:119 :

№ 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>	$2000 \pm 16$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2000} = 16$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:119 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:01:1501001:157
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под личное подсобное хозяйство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:119 :**

1. -

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:102 :**

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	510962.40	1323180.06	510962.40	1323180.06	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
62	510920.40	1323196.06	510920.40	1323196.06	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
123	510906.37	1323143.89	510906.37	1323143.89	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
124	510923.93	1323137.10	510923.93	1323137.10	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
125	510952.29	1323164.38	510952.29	1323164.38	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
56	510962.40	1323180.06	510962.40	1323180.06	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:102 :**

Обозначение части границ		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	62	44.94	-	-
62	123	54.02	-	-
123	124	18.83	-	-
124	125	39.35	-	-
125	56	18.66	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:102 :**

№ 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>	$1800 \pm 15$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1800} = 15$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:102 :**

<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	1800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения дачного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:102 :**

1. -

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:27 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
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
126	510555.86	1322669.96	510555.86	1322669.96	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
127	510569.83	1322700.51	510569.83	1322700.51	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
128	510542.57	1322712.68	510542.57	1322712.68	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
129	510528.51	1322682.82	510528.51	1322682.82	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
126	510555.86	1322669.96	510555.86	1322669.96	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
126	127	33.59	-	-
127	128	29.85	-	-
128	129	33.00	-	-
129	126	30.22	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:27 :

№ 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>	$1000 \pm 11$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1000
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:27 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:01:1017001:331
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальную дачу
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:27 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:109 :**

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	510828.87	1323064.56	510828.87	1323064.56	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
50	510844.76	1323096.28	510844.76	1323096.28	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
55	510801.69	1323117.84	510801.69	1323117.84	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
79	510798.74	1323110.68	510798.74	1323110.68	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
72	510788.11	1323084.98	510788.11	1323084.98	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
71	510828.87	1323064.56	510828.87	1323064.56	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:109 :**

Обозначение части границ		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	50	35.48	-	-
50	55	48.16	-	-
55	79	7.74	-	-
79	72	27.81	-	-
72	71	45.59	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:109 :**

№ 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>	$1663 \pm 14$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1663} = 14$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:109 :**

<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	1662
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения дачного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:109 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:111 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
130	510853.90	1323197.77	510853.90	1323197.77	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
74	510813.11	1323212.52	510813.11	1323212.52	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
78	510800.81	1323161.49	510800.81	1323161.49	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
131	510832.22	1323153.92	510832.22	1323153.92	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
132	510844.25	1323161.28	510844.25	1323161.28	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
133	510843.42	1323172.48	510843.42	1323172.48	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
134	510846.38	1323186.15	510846.38	1323186.15	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
135	510849.72	1323193.41	510849.72	1323193.41	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
130	510853.90	1323197.77	510853.90	1323197.77	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:111 :

Обозначение части границ		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	74	43.37	-	-
74	78	52.49	-	-
78	131	32.31	-	-
131	132	14.10	-	-
132	133	11.23	-	-
133	134	13.99	-	-
134	135	7.99	-	-
135	130	6.04	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:111 :

№ 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 47:01:1501001:111 :</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>	1975 ± 16
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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1975} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1975
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения дачного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:111 :</b>		
1.	-	

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:16 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
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
136	510871.25	1323381.22	510871.25	1323381.22	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
137	510863.06	1323403.78	510863.06	1323403.78	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
138	510823.70	1323390.11	510823.70	1323390.11	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
139	510831.89	1323367.55	510831.89	1323367.55	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
136	510871.25	1323381.22	510871.25	1323381.22	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:16 :

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
136	137	24.00	-	-
137	138	41.67	-	-
138	139	24.00	-	-
139	136	41.67	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1000 \pm 11$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1000
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:16 :</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	47:01:1501001:231
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:16 :**

1.	-

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:46 :

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
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
140	510942.12	1323013.48	510942.11	1323013.48	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
141	510915.67	1323033.97	510915.66	1323033.97	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
142	510899.70	1323008.53	510899.70	1323008.53	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
143	510926.15	1322988.04	510926.15	1322988.04	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
140	510942.12	1323013.48	510942.11	1323013.48	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:46 :

