

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** 47:13:0418001, деревня Горка Горского сельского поселения, Тихвинского муниципального района Ленинградской области.

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

**2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:**

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 № 321-20-2025-002, "30" января 2025 г. , 321-20-2025-002

**3. Дата подготовки карты-плана территории:** "10" марта 2026 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по Ленинградской области

основной государственный регистрационный номер: 1037843045734

идентификационный номер налогоплательщика: 7815027624

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: -

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): 47\_upr@rosreestr.ru

**5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:**

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: ФИЛИАЛ ППК "РОСКАДАСТР" ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, 197046, город 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: Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корп. 2, литера Б vaganov\_mn@mail.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Иной документ	30.01.2025	321-20-2025-002	Соглашение 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	-
2	Иной документ	01.01.2025	б/н	Цифровые ортофотопланы масштаба 1:500	-
3	Кадастровый план территории	26.01.2026	КУВИ-001/2026-8484155	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:13:0418001	-

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

1. На территории кадастрового квартала 47:13:0418001 выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР) в рамках исполнения гарантийных обязательств по Соглашению 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. Кадастровый квартал 47:13:0418001 расположен в границах деревни Горка Горского сельского поселения, Тихвинского муниципального района Ленинградской области.

Карта-план территории подготовлен на 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.

Данный карта-план выполнен фотограмметрическим методом, что не противоречит Федеральному закону № 221 от 24.07.2007 «О кадастровой деятельности». Данный метод определения координат характерных точек не подразумевает описание сведений о пунктах геодезической сети и средствах измерения, применяемых в геодезическом методе определения координат характерных точек. Также данный метод не подразумевает включения в разделы карта-плана графических материалов «Схема геодезических построений». Погрешность определения координат характерных точек при выбранном методе составляет 0,1.

Общая площадь кадастрового квартала — 301,39 га.

Реестровые ошибки исправлены на основании

применительно к земельному участку

47:13:0000000:22617, Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Тихвинский, с.п. Горское, д Горка, ул. Центральная

