

<div>КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ</div>
<div>Пояснительная записка</div>
<div><div>1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:15:0110015, Сосновоборский городской округ Ленинградской области</div><div>(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)</div></div>
<div><div>2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:</div><div>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 2025 г. , 321-20-2025-002</div></div>
<div><div>3. Дата подготовки карты-плана территории: "29" апреля 2025 г.</div></div>
<div><div>4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:</div><div>В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации: полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр) по Ленинградской области основной государственный регистрационный номер: 1037843045734 идентификационный номер налогоплательщика: 7815027624 В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц: фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): - страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): - Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: - Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): info@gmolo.ru</div></div>
<div><div>5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:</div><div>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: 197101, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корпус 2, литера Б vaganov_mn@mail.ru</div></div>

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	24.04.2025	КУВИ-001/2025-95818459	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:15:0110015	-
2	Кадастровый план территории	12.03.2025	КУВИ-001/2025-65981948	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:15:0000000	-
3	Иной документ	24.04.2025	б/н	Архивные документы, материалы ГФДЗ	-
4	Иной документ	01.01.2022	б/н	Цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 Сосновоборского городского округа Ленинградской области	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. На территории кадастрового квартала 47:15:0110015, в соответствии с соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 № 321-20-2025-002, выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР). Кадастровый квартал 47:15:0110015 расположен в границах Ленинградской области на территории Сосновоборского городского округа.</p> <p>Карта-план территории подготовлена в соответствии с требованиями Федерального закона № 221 от 24.07.2007 «О кадастровой деятельности» (далее – Закон о кадастровой деятельности), Приказа Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии № П/0337 от 04.08.2021 г. «Об установлении формы карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке» (далее - Приказ № П/0337), а также основании: - сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее – ЕГРН); - картографической основы; - цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 и 1:2000; - материалов землеустроительной документации, содержащихся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства; - ситуационных и поэтажных планов, содержащихся в технических паспортах, расположенных на земельных участках объектов недвижимости, которые находятся в архивах организаций по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации; - планово-картографических материалов, имеющихся в органах местного самоуправления муниципального района; - документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков.</p> <p>При подготовке карты-плана территории применялся фотограмметрический метод определения координат характерных точек, что не противоречит Закону о кадастровой деятельности. В соответствии с п. 7 Требований Приказа № П/0337 данный метод определения координат характерных точек не подразумевает включения в карту-план территории разделов "Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений", "Схема геодезических построений".</p> <p>По сведениям ЕГРН в границах кадастрового квартала расположено 276 земельных участков, в том числе 275 ранее учтенных и учтенных земельных участка, границы которых установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ. Также, в границах квартала расположено 80 объектов капитального строительства (далее ОКС), в том числе 69 ранее учтенный ОКС, границы которого установлены.</p> <p>В ходе выполнения ККР было установлено: - 11 объектов капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках; - 4 земельных участка, в отношении которых осуществлены исправления реестровой ошибки в местоположении границ.</p> <p>В рамках проведения кадастровых работ были исправлены реестровые ошибки в земельных участках с кадастровыми номерами 47:15:0110015:4, 47:15:0110015:7, 47:15:0110015:9, 47:15:0110015:568 с целью устранения пересечений со смежными земельными участками и чересполосиц.</p> <p>Обособленный земельный участок с кадастровым номером 47:15:0110015:2 входит в Единое землепользование с кадастровым номером 47:15:0000000:7, границы которого не уточнены.</p> <p>В данное ЕЗ входят обособленные участки, расположенные в кварталах, которые не входят в перечень, подлежащих выполнению комплексных кадастровых работ в 2025 году. Таким образом, обособленный участок с кадастровым номером 47:15:0110015:2 не уточнялся в рамках данных кадастровых работ.</p> <p>При определении границ земельных участков с кадастровыми номерами 47:15:0110015:4 и 47:15:0110015:9 было обнаружено пресечение с территориальной зоной 47:15-7.3. Границы данных земельных участков были установлены по фактическому пользованию, таким образом выявлена реестровая ошибка в территориальной зоне 47:15-7.3.</p> <p>При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых земельных участков определялись с</p>					

## 7. Пояснения к карте-плану территории

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

**Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**

**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

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

**2. Сведения об использованных средствах измерений**

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:568 :