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
140	141	33.46	-	-
141	142	30.03	-	-
142	143	33.46	-	-
143	140	30.03	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:46 :

№ 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	-
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>	$1000 \pm 11$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1000
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:46 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальную дачу
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:01:1501001:46 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:867 :**

Система координат МСК-47, зона 1					Зона № 1		
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
144	510872.95	1323130.25	510872.95	1323130.25	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
145	510852.23	1323148.70	510852.23	1323148.70	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
146	510847.91	1323145.49	510847.91	1323145.49	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
147	510843.56	1323151.58	510843.56	1323151.58	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
148	510848.13	1323154.94	510848.13	1323154.94	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
132	510844.25	1323161.28	510844.25	1323161.28	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
131	510832.22	1323153.92	510832.22	1323153.92	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
78	510800.81	1323161.49	510800.81	1323161.49	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
77	510757.96	1323171.81	510757.96	1323171.81	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
92	510756.55	1323165.98	510756.55	1323165.98	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
91	510800.81	1323155.31	510800.81	1323155.31	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
90	510805.86	1323146.26	510805.86	1323146.26	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
94	510791.85	1323112.35	510791.85	1323112.35	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
149	510798.73	1323110.69	510798.74	1323110.68	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
150	510801.69	1323117.85	510801.69	1323117.84	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
54	510812.81	1323144.76	510812.81	1323144.76	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
53	510823.73	1323148.72	510823.73	1323148.72	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
151	510847.51	1323136.81	510847.50	1323136.82	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
51	510852.54	1323111.83	510852.54	1323111.83	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
152	510844.75	1323096.28	510844.76	1323096.28	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
153	510828.87	1323064.57	510828.87	1323064.56	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-
34	510812.04	1323030.95	510812.04	1323030.95	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$	-

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:867 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
33	510794.89	1322996.72	510794.89	1322996.72	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
32	510788.29	1322994.98	510788.29	1322994.98	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
85	510759.40	1323015.49	510759.40	1323015.49	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
84	510725.99	1323039.19	510725.99	1323039.19	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
154	510723.47	1323028.72	510723.47	1323028.72	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н362У	-	-	510738.67	1323017.93	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
н363У	-	-	510781.79	1322987.33	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
155	510796.24	1322977.08	510796.24	1322977.08	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-
144	510872.95	1323130.25	510872.95	1323130.25	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:867 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
144	145	27.74	-	-
145	146	5.38	-	-
146	147	7.48	-	-
147	148	5.67	-	-
148	132	7.43	-	-
132	131	14.10	-	-
131	78	32.31	-	-
78	77	44.08	-	-
77	92	6.00	-	-
92	91	45.53	-	-
91	90	10.36	-	-
90	94	36.69	-	-
94	149	7.09	-	-
149	150	7.74	-	-
150	54	29.13	-	-
54	53	11.62	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:867 :**

Обозначение части границ		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	151	26.58	-	-
151	51	25.49	-	-
51	152	17.39	-	-
152	153	35.48	-	-
153	34	37.59	-	-
34	33	38.29	-	-
33	32	6.83	-	-
32	85	35.43	-	-
85	84	40.96	-	-
84	154	10.77	-	-
154	н362У	18.64	-	-
н362У	н363У	52.87	-	-
н363У	155	17.72	-	-
155	144	171.31	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:01:1501001:867 :**

№ 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>	3989 ± 22
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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3989} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3989
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для дачного 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 47:01:1501001:867 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:47072 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	511070.96	1323147.42	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н2О	-	-	-	511076.30	1323154.94	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н3О	-	-	-	511067.88	1323160.92	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н4О	-	-	-	511062.54	1323153.40	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1О	-	-	-	511070.96	1323147.42	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:47072 :**

