

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:07:1301169, 47:07:1301169

(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: Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам, "30" января 2026 г. , 321-20-2026-006

3. Дата подготовки карты-плана территории: "21" января 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: Администрации Всеволожского муниципального района Ленинградской области
основной государственный регистрационный номер: 1064703000911
идентификационный номер налогоплательщика: 4703083640

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): -

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: Публично-правовая компания «Роскадастр», 197101, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корпус 2, литера Б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Протасевич Нелли Владимировна 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: 167-653-094 00

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: А-1736, 2017-11-07

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

Контактный телефон: +78003023342

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 197101, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15 lenobl@lkkadastr.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	08.06.2026	КУВИ-001/2026-77566943	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:07:0724002	-
2	Кадастровый план территории	08.06.2026	КУВИ-001/2026-77567452	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:07:0724003	-
3	Кадастровый план территории	08.06.2026	КУВИ-001/2026-77562503	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:07:0717010	-
4	Кадастровый план территории	08.06.2026	КУВИ-001/2026-77567881	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:07:1301169	-
5	Кадастровый план территории	08.06.2026	КУВИ-001/2026-77567881	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:07:1301169	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. На территории кадастрового квартала 47:07:1301169 в соответствии с Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидии № 321-20-2025-002 от 30.01.2025 выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР). В ходе проведения работ были допущены реестровые ошибки, которые подлежат исправлению данным карта планом.</p> <p>Земельные участки с кадастровыми номерами: 47:07:1301169:156, 47:07:1301169:46, 47:07:1301169:47, 47:07:1301169:48, 47:07:1301169:56, 47:07:1301169:57 невозможно идентифицировать на местности.</p> <p>Здания с кадастровыми номерами: 47:07:1301169:408, 47:07:1301169:407, 47:07:1301169:404, 47:07:1301169:399, 47:07:1301169:392, 47:07:1301169:416, 47:07:1301169:419, 47:07:1301169:447, 47:07:1301169:448.</p> <p>Здание с кадастровым номером 47:07:1301169:1056 расположено в кадастровом квартале 47:07:0913002.</p>					

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:87 :							
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
н9У	448435.95	2232521.65	448435.94	2232521.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н10У	448426.07	2232547.47	448426.07	2232547.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н11У	448413.31	2232551.51	448413.31	2232551.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н12У	448374.60	2232509.52	448374.60	2232509.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н13У	448384.39	2232486.86	448384.39	2232486.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н14У	448408.28	2232508.09	448408.28	2232508.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н15У	448417.47	2232499.61	448417.47	2232499.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н9У	448435.95	2232521.65	448435.94	2232521.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:87 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н9У	н10У	27.62	-	-			
н10У	н11У	13.38	-	-			
н11У	н12У	57.11	-	-			
н12У	н13У	24.68	-	-			
н13У	н14У	31.96	-	-			
н14У	н15У	12.50	-	-			
н15У	н9У	28.77	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:87 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Сведения об адресе земельного участка				-		
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде				-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:87 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	2000 ± 16
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2000} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	2000
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
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 47:07:1301169:87 :

1.	-
----	---

[illegible]

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:1927 :

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
н16У	448438.21	2232519.29	448438.21	2232519.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н17У	448466.47	2232547.20	448466.47	2232547.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н18У	448441.76	2232567.38	448441.76	2232567.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н19У	448433.02	2232574.60	448433.02	2232574.60	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н20У	448411.60	2232592.29	448411.60	2232592.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н21У	448384.22	2232560.72	448384.22	2232560.72	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н22У	448413.30	2232551.53	448413.30	2232551.53	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н10У	448426.06	2232547.49	448426.07	2232547.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н9У	448435.94	2232521.67	448435.94	2232521.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н16У	448438.21	2232519.29	448438.21	2232519.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:1927 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16У	н17У	39.72	-	-
н17У	н18У	31.90	-	-
н18У	н19У	11.34	-	-
н19У	н20У	27.78	-	-
н20У	н21У	41.79	-	-
н21У	н22У	30.50	-	-
н22У	н10У	13.40	-	-
н10У	н9У	27.62	-	-
н9У	н16У	3.29	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:1927 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	2327 ± 17
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2327} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	2327
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:1301169:1927 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:2391 :