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	431994.60	2150643.39	431994.59	2150643.38	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
2	432029.57	2150645.37	432029.57	2150645.37	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
3	432038.41	2150646.17	432038.41	2150646.17	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
4	432036.46	2150679.56	-	-	-	0.10	-
5	432035.34	2150699.22	432035.34	2150699.22	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
6	432026.59	2150698.04	432026.59	2150698.04	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
7	432027.30	2150685.50	432027.30	2150685.50	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
8	432027.24	2150685.48	-	-	-	0.10	-
9	432010.51	2150682.01	432010.51	2150682.01	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
10	431993.39	2150664.55	431993.39	2150664.55	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
1	431994.60	2150643.39	431994.59	2150643.38	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:568 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	35.04	-	-
2	3	8.88	-	-
3	5	53.14	-	-
5	6	8.83	-	-
6	7	12.56	-	-
7	9	17.15	-	-
9	10	24.45	-	-
10	1	21.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:568 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, городской округ Сосновоборский, город Сосновый Бор, ДНТ «Солнечное», улица Звездная, земельный участок 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1660 \pm 29$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{1660} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1659
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:15:0110015:235
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:15:0110015:568 :</b>		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:15:0110015:7 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
11	432033.23	2150589.99	432033.23	2150589.99	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
12	432032.06	2150617.33	432032.06	2150617.34	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
13	431996.18	2150615.47	431996.18	2150615.46	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
14	431997.77	2150587.59	431997.77	2150587.59	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
11	432033.23	2150589.99	432033.23	2150589.99	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:15:0110015:7 :**

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
11	12	27.38	-	-
12	13	35.93	-	-
13	14	27.92	-	-
14	11	35.54	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:15:0110015:7 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, город Сосновый Бор, участок 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$988 \pm 22$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{988} = 22$