№ 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	47:01:1501001:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом Б/Н
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 47:01:0000000:47072 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:289 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50	-	-	-	510526.54	1322753.37	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н60	-	-	-	510531.43	1322760.92	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н70	-	-	-	510525.55	1322764.73	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н80	-	-	-	510524.46	1322763.05	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н90	-	-	-	510522.78	1322764.14	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н100	-	-	-	510518.97	1322758.27	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н50	-	-	-	510526.54	1322753.37	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:289 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом Б/Н
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 47:01:1501001:289 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1017001:492 :

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н110	-	-	-	510788.01	1322753.08	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н120	-	-	-	510793.03	1322763.70	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н130	-	-	-	510783.61	1322768.15	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н140	-	-	-	510778.59	1322757.53	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н110	-	-	-	510788.01	1322753.08	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1017001:492 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом Б/Н
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 47:01:1017001:492 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:23789 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n150	-	-	-	510943.01	1323376.12	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n160	-	-	-	510940.83	1323384.86	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n170	-	-	-	510932.38	1323382.75	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n180	-	-	-	510934.56	1323374.01	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n150	-	-	-	510943.01	1323376.12	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:23789 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, муниципальный район Выборгский, сельское поселение Красносельское, поселок Стрельцово, улица Кленовая, дом 2 462def03-60d5-49e1-8b5c-0b3a32 cffe11
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 47:01:0000000:23789 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501002:105 :

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н190	-	-	-	511067.87	1323330.48	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н200	-	-	-	511072.43	1323336.28	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н210	-	-	-	511062.23	1323344.30	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н220	-	-	-	511057.67	1323338.50	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н190	-	-	-	511067.87	1323330.48	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501002:105 :

№ 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	47:01:1501001:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом б/н
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 47:01:1501002:105 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:154 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23О	-	-	-	510883.27	1323218.32	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н24О	-	-	-	510882.84	1323210.13	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н25О	-	-	-	510888.33	1323209.84	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н26О	-	-	-	510889.84	1323210.25	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н27О	-	-	-	510891.09	1323211.42	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н28О	-	-	-	510891.34	1323212.73	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н29О	-	-	-	510891.13	1323214.04	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н30О	-	-	-	510890.10	1323215.25	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н31О	-	-	-	510888.64	1323215.79	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н32О	-	-	-	510888.76	1323218.03	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н23О	-	-	-	510883.27	1323218.32	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:154 :**

№ 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	47:01:1501001:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, улица Кленовая, дом 19

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:154 :**

№ 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 47:01:1501001:154 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:186 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33О	-	-	-	510876.04	1323296.96	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н34О	-	-	-	510878.44	1323286.84	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н35О	-	-	-	510888.56	1323289.24	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н36О	-	-	-	510886.82	1323296.58	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н37О	-	-	-	510883.91	1323295.89	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н38О	-	-	-	510883.25	1323298.67	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н33О	-	-	-	510876.04	1323296.96	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:186 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:0000000:51409
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, улица Кленовая, дом 17
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:01:1501001:186 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:46231 :

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39О	-	-	-	510894.93	1323236.63	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н40О	-	-	-	510893.91	1323246.43	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н41О	-	-	-	510885.01	1323245.50	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н42О	-	-	-	510885.31	1323242.61	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н43О	-	-	-	510882.72	1323242.34	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н44О	-	-	-	510883.43	1323235.43	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н39О	-	-	-	510894.93	1323236.63	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:46231 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский район, волость Красносельская, поселок Стрельцово, дом б/н
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 47:01:0000000:46231 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:21557 :

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н450	-	-	-	510857.58	1323359.87	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н460	-	-	-	510860.18	1323351.88	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н470	-	-	-	510870.64	1323355.28	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н480	-	-	-	510868.04	1323363.27	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н450	-	-	-	510857.58	1323359.87	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:21557 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:871
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский район, волость Красносельская, поселок Стрельцово, дом б/н
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 47:01:0000000:21557 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:231 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49О	-	-	-	510858.67	1323382.30	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н50О	-	-	-	510855.82	1323390.37	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н51О	-	-	-	510847.75	1323387.52	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н52О	-	-	-	510849.56	1323382.39	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н53О	-	-	-	510846.83	1323381.43	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н54О	-	-	-	510847.87	1323378.49	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н49О	-	-	-	510858.67	1323382.30	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:231 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом Б/Н
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 47:01:1501001:231 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:01:1501001:241 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н550	-	-	-	510846.08	1323403.70	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н560	-	-	-	510843.28	1323411.51	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н570	-	-	-	510835.41	1323408.69	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н580	-	-	-	510836.67	1323405.16	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н590	-	-	-	510834.69	1323404.45	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н600	-	-	-	510836.23	1323400.17	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н550	-	-	-	510846.08	1323403.70	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:01:1501001:241 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Выборгский, с.п. Красносельское, поселок Стрельцово, улица Кленовая, дом 9 519198e4-3b31-4c75-ba10-b3d427e2 c25d
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 : 47:01:1501001:241 :**