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

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

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

**2. Сведения об использованных средствах измерений**

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

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3					Зона № 3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
47:13:0000000:22617 (1) Внешний контур						-	
1	422915.22	3214848.55	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
2	422914.44	3214854.98	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
3	422883.70	3214852.10	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
4	422879.76	3214853.65	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
5	422871.70	3214859.00	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
6	422858.55	3214868.78	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
7	422851.13	3214875.70	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
8	422842.00	3214885.79	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
9	422830.91	3214901.34	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
10	422795.85	3214911.67	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
11	422749.74	3214919.48	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
12	422744.24	3214949.13	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
13	422743.48	3214975.23	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
14	422742.26	3215004.79	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
15	422741.91	3215014.60	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
16	422739.33	3215034.58	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
17	422741.63	3215037.08	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
18	422754.39	3215035.40	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
19	422793.33	3215030.16	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
20	422812.56	3215026.96	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	422828.12	3215033.56	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
22	422822.20	3215041.41	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
23	422809.63	3215038.96	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
24	422787.89	3215041.14	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
25	422749.35	3215046.65	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
26	422737.43	3215046.67	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
27	422718.92	3215046.03	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
28	422707.49	3215053.25	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
29	422701.00	3215060.14	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
30	422676.35	3215094.40	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
31	422664.69	3215138.18	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
32	422666.86	3215139.77	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
33	422671.48	3215141.48	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
34	422690.33	3215135.11	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
35	422703.16	3215132.94	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
36	422679.38	3215143.72	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
37	422670.08	3215157.60	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
38	422667.88	3215149.91	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
39	422663.70	3215145.63	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
40	422657.47	3215141.08	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
41	422639.67	3215128.58	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
42	422620.38	3215129.59	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
43	422514.53	3215195.43	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
44	422545.51	3215248.97	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
45	422539.96	3215251.76	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
46	422539.50	3215250.90	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
47	422531.36	3215237.70	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
48	422485.50	3215158.40	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
49	422479.14	3215164.61	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
50	422464.84	3215171.85	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
51	422423.39	3215198.40	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
52	422419.00	3215204.33	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
53	422410.93	3215208.59	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
54	422411.67	3215200.68	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
55	422418.79	3215193.50	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
56	422475.06	3215157.27	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
57	422433.14	3215095.21	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
58	422428.61	3215087.72	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
59	422395.28	3215075.80	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
60	422386.57	3215063.94	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
61	422373.99	3215040.88	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
62	422363.26	3215022.93	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
63	422355.86	3215011.60	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
64	422345.86	3214998.79	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
65	422336.37	3214990.34	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
66	422304.95	3214966.53	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
67	422279.58	3214946.68	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
68	422270.68	3214938.16	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
69	422263.11	3214927.15	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
70	422251.16	3214913.34	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
71	422242.83	3214908.02	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
72	422239.07	3214906.94	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
73	422238.75	3214905.40	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
74	422236.05	3214899.69	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
75	422240.54	3214899.59	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
76	422246.05	3214902.24	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
77	422255.52	3214908.30	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
78	422268.33	3214923.11	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
79	422275.74	3214933.86	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
80	422283.90	3214941.68	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
81	422308.97	3214961.31	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
82	422340.57	3214985.24	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
83	422350.70	3214994.25	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
84	422352.56	3214996.64	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
85	422352.09	3214997.29	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
86	422354.34	3214998.92	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
87	422361.24	3215007.76	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
88	422368.86	3215019.43	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
89	422379.73	3215037.60	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
90	422399.40	3215070.26	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
91	422420.64	3215077.85	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
92	422422.12	3215076.99	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
93	422396.49	3215034.61	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
94	422402.13	3215031.19	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
95	422438.68	3215091.61	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
96	422475.47	3215145.91	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
97	422481.95	3215155.87	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
98	422490.97	3215150.22	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
99	422490.16	3215153.28	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