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:7 :</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	991
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:15:0110015:178
8.	Вид (виды) разрешенного использования	дачные дома с земельным участком
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:15:0110015:7 :</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 47:15:0110015:9 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
Внешний контур						-	
15	431955.21	2150937.97	431955.21	2150937.97	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
16	431954.42	2150953.94	431954.42	2150953.94	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
17	431951.85	2150953.69	431951.85	2150953.69	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
18	431945.11	2151068.71	431951.01	2150967.90	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
19	431984.82	2151070.90	431949.51	2150993.58	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
20	431983.95	2151085.88	431948.04	2151018.78	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
21	431944.24	2151083.68	431946.57	2151043.75	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
22	431927.17	2151374.95	431945.11	2151068.71	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
23	431765.38	2151380.29	431984.82	2151070.90	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
24	431766.70	2151420.12	431983.95	2151085.88	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
25	431746.69	2151420.72	431944.24	2151083.68	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
26	431746.22	2151380.80	431942.77	2151108.65	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
27	431711.40	2151382.07	431941.32	2151133.57	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
28	431543.66	2151214.11	431939.85	2151158.56	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
29	431539.75	2151114.10	431938.38	2151183.51	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
30	431500.02	2151115.60	431936.93	2151208.50	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
31	431495.58	2151012.62	431935.46	2151233.43	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
32	431575.67	2151009.90	431934.77	2151245.41	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
33	431577.61	2151057.44	431934.00	2151258.39	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
34	431891.31	2151046.73	431932.54	2151283.34	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
35	431890.37	2151063.45	431931.07	2151308.32	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :							
Система координат МСК 47 зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	431892.07	2151065.78	431929.62	2151333.30	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
37	431930.11	2151067.88	431927.85	2151363.32	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
38	431934.50	2150992.86	431927.17	2151374.95	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
39	431860.98	2150989.32	431915.34	2151375.34	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
40	431861.80	2150974.33	431890.51	2151376.16	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
41	431935.37	2150977.89	431865.44	2151376.98	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
42	431936.86	2150952.26	431815.44	2151378.64	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
43	431934.38	2150952.01	431790.32	2151379.46	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
44	431935.34	2150935.90	431765.38	2151380.29	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
24	-	-	431766.70	2151420.12	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
25	-	-	431746.69	2151420.72	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
26	-	-	431746.22	2151380.80	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
27	-	-	431711.40	2151382.07	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	431693.91	2151364.54	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н16У	-	-	431676.19	2151346.80	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	431658.54	2151329.13	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н18У	-	-	431640.88	2151311.45	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н19У	-	-	431623.21	2151293.76	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н20У	-	-	431605.52	2151276.04	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н21У	-	-	431587.78	2151258.29	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н22У	-	-	431570.15	2151240.62	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н23У	-	-	431552.52	2151222.98	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
28	-	-	431543.66	2151214.11	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н24У	-	-	431542.69	2151189.17	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :							
Система координат МСК 47 зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	-	-	431541.70	2151164.18	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н26У	-	-	431540.72	2151139.10	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
29	-	-	431539.75	2151114.10	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
30	-	-	431500.02	2151115.60	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
31	-	-	431495.58	2151012.62	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н27У	-	-	431551.56	2151010.72	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
32	-	-	431575.67	2151009.90	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
33	-	-	431577.61	2151057.44	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	431602.57	2151056.58	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	431627.53	2151055.73	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н30У	-	-	431652.59	2151054.87	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	431677.57	2151054.02	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н32У	-	-	431702.56	2151053.17	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н33У	-	-	431727.57	2151052.32	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	431752.53	2151051.47	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н35У	-	-	431777.53	2151050.61	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н36У	-	-	431802.50	2151049.76	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н37У	-	-	431827.62	2151048.91	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н38У	-	-	431852.57	2151048.05	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
34	-	-	431891.31	2151046.73	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
35	-	-	431890.37	2151063.45	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н39У	-	-	431892.07	2151065.79	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
37	-	-	431930.11	2151067.88	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н40У	-	-	431933.03	2151017.94	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :							
Система координат МСК 47 зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
38	-	-	431934.50	2150992.86	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н41У	-	-	431894.13	2150990.91	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
39	-	-	431860.98	2150989.32	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
40	-	-	431861.80	2150974.33	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н42У	-	-	431885.25	2150975.47	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н43У	-	-	431910.26	2150976.68	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
41	-	-	431935.37	2150977.89	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
42	-	-	431936.86	2150952.26	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
43	-	-	431934.38	2150952.01	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