№ 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 47:01:1501001:241 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:01:1501001:547 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	-	-	-	510959.25	1323266.83	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н62О	-	-	-	510947.90	1323266.03	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н63О	-	-	-	510948.64	1323255.56	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н64О	-	-	-	510950.35	1323255.68	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н65О	-	-	-	510950.66	1323251.22	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н66О	-	-	-	510953.65	1323251.43	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н67О	-	-	-	510953.82	1323249.04	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н68О	-	-	-	510957.36	1323249.29	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н69О	-	-	-	510957.19	1323251.68	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н70О	-	-	-	510960.30	1323251.90	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н61О	-	-	-	510959.25	1323266.83	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:01:1501001:547 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:561
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом Б/Н

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:547 :**

№ 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 47:01:1501001:547 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:01:1501001:157 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие 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>
н71О	-	-	-	511005.23	1323287.68	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н72О	-	-	-	511004.51	1323297.10	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н73О	-	-	-	510988.57	1323295.88	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н74О	-	-	-	510989.29	1323286.46	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н75О	-	-	-	510998.27	1323287.14	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н76О	-	-	-	510998.45	1323284.80	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н77О	-	-	-	511002.43	1323285.11	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н78О	-	-	-	511002.25	1323287.45	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н71О	-	-	-	511005.23	1323287.68	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:01:1501001:157 :**

№ 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	47:01:1501001:119
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, улица Лесная, дом 16
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 : 47:01:1501001:157 :**

№ 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 47:01:1501001:157 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:190 :

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н79О	-	-	-	510999.18	1323349.63	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н80О	-	-	-	511007.02	1323354.99	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н81О	-	-	-	511000.28	1323364.85	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н82О	-	-	-	510992.44	1323359.49	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н79О	-	-	-	510999.18	1323349.63	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:190 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, улица Лесная, дом 18
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 47:01:1501001:190 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:174 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н830	-	-	-	510988.04	1323146.32	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н840	-	-	-	510993.09	1323153.33	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н850	-	-	-	510982.70	1323160.81	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н860	-	-	-	510977.66	1323153.80	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н830	-	-	-	510988.04	1323146.32	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:174 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом Б/Н
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 47:01:1501001:174 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:47260 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н87О	-	-	-	511040.74	1323243.68	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н88О	-	-	-	511034.59	1323249.12	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н89О	-	-	-	511027.97	1323241.63	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н90О	-	-	-	511033.02	1323237.17	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н91О	-	-	-	511032.15	1323236.17	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н92О	-	-	-	511033.24	1323235.19	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н87О	-	-	-	511040.74	1323243.68	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:47260 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский район, волость Красносельская, поселок Стрельцово, дом б/н
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 47:01:0000000:47260 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:268 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н93О	-	-	-	511109.36	1323211.88	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н94О	-	-	-	511118.11	1323206.94	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н95О	-	-	-	511123.00	1323215.60	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н96О	-	-	-	511114.25	1323220.54	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н93О	-	-	-	511109.36	1323211.88	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:268 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, улица Лесная, 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 47:01:1501001:268 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:25918 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н970	-	-	-	510930.82	1323033.43	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н980	-	-	-	510935.06	1323042.55	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н990	-	-	-	510926.46	1323046.55	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1000	-	-	-	510922.22	1323037.43	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н970	-	-	-	510930.82	1323033.43	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:25918 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, м. р-н Выборгский, с.п. Красносельское, поселок Стрельцово, улица Кленовая, дом 28 8348da08-b8e6-48f5-bf62-29 cecd992418
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 47:01:0000000:25918 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:266 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n101O	-	-	-	511140.80	1323003.90	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n102O	-	-	-	511147.73	1322996.34	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n103O	-	-	-	511158.05	1323005.80	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n104O	-	-	-	511153.02	1323011.19	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n105O	-	-	-	511153.95	1323011.97	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n106O	-	-	-	511152.88	1323013.16	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n107O	-	-	-	511152.01	1323012.38	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n108O	-	-	-	511151.12	1323013.36	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n101O	-	-	-	511140.80	1323003.90	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:266 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:122
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, 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 : 47:01:1501001:266 :**