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
н23У	448442.73	2232433.86	448442.73	2232433.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н24У	448463.51	2232480.52	448463.51	2232480.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н25У	448467.56	2232479.16	448467.56	2232479.16	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н26У	448476.53	2232479.53	448476.55	2232479.53	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н27У	448467.66	2232481.52	448467.66	2232481.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н28У	448460.01	2232483.78	448460.01	2232483.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н29У	448455.32	2232486.23	448455.32	2232486.22	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н30У	448441.98	2232492.65	448441.98	2232492.65	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н31У	448447.15	2232501.82	448447.15	2232501.82	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н16У	448438.20	2232519.31	448438.21	2232519.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н9У	448435.94	2232521.67	448435.94	2232521.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н15У	448417.46	2232499.62	448417.47	2232499.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н32У	448408.72	2232489.18	448408.73	2232489.17	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н33У	448442.54	2232483.38	448442.54	2232483.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н34У	448433.01	2232459.28	448433.01	2232459.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н35У	448427.54	2232445.46	448427.55	2232445.44	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н36У	448442.53	2232433.41	448442.53	2232433.41	Фотограмметрич еский метод	0.10	Забор
н23У	448442.73	2232433.86	448442.73	2232433.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:2391 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н24У	51.08	-	-
н24У	н25У	4.27	-	-
н25У	н26У	9.00	-	-
н26У	н27У	9.11	-	-
н27У	н28У	7.98	-	-
н28У	н29У	5.29	-	-
н29У	н30У	14.81	-	-
н30У	н31У	10.53	-	-
н31У	н16У	19.62	-	-
н16У	н9У	3.29	-	-
н9У	н15У	28.77	-	-
н15У	н32У	13.62	-	-
н32У	н33У	34.30	-	-
н33У	н34У	25.93	-	-
н34У	н35У	14.87	-	-
н35У	н36У	19.21	-	-
н36У	н23У	0.49	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:2391 :				
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Сведения об адресе земельного участка	-		
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1794 ± 15		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1794} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1794		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	-		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:2391 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:1301169:2391 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:07:1301169:86 :**

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
н33У	448442.54	2232483.37	448442.54	2232483.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н32У	448408.73	2232489.17	448408.73	2232489.17	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н15У	448417.47	2232499.61	448417.47	2232499.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н14У	448408.28	2232508.09	448408.28	2232508.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н13У	448384.39	2232486.86	448384.39	2232486.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н37У	448402.00	2232446.09	448402.00	2232446.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н34У	448433.01	2232459.27	448433.01	2232459.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н33У	448442.54	2232483.37	448442.54	2232483.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:07:1301169:86 :**

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
н33У	н32У	34.30	-	-
н32У	н15У	13.62	-	-
н15У	н14У	12.50	-	-
н14У	н13У	31.96	-	-
н13У	н37У	44.41	-	-
н37У	н34У	33.69	-	-
н34У	н33У	25.93	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:07:1301169:86 :**

№ 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:86 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1891 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1891} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1891
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 47:07:1301169:86 :		
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 47:07:1301169:29 :**

Система координат МСК 47 зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н38У	448507.53	2232513.04	448507.53	2232513.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н39У	448503.43	2232516.85	448503.43	2232516.85	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н40У	448500.20	2232519.37	448500.20	2232519.37	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н17У	448466.47	2232547.20	448466.47	2232547.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н16У	448438.21	2232519.29	448438.21	2232519.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н31У	448447.16	2232501.80	448447.15	2232501.82	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н30У	448441.98	2232492.64	448441.98	2232492.65	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н29У	448455.32	2232486.22	448455.32	2232486.22	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н28У	448460.01	2232483.76	448460.01	2232483.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н27У	448467.66	2232481.51	448467.66	2232481.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н26У	448476.55	2232479.53	448476.55	2232479.53	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н41У	448478.14	2232481.30	448478.14	2232481.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н42У	448482.21	2232484.45	448482.21	2232484.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н43У	448484.19	2232486.57	448484.19	2232486.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н44У	448491.10	2232494.55	448491.10	2232494.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н45У	448492.54	2232495.86	448492.54	2232495.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует
н38У	448507.53	2232513.04	448507.53	2232513.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:07:1301169:29 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н38У	н39У	5.60	-	-
н39У	н40У	4.10	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:29 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н40У	н17У	43.73	-	-
н17У	н16У	39.72	-	-
н16У	н31У	19.62	-	-
н31У	н30У	10.53	-	-
н30У	н29У	14.81	-	-
н29У	н28У	5.29	-	-
н28У	н27У	7.98	-	-
н27У	н26У	9.11	-	-
н26У	н41У	2.38	-	-
н41У	н42У	5.15	-	-
н42У	н43У	2.90	-	-
н43У	н44У	10.56	-	-
н44У	н45У	1.95	-	-
н45У	н38У	22.80	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:1301169:29 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		2726 ± 18	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√2726=18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		2726	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:1301169:29 :

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:07:1301169:433 :**

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	-	-	-	447616.33	2233050.75	-	-	-
н2О	-	-	-	447639.63	2233099.75	-	-	-
н3О	-	-	-	447623.43	2233107.65	-	-	-
н4О	-	-	-	447599.03	2233058.85	-	-	-
н1О	-	-	-	447616.33	2233050.75	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:07:1301169:433 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	47:07:1301169
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 47:07:1301169:433 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:07:1301169:422 :

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
н5О	-	-	-	447693.62	2233064.50	-	-	-
н6О	-	-	-	447697.37	2233070.68	-	-	-
н7О	-	-	-	447691.54	2233074.23	-	-	-
н8О	-	-	-	447687.79	2233068.06	-	-	-
н5О	-	-	-	447693.62	2233064.50	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:07:1301169:422 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	47:07:1301169
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 47:07:1301169:422 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:07:1301169:1921 :

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
н46О	-	-	-	448512.07	2232536.33	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н47О	-	-	-	448516.67	2232544.13	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н48О	-	-	-	448506.97	2232550.13	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н49О	-	-	-	448502.37	2232542.33	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н46О	-	-	-	448512.07	2232536.33	-	Фотограмметри ческий метод	0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:07:1301169:1921 :

№ 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	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:07:1301169
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 47:07:1301169:1921 :

1.	-