44	-	-	431935.34	2150935.90	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
15	431955.21	2150937.97	431955.21	2150937.97	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
45	431807.58	2151173.57	431811.44	2151268.56	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
46	431557.42	2151182.19	431786.45	2151269.28	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
47	431558.43	2151207.73	431761.41	2151270.02	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
48	431584.78	2151234.05	431736.45	2151270.74	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
49	431584.29	2151221.25	431711.54	2151271.46	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
50	431609.28	2151220.39	431686.51	2151272.20	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
51	431610.02	2151259.32	431661.47	2151272.92	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
52	431810.80	2151253.57	431662.66	2151311.62	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
64	-	-	431671.48	2151320.86	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
65	-	-	431713.42	2151319.43	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
66	-	-	431715.20	2151364.63	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
67	-	-	431717.44	2151366.86	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :							
Система координат МСК 47 зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	-	-	431740.33	2151366.11	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н45У	-	-	431765.33	2151365.28	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н46У	-	-	431790.32	2151364.46	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
68	-	-	431815.32	2151363.64	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
45	431807.58	2151173.57	431811.44	2151268.56	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
53	431828.73	2151063.88	431807.58	2151173.57	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
54	431553.16	2151073.28	431782.56	2151174.44	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
55	431556.83	2151167.21	431757.58	2151175.30	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
56	431829.62	2151157.80	431732.60	2151176.16	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н47У	-	-	431707.63	2151177.02	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н48У	-	-	431682.61	2151177.88	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н49У	-	-	431657.63	2151178.74	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н50У	-	-	431632.64	2151179.60	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н51У	-	-	431607.66	2151180.46	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н52У	-	-	431582.67	2151181.33	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
46	-	-	431557.42	2151182.19	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
47	-	-	431558.43	2151207.73	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
48	-	-	431584.78	2151234.05	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
49	-	-	431584.29	2151221.25	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
50	-	-	431609.28	2151220.39	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
51	-	-	431610.02	2151259.32	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н53У	-	-	431635.89	2151258.66	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н54У	-	-	431635.89	2151258.58	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :							
Система координат МСК 47 зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
Х	У	Х	У				
1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	-	-	431660.76	2151257.94	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н56У	-	-	431685.86	2151257.20	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н57У	-	-	431685.86	2151257.15	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н58У	-	-	431710.84	2151256.43	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н59У	-	-	431710.84	2151256.48	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н60У	-	-	431735.84	2151255.75	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н61У	-	-	431735.84	2151255.71	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н62У	-	-	431760.82	2151255.00	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н63У	-	-	431760.83	2151255.02	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н64У	-	-	431785.81	2151254.30	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н65У	-	-	431810.83	2151253.57	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н66У	-	-	431809.19	2151213.60	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
53	431828.73	2151063.88	431807.58	2151173.57	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
57	431929.26	2151082.86	431828.73	2151063.88	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
58	431849.16	2151078.43	431803.11	2151064.75	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
59	431832.72	2151363.06	431802.96	2151064.76	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
60	431912.99	2151360.41	431778.12	2151065.61	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н67У	-	-	431753.13	2151066.46	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н68У	-	-	431728.19	2151067.31	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н69У	-	-	431703.18	2151068.16	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н70У	-	-	431678.20	2151069.01	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н71У	-	-	431653.20	2151069.87	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н72У	-	-	431628.14	2151070.72	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :							
Система координат МСК 47 зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н73У	-	-	431603.18	2151071.57	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н74У	-	-	431578.21	2151072.43	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
54	-	-	431553.16	2151073.28	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н75У	-	-	431554.99	2151120.18	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
55	-	-	431556.83	2151167.21	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н76У	-	-	431582.04	2151166.33	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н77У	-	-	431607.03	2151165.47	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н78У	-	-	431632.01	2151164.62	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н79У	-	-	431657.01	2151163.75	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н80У	-	-	431682.00	2151162.89	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н81У	-	-	431706.99	2151162.02	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н82У	-	-	431731.96	2151161.17	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н83У	-	-	431756.92	2151160.31	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н84У	-	-	431781.98	2151159.44	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н85У	-	-	431806.93	2151158.59	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
56	-	-	431829.62	2151157.80	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н86У	-	-	431829.18	2151110.95	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
57	431929.26	2151082.86	431828.73	2151063.88	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
61	431811.44	2151268.56	431929.26	2151082.86	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
62	431661.47	2151272.92	431889.20	2151080.64	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
63	431662.66	2151311.62	431849.16	2151078.43	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
64	431671.48	2151320.86	431847.81	2151103.36	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
65	431713.42	2151319.43	431846.35	2151128.31	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :**