№ 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 47:01:1501001:266 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:01:1501001:499 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие 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>
n109O	-	-	-	510869.56	1322901.51	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
n110O	-	-	-	510863.21	1322906.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
n111O	-	-	-	510862.04	1322905.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
n112O	-	-	-	510861.06	1322906.37	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
n113O	-	-	-	510856.79	1322901.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
n114O	-	-	-	510864.99	1322894.26	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
n115O	-	-	-	510869.40	1322899.44	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
n116O	-	-	-	510868.47	1322900.23	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
n109O	-	-	-	510869.56	1322901.51	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:01:1501001:499 :**

№ 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	47:01:1501001:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, м. р-н Выборгский, с. п. Красносельское, поселок Стрельцово, улица Кленовая, дом 48 7a6e1e86-8443-455c-b636-23de228 ebb89

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:499 :**

№ 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 47:01:1501001:499 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1017001:923 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n117O	-	-	-	510953.00	1323333.88	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n118O	-	-	-	510950.98	1323342.96	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n119O	-	-	-	510942.27	1323340.99	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n120O	-	-	-	510944.29	1323331.91	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n117O	-	-	-	510953.00	1323333.88	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1017001:923 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, улица Кленовая, дом 4 c062942a-48a0-4e67-9739-a51583b4 e41f
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 47:01:1017001:923 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:276 :

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н121О	-	-	-	511029.91	1323192.42	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н122О	-	-	-	511021.20	1323198.40	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н123О	-	-	-	511016.13	1323191.04	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н124О	-	-	-	511014.24	1323192.35	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н125О	-	-	-	511012.71	1323190.13	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н126О	-	-	-	511023.32	1323182.83	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н121О	-	-	-	511029.91	1323192.42	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:276 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом Б/Н
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 47:01:1501001:276 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:278 :

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1270	-	-	-	511112.86	1323144.63	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1280	-	-	-	511105.93	1323150.75	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1290	-	-	-	511101.16	1323145.35	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1300	-	-	-	511108.09	1323139.23	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1270	-	-	-	511112.86	1323144.63	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:278 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом б/н
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 47:01:1501001:278 :

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1019002:623 :

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н131О	-	-	-	510511.34	1322718.80	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н132О	-	-	-	510517.12	1322727.10	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н133О	-	-	-	510509.93	1322732.11	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н134О	-	-	-	510509.76	1322731.86	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н135О	-	-	-	510504.15	1322723.81	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н131О	-	-	-	510511.34	1322718.80	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1019002:623 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово
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 47:01:1019002:623 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:314 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<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	-	-	-	510486.71	1322738.72	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n137O	-	-	-	510492.13	1322746.58	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n138O	-	-	-	510486.37	1322750.55	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n139O	-	-	-	510480.95	1322742.69	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n136O	-	-	-	510486.71	1322738.72	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:314 :**