100	422507.88	3215183.93	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
101	422522.12	3215182.67	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
102	422584.08	3215144.30	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
103	422586.23	3215146.98	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
104	422601.84	3215134.47	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
105	422601.22	3215133.69	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
106	422668.90	3215091.78	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
107	422659.82	3215076.15	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
108	422599.53	3215062.80	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
109	422594.40	3215065.11	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
110	422584.85	3215069.98	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
111	422547.60	3215086.25	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
112	422501.79	3215109.24	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
113	422492.90	3215142.92	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
114	422488.96	3215136.71	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
115	422487.67	3215136.85	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
116	422496.17	3215104.68	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
117	422508.09	3215098.69	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
118	422458.75	3215011.74	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
119	422491.32	3214990.71	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
120	422500.92	3214988.01	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
121	422553.42	3214993.24	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
122	422558.53	3214987.00	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
123	422561.97	3214977.47	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
124	422567.30	3214958.51	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
125	422572.56	3214951.88	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
126	422579.04	3214949.60	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
127	422604.44	3214947.13	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
128	422621.85	3214942.30	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
129	422634.92	3214937.56	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
130	422654.29	3214929.55	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
131	422677.86	3214924.06	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
132	422683.84	3214918.10	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
133	422697.20	3214900.80	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
134	422705.58	3214892.88	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
135	422724.68	3214879.73	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
136	422739.67	3214870.20	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
137	422745.99	3214864.70	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
138	422761.79	3214848.73	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
139	422767.82	3214840.93	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
140	422773.19	3214840.88	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
141	422773.16	3214832.29	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
142	422771.81	3214832.31	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
143	422773.11	3214824.90	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
144	422775.67	3214813.43	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
145	422780.78	3214802.23	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
146	422793.33	3214788.32	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
147	422813.45	3214768.54	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
148	422819.34	3214772.00	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
149	422798.09	3214792.88	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
150	422786.36	3214805.89	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
151	422781.97	3214815.55	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
152	422779.59	3214826.18	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
153	422777.85	3214836.12	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
154	422774.32	3214843.32	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
155	422766.77	3214853.09	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
156	422750.51	3214869.52	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
157	422743.63	3214875.50	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
158	422728.32	3214885.23	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
159	422709.74	3214898.02	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
160	422702.10	3214905.24	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
161	422691.62	3214918.83	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
162	422705.40	3214916.19	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
163	422716.72	3214915.43	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
164	422743.17	3214915.06	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
165	422756.21	3214911.27	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
166	422812.37	3214893.73	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
167	422825.91	3214888.65	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
168	422833.25	3214885.01	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
169	422837.28	3214881.17	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
170	422846.43	3214871.06	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
171	422854.31	3214863.70	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
172	422867.90	3214853.60	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
173	422876.70	3214847.77	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
174	422882.66	3214845.42	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
1	422915.22	3214848.55	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
175	422716.98	3214922.03	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
176	422706.24	3214922.75	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
177	422690.84	3214925.71	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
178	422684.66	3214927.78	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
179	422697.16	3214941.49	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
180	422700.88	3214947.88	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
181	422700.57	3214948.72	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
182	422700.83	3214951.80	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
183	422711.15	3214968.30	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
184	422712.27	3214967.58	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
185	422729.53	3214997.34	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
186	422731.25	3215006.15	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
187	422734.66	3214993.77	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
188	422735.11	3214968.72	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
189	422734.64	3214957.08	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
190	422739.87	3214921.70	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
175	422716.98	3214922.03	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
191	422718.22	3214990.09	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
192	422691.82	3214945.43	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
193	422678.39	3214930.71	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
194	422656.31	3214935.85	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
195	422637.30	3214943.72	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
196	422623.87	3214948.60	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
197	422605.66	3214953.65	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
198	422586.11	3214955.55	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
199	422580.49	3214954.63	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
200	422573.76	3214960.77	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