## Система координат МСК 47 зона 2

## Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
66	431715.20	2151364.63	431843.45	2151178.24	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
67	431717.44	2151366.86	431842.00	2151203.19	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
68	431815.32	2151363.64	431840.56	2151228.16	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н87У	-	-	431839.10	2151253.12	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н88У	-	-	431837.66	2151278.07	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н89У	-	-	431836.20	2151303.04	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н90У	-	-	431834.75	2151327.99	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
59	-	-	431832.72	2151363.06	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н91У	-	-	431872.88	2151361.73	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
60	-	-	431912.99	2151360.41	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н92У	-	-	431914.64	2151332.43	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н93У	-	-	431916.09	2151307.46	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н94У	-	-	431917.55	2151282.55	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н95У	-	-	431919.01	2151257.59	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н96У	-	-	431920.47	2151232.61	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н97У	-	-	431921.94	2151207.66	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н98У	-	-	431923.39	2151182.66	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н99У	-	-	431924.85	2151157.73	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н100У	-	-	431926.31	2151132.76	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
н101У	-	-	431927.77	2151107.80	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует
61	431811.44	2151268.56	431929.26	2151082.86	Фотограмметрич еский метод	0.02	Закрепление отсутствует



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
Внешний контур				
15	16	15.99	-	-
16	17	2.58	-	-
17	18	14.23	-	-
18	19	25.72	-	-
19	20	25.24	-	-
20	21	25.01	-	-
21	22	25.00	-	-
22	23	39.77	-	-
23	24	15.01	-	-
24	25	39.77	-	-
25	26	25.01	-	-
26	27	24.96	-	-
27	28	25.03	-	-
28	29	24.99	-	-
29	30	25.03	-	-
30	31	24.97	-	-
31	32	12.00	-	-
32	33	13.00	-	-
33	34	24.99	-	-
34	35	25.02	-	-
35	36	25.02	-	-
36	37	30.07	-	-
37	38	11.65	-	-
38	39	11.84	-	-
39	40	24.84	-	-
40	41	25.08	-	-
41	42	50.03	-	-
42	43	25.13	-	-
43	44	24.95	-	-
44	24	39.85	-	-
24	25	20.02	-	-
25	26	39.92	-	-
26	27	34.84	-	-
27	н15У	24.76	-	-
н15У	н16У	25.07	-	-
н16У	н17У	24.98	-	-
н17У	н18У	24.99	-	-
н18У	н19У	25.00	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н20У	25.04	-	-
н20У	н21У	25.10	-	-
н21У	н22У	24.96	-	-
н22У	н23У	24.94	-	-
н23У	28	12.54	-	-
28	н24У	24.96	-	-
н24У	н25У	25.01	-	-
н25У	н26У	25.10	-	-
н26У	29	25.02	-	-
29	30	39.76	-	-
30	31	103.08	-	-
31	н27У	56.01	-	-
н27У	32	24.12	-	-
32	33	47.58	-	-
33	н28У	24.97	-	-
н28У	н29У	24.97	-	-
н29У	н30У	25.07	-	-
н30У	н31У	24.99	-	-
н31У	н32У	25.00	-	-
н32У	н33У	25.02	-	-
н33У	н34У	24.97	-	-
н34У	н35У	25.01	-	-
н35У	н36У	24.98	-	-
н36У	н37У	25.13	-	-
н37У	н38У	24.96	-	-
н38У	34	38.76	-	-
34	35	16.75	-	-
35	н39У	2.89	-	-
н39У	37	38.10	-	-
37	н40У	50.03	-	-
н40У	38	25.12	-	-
38	н41У	40.42	-	-
н41У	39	33.19	-	-
39	40	15.01	-	-
40	н42У	23.48	-	-
н42У	н43У	25.04	-	-
н43У	41	25.14	-	-
41	42	25.67	-	-
42	43	2.49	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
43	44	16.14	-	-
44	15	19.98	-	-
Внутренний контур				
45	46	25.00	-	-
46	47	25.05	-	-
47	48	24.97	-	-
48	49	24.92	-	-
49	50	25.04	-	-
50	51	25.05	-	-
51	52	38.72	-	-
52	64	12.77	-	-
64	65	41.96	-	-
65	66	45.24	-	-
66	67	3.16	-	-
67	н44У	22.90	-	-
н44У	н45У	25.01	-	-
н45У	н46У	25.00	-	-
н46У	68	25.01	-	-
68	45	95.16	-	-
Внутренний контур				
53	54	25.04	-	-
54	55	24.99	-	-
55	56	24.99	-	-
56	н47У	24.98	-	-
н47У	н48У	25.03	-	-
н48У	н49У	24.99	-	-
н49У	н50У	25.00	-	-
н50У	н51У	24.99	-	-
н51У	н52У	25.01	-	-
н52У	46	25.26	-	-
46	47	25.56	-	-
47	48	37.24	-	-
48	49	12.81	-	-
49	50	25.00	-	-
50	51	38.94	-	-
51	н53У	25.88	-	-
н53У	н54У	0.08	-	-
н54У	н55У	24.88	-	-
н55У	н56У	25.11	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н56У	н57У	0.05	-	-
н57У	н58У	24.99	-	-
н58У	н59У	0.05	-	-
н59У	н60У	25.01	-	-
н60У	н61У	0.04	-	-
н61У	н62У	24.99	-	-
н62У	н63У	0.02	-	-
н63У	н64У	24.99	-	-
н64У	н65У	25.03	-	-
н65У	н66У	40.00	-	-
н66У	53	40.06	-	-
Внутренний контур				
57	58	25.63	-	-
58	59	0.15	-	-
59	60	24.85	-	-
60	н67У	25.00	-	-
н67У	н68У	24.95	-	-
н68У	н69У	25.02	-	-
н69У	н70У	24.99	-	-
н70У	н71У	25.01	-	-
н71У	н72У	25.07	-	-
н72У	н73У	24.97	-	-
н73У	н74У	24.98	-	-
н74У	54	25.06	-	-
54	н75У	46.94	-	-
н75У	55	47.07	-	-
55	н76У	25.23	-	-
н76У	н77У	25.00	-	-
н77У	н78У	24.99	-	-
н78У	н79У	25.02	-	-
н79У	н80У	25.00	-	-
н80У	н81У	25.01	-	-
н81У	н82У	24.98	-	-
н82У	н83У	24.97	-	-
н83У	н84У	25.08	-	-
н84У	н85У	24.96	-	-
н85У	56	22.70	-	-
56	н86У	46.85	-	-
н86У	57	47.07	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
Внутренний контур				
61	62	40.12	-	-
62	63	40.10	-	-
63	64	24.97	-	-
64	65	24.99	-	-
65	66	50.01	-	-
66	67	24.99	-	-
67	68	25.01	-	-
68	н87У	25.00	-	-
н87У	н88У	24.99	-	-
н88У	н89У	25.01	-	-
н89У	н90У	24.99	-	-
н90У	59	35.13	-	-
59	н91У	40.18	-	-
н91У	60	40.13	-	-
60	н92У	28.03	-	-
н92У	н93У	25.01	-	-
н93У	н94У	24.95	-	-
н94У	н95У	25.00	-	-
н95У	н96У	25.02	-	-
н96У	н97У	24.99	-	-
н97У	н98У	25.04	-	-
н98У	н99У	24.97	-	-
н99У	н100У	25.01	-	-
н100У	н101У	25.00	-	-
н101У	61	24.98	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2		46613 ± 151	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{46613} = 151$	

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :</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	46600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	13
6.	Предельные минимальный 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	дачные дома с земельным участком
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:15:0110015:9 :</b>		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:4 :