№ 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	47:01:1501001:551
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, муниципальный район Выборгский, сельское поселение Красносельское, поселок Стрельцово, улица Береговая, дом 10 2df9afda-41ae-4f85-9ca6-371dadc5ed73
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 47:01:1501001:314 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:46702 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1400	-	-	-	510955.64	1323295.62	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1410	-	-	-	510955.06	1323304.72	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1420	-	-	-	510945.69	1323304.12	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1430	-	-	-	510945.70	1323303.96	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1440	-	-	-	510946.27	1323295.02	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1400	-	-	-	510955.64	1323295.62	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:46702 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский район, волость Красносельская, поселок Стрельцово, дом б/н
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 47:01:0000000:46702 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:554 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н145О	-	-	-	510851.99	1322934.27	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н146О	-	-	-	510855.12	1322931.27	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н147О	-	-	-	510858.59	1322934.87	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н148О	-	-	-	510857.94	1322935.49	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н149О	-	-	-	510861.61	1322939.32	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н150О	-	-	-	510859.12	1322941.39	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н145О	-	-	-	510851.99	1322934.27	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:554 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:557
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом Б/Н
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 47:01:1501001:554 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:509 :

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н151О	-	-	-	510862.78	1322934.95	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н152О	-	-	-	510860.07	1322937.64	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н153О	-	-	-	510858.00	1322935.49	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н154О	-	-	-	510858.65	1322934.87	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н155О	-	-	-	510855.17	1322931.25	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н156О	-	-	-	510857.15	1322929.28	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н151О	-	-	-	510862.78	1322934.95	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:509 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:0000000:11015
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, улица Кленовая, дом 44
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 47:01:1501001:509 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:01:0000000:12930 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н157О	-	-	-	510761.97	1322678.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
н158О	-	-	-	510757.82	1322678.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
н159О	-	-	-	510757.84	1322676.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
н160О	-	-	-	510752.90	1322676.64	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
н161О	-	-	-	510752.98	1322667.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
н162О	-	-	-	510762.06	1322667.51	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1
н157О	-	-	-	510761.97	1322678.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:01:0000000:12930 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:494
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом Б/Н
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 47:01:0000000:12930 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:216 :**

Система координат МСК-47, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h163O	-	-	-	510748.59	1322709.83	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h164O	-	-	-	510745.22	1322711.25	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h165O	-	-	-	510745.83	1322712.70	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h166O	-	-	-	510740.31	1322715.04	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h167O	-	-	-	510737.97	1322709.52	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h168O	-	-	-	510743.49	1322707.18	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h169O	-	-	-	510743.05	1322706.11	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h170O	-	-	-	510746.42	1322704.69	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h163O	-	-	-	510748.59	1322709.83	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:216 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, улица Кленовая, дом 64
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 : 47:01:1501001:216 :**

№ 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 47:01:1501001:216 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:158 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н171О	-	-	-	510745.19	1322836.96	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н172О	-	-	-	510740.15	1322841.07	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н173О	-	-	-	510736.93	1322837.10	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н174О	-	-	-	510743.07	1322832.13	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н175О	-	-	-	510744.95	1322834.46	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н176О	-	-	-	510743.86	1322835.34	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н171О	-	-	-	510745.19	1322836.96	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:158 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом Б/Н
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 47:01:1501001:158 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:361 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<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>
n177O	-	-	-	510820.52	1322887.77	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n178O	-	-	-	510824.12	1322892.73	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n179O	-	-	-	510816.02	1322898.61	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n180O	-	-	-	510812.42	1322893.65	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
n177O	-	-	-	510820.52	1322887.77	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:361 :**

№ 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	47:01:1501001:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом б/н
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 47:01:1501001:361 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:182 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н181О	-	-	-	510817.30	1322926.66	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н182О	-	-	-	510825.60	1322938.01	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н183О	-	-	-	510818.33	1322943.33	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н184О	-	-	-	510817.80	1322942.61	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н185О	-	-	-	510810.03	1322931.98	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н181О	-	-	-	510817.30	1322926.66	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:182 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:508
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, улица Кленовая, дом 50
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 47:01:1501001:182 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1019002:482 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н186О	-	-	-	510627.68	1322720.70	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н187О	-	-	-	510624.59	1322722.61	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н188О	-	-	-	510626.50	1322725.54	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н189О	-	-	-	510625.25	1322726.31	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н190О	-	-	-	510628.49	1322731.54	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н191О	-	-	-	510632.76	1322728.89	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н186О	-	-	-	510627.68	1322720.70	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1019002:482 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом б/н
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 47:01:1019002:482 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:26280 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1920	-	-	-	511101.74	1323302.50	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1930	-	-	-	511097.98	1323300.43	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1940	-	-	-	511101.09	1323294.79	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1950	-	-	-	511104.85	1323296.86	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н1920	-	-	-	511101.74	1323302.50	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:26280 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский район, волость Красносельская, поселок Стрельцово, дом б/н
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 47:01:0000000:26280 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:272 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н196О	-	-	-	511059.88	1323295.25	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н197О	-	-	-	511053.54	1323301.43	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н198О	-	-	-	511048.72	1323296.49	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н199О	-	-	-	511048.74	1323296.47	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н200О	-	-	-	511055.06	1323290.31	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н196О	-	-	-	511059.88	1323295.25	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:272 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом б/н
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 47:01:1501001:272 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:318 :