201	422564.42	3215011.15	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
202	422563.88	3215014.11	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
203	422552.58	3215015.93	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
204	422542.21	3215019.84	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
205	422531.66	3215031.17	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
206	422512.97	3215062.21	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
207	422503.70	3215077.57	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
208	422514.00	3215095.73	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
209	422544.76	3215080.29	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
210	422598.81	3215055.88	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
211	422655.32	3215068.40	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
212	422643.62	3215048.24	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
213	422687.64	3215020.67	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
214	422716.52	3215008.78	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
215	422721.73	3215005.66	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
216	422723.36	3215000.95	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
217	422723.15	3214999.38	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
191	422718.22	3214990.09	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
218	422716.69	3215015.81	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
219	422690.68	3215026.55	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
220	422652.54	3215050.44	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
221	422673.66	3215086.84	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
222	422695.90	3215055.94	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
223	422702.99	3215047.77	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
224	422726.00	3215033.75	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
218	422716.69	3215015.81	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
225	422501.50	3214994.71	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
226	422494.06	3214996.79	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
227	422467.57	3215013.90	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
228	422499.96	3215070.98	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
229	422507.31	3215058.81	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
230	422526.36	3215027.17	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
231	422538.43	3215014.20	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
232	422540.28	3215004.35	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
233	422536.32	3214998.17	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
225	422501.50	3214994.71	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
47:13:0000000:22617 (2) Внешний контур						-	
234	422419.00	3215236.10	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
235	422398.10	3215248.91	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
236	422385.43	3215262.56	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
237	422384.12	3215269.92	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
238	422385.51	3215279.16	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
239	422388.54	3215284.66	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
240	422388.33	3215294.62	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
241	422384.25	3215291.68	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
242	422379.13	3215281.14	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
243	422377.44	3215269.84	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
244	422379.27	3215259.50	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
245	422393.88	3215243.75	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
246	422408.67	3215219.51	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
234	422419.00	3215236.10	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
47:13:0000000:22617 (3) Внешний контур						-	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
247	422437.05	3215315.82	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
248	422434.59	3215317.82	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
249	422417.11	3215333.14	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
250	422407.86	3215341.70	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
251	422396.52	3215353.97	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
252	422386.11	3215368.22	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
253	422379.65	3215378.91	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
254	422395.23	3215336.84	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
255	422401.45	3215316.60	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
256	422398.86	3215312.37	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
257	422353.21	3215301.74	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
258	422355.81	3215291.63	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
259	422388.22	3215299.98	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
260	422402.21	3215301.70	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
261	422404.11	3215297.78	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
262	422409.19	3215303.18	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
263	422413.46	3215306.42	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
247	422437.05	3215315.82	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
47:13:0000000:22617 (4) Внешний контур						-	
264	422511.72	3215415.04	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
265	422505.78	3215415.96	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
266	422501.62	3215399.05	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
267	422499.57	3215395.17	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
268	422475.60	3215349.69	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
269	422459.53	3215322.05	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
270	422465.72	3215317.03	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
271	422465.95	3215317.18	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
272	422472.04	3215329.41	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
273	422478.12	3215339.25	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
274	422500.67	3215377.51	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
264	422511.72	3215415.04	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
47:13:0000000:22617 (5) Внешний контур						-	
45	422539.96	3215251.76	422539.96	3215251.76	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
275	422500.39	3215187.49	422500.39	3215187.49	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
48	422485.50	3215158.40	422485.50	3215158.40	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
49	422479.14	3215164.61	422479.14	3215164.61	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
50	422464.84	3215171.85	422464.84	3215171.85	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
51	422423.39	3215198.40	422423.39	3215198.40	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
52	422419.00	3215204.33	422419.00	3215204.33	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
53	422410.93	3215208.59	422410.93	3215208.59	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
54	422411.67	3215200.68	422411.67	3215200.68	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
55	422418.79	3215193.50	422418.79	3215193.50	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
56	422475.06	3215157.27	422475.06	3215157.27	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
57	422433.14	3215095.21	422433.14	3215095.21	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
58	422428.61	3215087.72	422428.61	3215087.72	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
59	422395.28	3215075.80	422395.28	3215075.80	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
60	422386.57	3215063.94	422386.57	3215063.94	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
61	422373.99	3215040.88	422373.99	3215040.88	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