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
Внешний контур						-	
69	431411.93	2150529.89	431411.93	2150529.89	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
70	431412.66	2150544.87	431412.66	2150544.87	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
71	431372.50	2150546.63	431372.50	2150546.63	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
72	431383.33	2150763.26	431373.74	2150571.60	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
73	431385.67	2150763.29	431375.00	2150596.62	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
74	431386.43	2150779.15	431376.24	2150621.56	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
75	431366.59	2150780.26	431377.50	2150646.54	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
76	431365.74	2150764.40	431378.74	2150671.51	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
77	431368.19	2150764.30	431379.98	2150696.33	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
78	431366.85	2150737.19	431381.23	2150721.28	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
79	431170.29	2150745.94	431382.57	2150748.14	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
80	431167.52	2150638.76	431383.33	2150763.26	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
81	431147.45	2150639.27	431385.67	2150763.29	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
82	431147.19	2150626.84	431386.43	2150779.15	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
83	431146.92	2150614.28	431366.59	2150780.26	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
84	431166.86	2150613.77	431365.74	2150764.40	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
85	431164.92	2150538.78	431368.19	2150764.30	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
86	431124.93	2150539.81	431366.85	2150737.19	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
87	431123.97	2150502.68	431342.67	2150738.26	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
88	431209.97	2150498.85	431318.80	2150739.32	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
89	431211.74	2150538.81	431294.90	2150740.38	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:4 :							
Система координат МСК 47 зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н172У	-	-	431271.34	2150741.44	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н173У	-	-	431247.96	2150742.48	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н174У	-	-	431224.21	2150743.54	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н175У	-	-	431200.19	2150744.61	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н176У	-	-	431177.28	2150745.62	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
79	-	-	431170.29	2150745.94	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н177У	-	-	431169.46	2150713.74	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н178У	-	-	431168.80	2150688.74	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н179У	-	-	431168.16	2150663.75	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
80	-	-	431167.52	2150638.76	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
81	-	-	431147.45	2150639.27	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
82	-	-	431147.19	2150626.84	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
83	-	-	431146.92	2150614.28	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
84	-	-	431166.86	2150613.77	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н180У	-	-	431166.22	2150588.77	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н181У	-	-	431165.57	2150563.77	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
85	-	-	431164.92	2150538.78	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
86	-	-	431124.93	2150539.81	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
87	-	-	431123.97	2150502.68	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
88	-	-	431209.97	2150498.85	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
89	-	-	431211.74	2150538.81	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н182У	-	-	431236.74	2150537.70	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н183У	-	-	431261.70	2150536.58	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н184У	-	-	431286.68	2150535.47	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:4 :							
Система координат МСК 47 зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н185У	-	-	431311.66	2150534.35	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н186У	-	-	431336.64	2150533.25	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н187У	-	-	431361.61	2150532.14	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н188У	-	-	431386.60	2150531.02	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
69	431411.93	2150529.89	431411.93	2150529.89	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
90	431362.16	2150642.25	431357.49	2150547.32	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
91	431212.30	2150648.90	431332.49	2150548.44	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
92	431213.00	2150663.14	431307.52	2150549.55	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
93	431183.21	2150665.01	431282.54	2150550.66	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
94	431184.89	2150730.21	431257.61	2150551.78	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
95	431345.99	2150723.12	431232.59	2150552.90	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
96	431344.76	2150693.25	431207.61	2150554.01	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
97	431364.63	2150692.25	431180.35	2150555.22	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н189У	-	-	431181.29	2150591.39	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
100	-	-	431182.19	2150626.14	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
101	-	-	431211.12	2150625.19	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
102	-	-	431211.57	2150633.91	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н190У	-	-	431236.53	2150632.78	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н191У	-	-	431311.47	2150629.44	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н192У	-	-	431336.44	2150628.32	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н193У	-	-	431336.45	2150628.32	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
103	-	-	431361.42	2150627.21	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н194У	-	-	431359.45	2150587.30	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:4 :**