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н201О	-	-	-	511009.10	1323337.14	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н202О	-	-	-	511007.49	1323338.02	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н203О	-	-	-	511003.62	1323340.18	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н204О	-	-	-	511002.26	1323337.74	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н205О	-	-	-	511000.90	1323338.50	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н206О	-	-	-	510997.59	1323332.57	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н207О	-	-	-	511002.81	1323329.65	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н208О	-	-	-	511004.42	1323332.52	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н209О	-	-	-	511006.04	1323331.63	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н201О	-	-	-	511009.10	1323337.14	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:318 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом б/н

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:318 :**

№ 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 47:01:1501001:318 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:497 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2100	-	-	-	510895.62	1323066.70	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н2110	-	-	-	510899.27	1323073.80	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н2120	-	-	-	510887.15	1323080.03	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н2130	-	-	-	510883.50	1323072.93	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н2100	-	-	-	510895.62	1323066.70	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:497 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, сельское поселение Красносельское, поселок Стрельцово, улица Кленовая, здание 12 4c6ec597-1bc4-44d7-8faf-70538d229e6c
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 47:01:1501001:497 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:364 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2140	-	-	-	510484.88	1322780.23	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h2150	-	-	-	510487.41	1322778.56	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h2160	-	-	-	510486.62	1322777.35	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h2170	-	-	-	510491.61	1322774.07	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h2180	-	-	-	510495.86	1322780.54	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h2190	-	-	-	510488.33	1322785.48	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h2140	-	-	-	510484.88	1322780.23	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:364 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, улица Береговая, 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 47:01:1501001:364 :**

1.

-

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:357 :

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2200	-	-	-	510963.92	1323066.12	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н2210	-	-	-	510968.68	1323073.65	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н2220	-	-	-	510963.96	1323076.65	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н2230	-	-	-	510962.57	1323074.46	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н2240	-	-	-	510959.72	1323076.27	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н2250	-	-	-	510956.34	1323070.94	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н2260	-	-	-	510958.78	1323069.39	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н2270	-	-	-	510957.92	1323068.04	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н2280	-	-	-	510960.53	1323066.37	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н2290	-	-	-	510961.39	1323067.72	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$
н2200	-	-	-	510963.92	1323066.12	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.1$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:357 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом б/н

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:357 :**

№ 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 47:01:1501001:357 :**

1.	-
----	---

--	--

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1019002:394 :

Система координат МСК-47, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h230O	-	-	-	510522.25	1322830.03	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h231O	-	-	-	510526.65	1322838.21	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h232O	-	-	-	510520.30	1322841.72	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h233O	-	-	-	510515.90	1322833.54	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h230O	-	-	-	510522.25	1322830.03	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1019002:394 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом б/н
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 47:01:1019002:394 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:215 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н234О	-	-	-	510533.24	1322854.29	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н235О	-	-	-	510531.99	1322854.73	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н236О	-	-	-	510533.18	1322858.21	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н237О	-	-	-	510527.07	1322860.29	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н238О	-	-	-	510523.88	1322850.92	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н239О	-	-	-	510529.99	1322848.84	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н240О	-	-	-	510530.89	1322851.51	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н241О	-	-	-	510532.12	1322851.08	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
н234О	-	-	-	510533.24	1322854.29	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:215 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, улица Кленовая, дом 37
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 : 47:01:1501001:215 :**