62	422363.26	3215022.93	422363.26	3215022.93	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
63	422355.86	3215011.60	422355.86	3215011.60	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
64	422345.86	3214998.79	422345.86	3214998.79	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
65	422336.37	3214990.34	422336.37	3214990.34	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
66	422304.95	3214966.53	422304.95	3214966.53	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
67	422279.58	3214946.68	422279.58	3214946.68	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
68	422270.68	3214938.16	422270.68	3214938.16	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
69	422263.11	3214927.15	422263.11	3214927.15	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
70	422251.16	3214913.34	422251.16	3214913.34	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
71	422242.83	3214908.02	422242.83	3214908.02	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
72	422239.07	3214906.94	422239.07	3214906.94	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
73	422238.75	3214905.40	422238.75	3214905.40	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
74	422236.05	3214899.69	422236.05	3214899.69	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
75	422240.54	3214899.59	422240.54	3214899.59	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
276	422243.62	3214901.07	422243.62	3214901.07	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
277	422238.11	3214883.00	422238.11	3214883.00	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
278	422327.41	3214828.70	422327.41	3214828.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
279	422331.01	3214837.60	422331.01	3214837.60	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
280	422246.21	3214891.10	422246.21	3214891.10	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
281	422251.11	3214904.06	422251.11	3214904.06	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
282	422255.48	3214908.64	422255.48	3214908.64	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
78	422268.33	3214923.11	422268.33	3214923.11	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
79	422275.74	3214933.86	422275.74	3214933.86	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
80	422283.90	3214941.68	422283.90	3214941.68	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
81	422308.97	3214961.31	422308.97	3214961.31	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
82	422340.57	3214985.24	422340.57	3214985.24	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
83	422350.70	3214994.25	422350.70	3214994.25	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
84	422352.56	3214996.64	422352.56	3214996.64	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
85	422352.09	3214997.29	422352.09	3214997.29	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
86	422354.34	3214998.92	422354.34	3214998.92	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
87	422361.24	3215007.76	422361.24	3215007.76	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
88	422368.86	3215019.43	422368.86	3215019.43	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
89	422379.73	3215037.60	422379.73	3215037.60	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
90	422399.40	3215070.26	422399.40	3215070.26	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
91	422420.64	3215077.85	422420.64	3215077.85	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
92	422422.12	3215076.99	422422.12	3215076.99	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
93	422396.49	3215034.61	422396.49	3215034.61	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
283	422401.15	3215031.60	422401.15	3215031.60	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
284	422434.11	3215086.20	422434.11	3215086.20	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
285	422436.09	3215087.32	422436.09	3215087.32	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
286	422440.80	3215090.00	422440.80	3215090.00	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
287	422443.50	3215092.60	422443.50	3215092.60	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
288	422470.31	3215136.50	422470.31	3215136.50	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
289	422473.66	3215143.04	422473.66	3215143.04	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
290	422481.92	3215155.83	422481.92	3215155.83	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
291	422490.90	3215150.23	422490.90	3215150.23	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
113	422492.90	3215142.92	422492.90	3215142.92	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
114	422488.96	3215136.71	422488.96	3215136.71	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
292	422486.11	3215135.42	422486.11	3215135.42	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
293	422490.50	3215129.40	422490.50	3215129.40	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
294	422493.47	3215119.66	422493.47	3215119.66	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
295	422492.70	3215110.80	422492.70	3215110.80	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
296	422492.40	3215107.30	422492.40	3215107.30	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
116	422496.17	3215104.68	422496.17	3215104.68	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
117	422508.09	3215098.69	422508.09	3215098.69	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
297	422487.50	3215060.03	422487.50	3215060.03	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
298	422459.01	3215014.57	422459.01	3215014.57	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
299	422458.10	3215012.50	422458.10	3215012.50	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
300	422499.70	3214987.80	422499.70	3214987.80	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
120	422500.92	3214988.01	422500.92	3214988.01	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
301	422503.97	3214987.83	422503.97	3214987.83	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
302	422556.73	3214993.95	422556.73	3214993.95	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
303	422565.07	3214975.47	422565.07	3214975.47	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
124	422567.30	3214958.51	422567.30	3214958.51	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
125	422572.56	3214951.88	422572.56	3214951.88	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
126	422579.04	3214949.60	422579.04	3214949.60	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
127	422604.44	3214947.13	422604.44	3214947.13	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
128	422621.85	3214942.30	422621.85	3214942.30	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
129	422634.92	3214937.56	422634.92	3214937.56	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
130	422654.29	3214929.55	422654.29	3214929.55	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
131	422677.86	3214924.06	422677.86	3214924.06	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
132	422683.84	3214918.10	422683.84	3214918.10	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
133	422697.20	3214900.80	422697.20	3214900.80	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
134	422705.58	3214892.88	422705.58	3214892.88	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
135	422724.68	3214879.73	422724.68	3214879.73	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
136	422739.67	3214870.20	422739.67	3214870.20	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
137	422745.99	3214864.70	422745.99	3214864.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
138	422761.79	3214848.73	422761.79	3214848.73	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
139	422767.82	3214840.93	422767.82	3214840.93	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
140	422773.19	3214840.88	422773.19	3214840.88	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
141	422773.16	3214832.29	422773.16	3214832.29	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
142	422771.81	3214832.31	422771.81	3214832.31	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