## Система координат МСК 47 зона 2

## Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся 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	431362.16	2150642.25	431357.49	2150547.32	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
98	431357.49	2150547.32	431362.16	2150642.25	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
99	431180.35	2150555.22	431337.18	2150643.36	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
100	431182.19	2150626.14	431287.23	2150645.58	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
101	431211.12	2150625.19	431262.25	2150646.69	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
102	431211.57	2150633.91	431237.27	2150647.80	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
103	431361.42	2150627.21	431212.30	2150648.90	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
92	-	-	431213.00	2150663.14	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
93	-	-	431183.21	2150665.01	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н195У	-	-	431184.05	2150698.04	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
94	-	-	431184.89	2150730.21	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н196У	-	-	431216.24	2150728.82	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н197У	-	-	431241.22	2150727.71	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н198У	-	-	431266.20	2150726.60	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н199У	-	-	431291.21	2150725.49	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н200У	-	-	431316.15	2150724.38	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
95	-	-	431345.99	2150723.12	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
96	-	-	431344.76	2150693.25	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
н201У	-	-	431364.65	2150692.26	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует
98	431357.49	2150547.32	431362.16	2150642.25	Фотограмметрич еский метод	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:4 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
Внешний контур				
69	70	15.00	-	-
70	71	40.20	-	-
71	72	25.00	-	-
72	73	25.05	-	-
73	74	24.97	-	-
74	75	25.01	-	-
75	76	25.00	-	-
76	77	24.85	-	-
77	78	24.98	-	-
78	79	26.89	-	-
79	80	15.14	-	-
80	81	2.34	-	-
81	82	15.88	-	-
82	83	19.87	-	-
83	84	15.88	-	-
84	85	2.45	-	-
85	86	27.14	-	-
86	87	24.20	-	-
87	88	23.89	-	-
88	89	23.92	-	-
89	н172У	23.58	-	-
н172У	н173У	23.40	-	-
н173У	н174У	23.77	-	-
н174У	н175У	24.04	-	-
н175У	н176У	22.93	-	-
н176У	79	7.00	-	-
79	н177У	32.21	-	-
н177У	н178У	25.01	-	-
н178У	н179У	25.00	-	-
н179У	80	25.00	-	-
80	81	20.08	-	-
81	82	12.43	-	-
82	83	12.56	-	-
83	84	19.95	-	-
84	н180У	25.01	-	-
н180У	н181У	25.01	-	-
н181У	85	25.00	-	-
85	86	40.00	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:4 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
86	87	37.14	-	-
87	88	86.09	-	-
88	89	40.00	-	-
89	н182У	25.02	-	-
н182У	н183У	24.99	-	-
н183У	н184У	25.00	-	-
н184У	н185У	25.01	-	-
н185У	н186У	25.00	-	-
н186У	н187У	24.99	-	-
н187У	н188У	25.02	-	-
н188У	69	25.36	-	-
Внутренний контур				
90	91	25.03	-	-
91	92	24.99	-	-
92	93	25.00	-	-
93	94	24.96	-	-
94	95	25.05	-	-
95	96	25.00	-	-
96	97	27.29	-	-
97	н189У	36.18	-	-
н189У	100	34.76	-	-
100	101	28.95	-	-
101	102	8.73	-	-
102	н190У	24.99	-	-
н190У	н191У	75.01	-	-
н191У	н192У	25.00	-	-
н192У	н193У	0.01	-	-
н193У	103	24.99	-	-
103	н194У	39.96	-	-
н194У	90	40.03	-	-
Внутренний контур				
98	99	25.00	-	-
99	100	50.00	-	-
100	101	25.00	-	-
101	102	25.00	-	-
102	103	24.99	-	-
103	92	14.26	-	-
92	93	29.85	-	-
93	н195У	33.04	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:4 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н195У	94	32.18	-	-
94	н196У	31.38	-	-
н196У	н197У	25.00	-	-
н197У	н198У	25.00	-	-
н198У	н199У	25.03	-	-
н199У	н200У	24.96	-	-
н200У	95	29.87	-	-
95	96	29.90	-	-
96	н201У	19.91	-	-
н201У	98	50.07	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:15:0110015:4 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		20732 ± 101	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		ΔP=3.5*Мi*√P=3.5*0.2*√20732=101	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		20704	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		28	
6.	Предельные минимальный 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		дачные дома с земельным участком	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:15:0110015:4 :				
1.	-			

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0000000:24818 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1О	-	-	-	431971.46	2150555.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н2О	-	-	-	431970.93	2150563.56	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н3О	-	-	-	431969.18	2150563.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н4О	-	-	-	431968.96	2150566.97	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н5О	-	-	-	431965.72	2150566.76	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н6О	-	-	-	431965.64	2150568.02	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н7О	-	-	-	431961.19	2150567.74	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н8О	-	-	-	431961.28	2150566.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н9О	-	-	-	431956.17	2150566.06	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н10О	-	-	-	431956.92	2150554.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н11О	-	-	-	431961.31	2150554.60	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н12О	-	-	-	431961.42	2150552.77	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н13О	-	-	-	431966.37	2150553.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н14О	-	-	-	431966.26	2150554.87	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1О	-	-	-	431971.46	2150555.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0000000:24818 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:15:0000000:24818 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Сосновый Бор, территория солнечное, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:15:0000000:24818 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:174 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н102О	-	-	-	431917.43	2151046.01	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н103О	-	-	-	431916.74	2151052.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н104О	-	-	-	431913.56	2151052.39	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н105О	-	-	-	431913.04	2151052.86	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н106О	-	-	-	431910.95	2151052.62	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н107О	-	-	-	431910.48	2151051.87	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н108О	-	-	-	431910.22	2151051.83	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н109О	-	-	-	431910.94	2151045.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н102О	-	-	-	431917.43	2151046.01	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:174 :**

№ 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	47:15:0110015:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Сосновый Бор, садовое некоммерческое товарищество Заозерное, участок 24



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:174 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:15:0110015:174 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:178 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н110О	-	-	-	432030.17	2150577.57	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н111О	-	-	-	432028.78	2150595.75	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н112О	-	-	-	432018.75	2150594.98	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н113О	-	-	-	432018.93	2150592.64	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н114О	-	-	-	432016.16	2150592.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н115О	-	-	-	432016.89	2150582.91	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н116О	-	-	-	432019.76	2150583.07	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н117О	-	-	-	432020.32	2150576.73	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н110О	-	-	-	432030.17	2150577.57	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:178 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015:6, 47:15:0110015:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Сосновый Бор, территория Солнечное, участок 28