№ 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 47:01:1501001:215 :**

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:288 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н242О	-	-	-	511037.56	1323108.45	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н243О	-	-	-	511041.17	1323115.81	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н244О	-	-	-	511032.29	1323120.17	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н245О	-	-	-	511028.67	1323112.81	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н242О	-	-	-	511037.56	1323108.45	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:288 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, улица Лесная, дом 3 41d2150a-19a4-41fb-88a9-03515f9 f7991
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 47:01:1501001:288 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:47153 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н246О	-	-	-	511060.78	1323106.76	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н247О	-	-	-	511066.06	1323112.56	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н248О	-	-	-	511059.68	1323118.37	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н249О	-	-	-	511054.40	1323112.57	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н246О	-	-	-	511060.78	1323106.76	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:0000000:47153 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский район, волость Красносельская, поселок Стрельцово, дом б/н
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 47:01:0000000:47153 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501002:110 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2500	-	-	-	510714.61	1322870.99	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
h2510	-	-	-	510709.85	1322864.81	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
h2520	-	-	-	510708.07	1322862.58	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
h2530	-	-	-	510712.74	1322858.98	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
h2540	-	-	-	510714.48	1322861.24	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
h2550	-	-	-	510718.01	1322858.52	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
h2560	-	-	-	510718.11	1322858.65	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
h2570	-	-	-	510722.77	1322864.70	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$
h2500	-	-	-	510714.61	1322870.99	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.1$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501002:110 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово
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 : 47:01:1501002:110 :**

№ 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 47:01:1501002:110 :**

1.	-
----	---

--	--

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1017001:331 :

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н258О	-	-	-	510557.62	1322691.02	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н259О	-	-	-	510561.47	1322699.36	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н260О	-	-	-	510549.71	1322704.79	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н261О	-	-	-	510545.86	1322696.46	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н258О	-	-	-	510557.62	1322691.02	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1017001:331 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
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 47:01:1017001:331 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:243 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н262О	-	-	-	510529.81	1322927.06	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н263О	-	-	-	510534.73	1322934.70	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н264О	-	-	-	510530.19	1322937.63	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н265О	-	-	-	510525.27	1322929.99	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н262О	-	-	-	510529.81	1322927.06	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501001:243 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, сельское поселение Красносельское, поселок Стрельцово, ул. Береговая, 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 47:01:1501001:243 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1019002:398 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<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>
h266O	-	-	-	510626.48	1322725.54	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h267O	-	-	-	510624.58	1322722.62	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h268O	-	-	-	510618.81	1322726.20	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h269O	-	-	-	510619.77	1322727.75	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h270O	-	-	-	510620.41	1322727.36	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h271O	-	-	-	510624.52	1322733.99	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h272O	-	-	-	510628.46	1322731.55	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h273O	-	-	-	510625.23	1322726.31	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
h266O	-	-	-	510626.48	1322725.54	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1019002:398 :**

№ 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	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
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 : 47:01:1019002:398 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:01:1019002:398 :**

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 : 47:01:1501002:107 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<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>
н274О	-	-	-	510831.57	1322839.00	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н275О	-	-	-	510835.77	1322846.61	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н276О	-	-	-	510827.29	1322851.29	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н277О	-	-	-	510824.45	1322850.73	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н278О	-	-	-	510821.15	1322844.75	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н274О	-	-	-	510831.57	1322839.00	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1501002:107 :**

№ 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	47:01:1501001:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово
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 47:01:1501002:107 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1017001:573 :**

Система координат МСК-47, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н279О	-	-	-	510809.80	1322857.22	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н280О	-	-	-	510813.92	1322864.76	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н281О	-	-	-	510805.83	1322869.18	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н282О	-	-	-	510801.71	1322861.64	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1
н279О	-	-	-	510809.80	1322857.22	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:01:1017001:573 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:01:1501001
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Выборгский, поселок Стрельцово, дом Б/Н
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 47:01:1017001:573 :**

1.	-
----	---