143	422773.11	3214824.90	422773.11	3214824.90	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
144	422775.67	3214813.43	422775.67	3214813.43	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
145	422780.78	3214802.23	422780.78	3214802.23	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
146	422793.33	3214788.32	422793.33	3214788.32	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
147	422813.45	3214768.54	422813.45	3214768.54	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
148	422819.34	3214772.00	422819.34	3214772.00	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
149	422798.09	3214792.88	422798.09	3214792.88	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
150	422786.36	3214805.89	422786.36	3214805.89	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
151	422781.97	3214815.55	422781.97	3214815.55	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
152	422779.59	3214826.18	422779.59	3214826.18	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
153	422777.85	3214836.12	422777.85	3214836.12	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
154	422774.32	3214843.32	422774.32	3214843.32	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
155	422766.77	3214853.09	422766.77	3214853.09	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
156	422750.51	3214869.52	422750.51	3214869.52	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
157	422743.63	3214875.50	422743.63	3214875.50	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
158	422728.32	3214885.23	422728.32	3214885.23	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
159	422709.74	3214898.02	422709.74	3214898.02	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
160	422702.10	3214905.24	422702.10	3214905.24	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
161	422691.62	3214918.83	422691.62	3214918.83	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
162	422705.40	3214916.19	422705.40	3214916.19	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
163	422716.72	3214915.43	422716.72	3214915.43	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
164	422743.17	3214915.06	422743.17	3214915.06	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
165	422756.21	3214911.27	422756.21	3214911.27	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
166	422812.37	3214893.73	422812.37	3214893.73	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
167	422825.91	3214888.65	422825.91	3214888.65	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
168	422833.25	3214885.01	422833.25	3214885.01	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
169	422837.28	3214881.17	422837.28	3214881.17	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
170	422846.43	3214871.06	422846.43	3214871.06	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
171	422854.31	3214863.70	422854.31	3214863.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
172	422867.90	3214853.60	422867.90	3214853.60	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
173	422876.70	3214847.77	422876.70	3214847.77	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
174	422882.66	3214845.42	422882.66	3214845.42	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
1	422915.22	3214848.55	422915.22	3214848.55	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
2	422914.44	3214854.98	422914.44	3214854.98	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
3	422883.70	3214852.10	422883.70	3214852.10	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
4	422879.76	3214853.65	422879.76	3214853.65	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	422871.70	3214859.00	422871.70	3214859.00	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
6	422858.55	3214868.78	422858.55	3214868.78	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
7	422851.13	3214875.70	422851.13	3214875.70	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
8	422842.00	3214885.79	422842.00	3214885.79	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
9	422830.91	3214901.34	422830.91	3214901.34	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
10	422795.85	3214911.67	422795.85	3214911.67	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
11	422749.74	3214919.48	422749.74	3214919.48	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
12	422744.24	3214949.13	422744.24	3214949.13	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
13	422743.48	3214975.23	422743.48	3214975.23	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
304	422742.53	3214996.33	422742.53	3214996.33	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
14	422742.26	3215004.79	422742.26	3215004.79	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
15	422741.91	3215014.60	422741.91	3215014.60	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
16	422739.33	3215034.58	422739.33	3215034.58	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
17	422741.63	3215037.08	422741.63	3215037.08	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
18	422754.39	3215035.40	422754.39	3215035.40	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
19	422793.33	3215030.16	422793.33	3215030.16	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
20	422812.56	3215026.96	422812.56	3215026.96	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
21	422828.12	3215033.56	422828.12	3215033.56	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
22	422822.20	3215041.41	422822.20	3215041.41	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
23	422809.63	3215038.96	422809.63	3215038.96	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
24	422787.89	3215041.14	422787.89	3215041.14	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
25	422749.35	3215046.65	422749.35	3215046.65	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
26	422737.43	3215046.67	422737.43	3215046.67	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
27	422718.92	3215046.03	422718.92	3215046.03	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
28	422707.49	3215053.25	422707.49	3215053.25	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
29	422701.00	3215060.14	422701.00	3215060.14	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
30	422676.35	3215094.40	422676.35	3215094.40	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
31	422664.69	3215138.18	422664.69	3215138.18	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
32	422666.86	3215139.77	422666.86	3215139.77	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
33	422671.48	3215141.48	422671.48	3215141.48	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
34	422690.33	3215135.11	422690.33	3215135.11	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
35	422703.16	3215132.94	422703.16	3215132.94	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
36	422679.38	3215143.72	422679.38	3215143.72	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
37	422670.08	3215157.60	422670.08	3215157.60	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
38	422667.88	3215149.91	422667.88	3215149.91	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
39	422663.70	3215145.63	422663.70	3215145.63	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
40	422657.47	3215141.08	422657.47	3215141.08	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
41	422639.67	3215128.58	422639.67	3215128.58	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
42	422620.38	3215129.59	422620.38	3215129.59	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
43	422514.53	3215195.43	422514.53	3215195.43	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
44	422545.51	3215248.97	422545.51	3215248.97	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
45	422539.96	3215251.76	422539.96	3215251.76	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
305	422559.21	3215160.20	422559.21	3215160.20	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
306	422561.50	3215158.59	422561.50	3215158.59	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
307	422602.10	3215134.40	422602.10	3215134.40	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
308	422671.60	3215091.30	422671.60	3215091.30	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
309	422663.71	3215078.60	422663.71	3215078.60	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