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:178 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:15:0110015:178 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:181 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н118О	-	-	-	432029.29	2150627.14	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н119О	-	-	-	432028.40	2150640.27	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н120О	-	-	-	432018.41	2150639.65	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н121О	-	-	-	432018.53	2150636.71	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н122О	-	-	-	432016.91	2150635.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н123О	-	-	-	432017.17	2150629.88	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н124О	-	-	-	432019.04	2150628.67	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н125О	-	-	-	432019.17	2150626.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н126О	-	-	-	432020.35	2150626.45	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н127О	-	-	-	432021.44	2150624.89	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н128О	-	-	-	432027.25	2150625.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н129О	-	-	-	432028.22	2150627.07	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н118О	-	-	-	432029.29	2150627.14	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:181 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015:19

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:15:0110015:181 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Сосновый Бор, территория Солнечное, участок 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:15:0110015:181 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:230 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н130О	-	-	-	431819.42	2151014.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н131О	-	-	-	431819.66	2151018.52	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н132О	-	-	-	431820.55	2151018.18	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н133О	-	-	-	431820.79	2151023.34	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н134О	-	-	-	431819.87	2151023.05	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н135О	-	-	-	431819.87	2151024.82	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н136О	-	-	-	431809.55	2151025.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н137О	-	-	-	431808.98	2151015.53	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н130О	-	-	-	431819.42	2151014.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:230 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Сосновый Бор, территория Заозерное, участок 122

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:230 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:15:0110015:230 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:183 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
n138O	-	-	-	431969.07	2150607.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n139O	-	-	-	431968.35	2150615.75	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n140O	-	-	-	431959.57	2150615.17	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n141O	-	-	-	431960.15	2150606.37	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n138O	-	-	-	431969.07	2150607.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:183 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015:173
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Сосновый Бор, территория Солнечное, участок 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:15:0110015:183 :**

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:235 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н142О	-	-	-	432027.38	2150665.18	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н143О	-	-	-	432026.51	2150676.19	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н144О	-	-	-	432015.90	2150675.35	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н145О	-	-	-	432015.93	2150674.93	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н146О	-	-	-	432014.18	2150674.79	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н147О	-	-	-	432014.96	2150664.95	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н148О	-	-	-	432016.50	2150665.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н149О	-	-	-	432016.55	2150664.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н142О	-	-	-	432027.38	2150665.18	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:235 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015:568
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Сосновый Бор, улица Звездная, дом 17

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:235 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:15:0110015:235 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:236 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1500	-	-	-	431899.06	2151238.47	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1510	-	-	-	431898.71	2151243.77	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1520	-	-	-	431896.95	2151243.66	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1530	-	-	-	431896.76	2151246.77	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1540	-	-	-	431887.48	2151246.13	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1550	-	-	-	431888.13	2151234.30	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1560	-	-	-	431897.48	2151234.91	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1570	-	-	-	431897.25	2151238.30	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1500	-	-	-	431899.06	2151238.47	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:236 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, городской округ Сосновый Бор, г. Сосновый бор, территория ДНТ Заозерное, ул. Заозерная, д. 31

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:15:0110015:236 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:15:0110015:236 :**

1.	-
----	---

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:15:0110015:237 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
n158O	-	-	-	432020.62	2150504.89	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n159O	-	-	-	432023.54	2150512.20	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n160O	-	-	-	432018.58	2150514.12	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n161O	-	-	-	432015.57	2150506.89	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n158O	-	-	-	432020.62	2150504.89	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:15:0110015:237 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015:615
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Сосновый Бор, территория Солнечное, участок 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:15:0110015:237 :

1.	-
----	---

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:15:0110015:238 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
n162O	-	-	-	431824.83	2151145.09	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n163O	-	-	-	431824.63	2151152.75	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n164O	-	-	-	431818.54	2151152.59	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n165O	-	-	-	431818.74	2151144.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n162O	-	-	-	431824.83	2151145.09	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:15:0110015:238 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015:231
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Сосновый Бор, территория Заозерное, участок 98
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:15:0110015:238 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:239 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
h166O	-	-	-	431776.72	2151392.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
h167O	-	-	-	431776.74	2151395.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
h168O	-	-	-	431774.90	2151395.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
h169O	-	-	-	431775.09	2151404.83	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
h170O	-	-	-	431766.51	2151404.83	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
h171O	-	-	-	431766.51	2151392.46	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
h166O	-	-	-	431776.72	2151392.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:239 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:15:0110015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Сосновый Бор, территория Заозерное, участок 53
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:15:0110015:239 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:15:0110015:239 :**

1.	-
----	---