310	422649.00	3215073.80	422649.00	3215073.80	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
108	422599.53	3215062.80	422599.53	3215062.80	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
109	422594.40	3215065.11	422594.40	3215065.11	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
110	422584.85	3215069.98	422584.85	3215069.98	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
111	422547.60	3215086.25	422547.60	3215086.25	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
311	422531.18	3215094.82	422531.18	3215094.82	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
312	422515.97	3215102.69	422515.97	3215102.69	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
313	422502.10	3215115.68	422502.10	3215115.68	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
314	422501.08	3215117.01	422501.08	3215117.01	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
315	422496.90	3215125.90	422496.90	3215125.90	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
316	422506.50	3215166.40	422506.50	3215166.40	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
317	422508.60	3215183.80	422508.60	3215183.80	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
318	422511.40	3215189.00	422511.40	3215189.00	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
305	422559.21	3215160.20	422559.21	3215160.20	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
187	422734.66	3214993.77	422734.66	3214993.77	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
188	422735.11	3214968.72	422735.11	3214968.72	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
189	422734.64	3214957.08	422734.64	3214957.08	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
190	422739.87	3214921.70	422739.87	3214921.70	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
175	422716.98	3214922.03	422716.98	3214922.03	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
176	422706.24	3214922.75	422706.24	3214922.75	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
177	422690.84	3214925.71	422690.84	3214925.71	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
178	422684.66	3214927.78	422684.66	3214927.78	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
179	422697.16	3214941.49	422697.16	3214941.49	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
180	422700.88	3214947.88	422700.88	3214947.88	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
181	422700.57	3214948.72	422700.57	3214948.72	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
182	422700.83	3214951.80	422700.83	3214951.80	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
183	422711.15	3214968.30	422711.15	3214968.30	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
184	422712.27	3214967.58	422712.27	3214967.58	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
185	422729.53	3214997.34	422729.53	3214997.34	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
186	422731.25	3215006.15	422731.25	3215006.15	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
187	422734.66	3214993.77	422734.66	3214993.77	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
319	422692.44	3215056.19	422692.44	3215056.19	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
320	422700.61	3215050.97	422700.61	3215050.97	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
321	422722.00	3215037.30	422722.00	3215037.30	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
322	422724.40	3215031.10	422724.40	3215031.10	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
323	422723.70	3215027.10	422723.70	3215027.10	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
324	422717.11	3215014.30	422717.11	3215014.30	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
325	422713.01	3215014.50	422713.01	3215014.50	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
326	422694.10	3215021.70	422694.10	3215021.70	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
327	422649.70	3215049.30	422649.70	3215049.30	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
328	422664.21	3215074.20	422664.21	3215074.20	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
319	422692.44	3215056.19	422692.44	3215056.19	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
329	422520.22	3215092.61	422520.22	3215092.61	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
330	422521.61	3215095.10	422521.61	3215095.10	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
331	422554.10	3215077.60	422554.10	3215077.60	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
332	422553.42	3215076.38	422553.42	3215076.38	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
210	422598.81	3215055.88	422598.81	3215055.88	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
211	422655.32	3215068.40	422655.32	3215068.40	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
212	422643.62	3215048.24	422643.62	3215048.24	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
213	422687.64	3215020.67	422687.64	3215020.67	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
333	422707.74	3215012.39	422707.74	3215012.39	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
334	422708.51	3215013.60	422708.51	3215013.60	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
335	422722.40	3215005.20	422722.40	3215005.20	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
336	422725.10	3215001.60	422725.10	3215001.60	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
337	422725.60	3214998.10	422725.60	3214998.10	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
338	422689.90	3214941.20	422689.90	3214941.20	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
339	422688.69	3214942.00	422688.69	3214942.00	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
193	422678.39	3214930.71	422678.39	3214930.71	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
194	422656.31	3214935.85	422656.31	3214935.85	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
195	422637.30	3214943.72	422637.30	3214943.72	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
196	422623.87	3214948.60	422623.87	3214948.60	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
197	422605.66	3214953.65	422605.66	3214953.65	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
198	422586.11	3214955.55	422586.11	3214955.55	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
199	422580.49	3214954.63	422580.49	3214954.63	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
200	422573.76	3214960.77	422573.76	3214960.77	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
340	422569.98	3214981.17	422569.98	3214981.17	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
341	422564.79	3215009.16	422564.79	3215009.16	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
202	422563.88	3215014.11	422563.88	3215014.11	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
203	422552.58	3215015.93	422552.58	3215015.93	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
204	422542.21	3215019.84	422542.21	3215019.84	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
205	422531.66	3215031.17	422531.66	3215031.17	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
206	422512.97	3215062.21	422512.97	3215062.21	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
207	422503.70	3215077.57	422503.70	3215077.57	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
208	422514.00	3215095.73	422514.00	3215095.73	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
329	422520.22	3215092.61	422520.22	3215092.61	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
229	422507.31	3215058.81	422507.31	3215058.81	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
230	422526.36	3215027.17	422526.36	3215027.17	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
231	422538.43	3215014.20	422538.43	3215014.20	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
232	422540.28	3215004.35	422540.28	3215004.35	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
233	422536.32	3214998.17	422536.32	3214998.17	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
225	422501.50	3214994.71	422501.50	3214994.71	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
226	422494.06	3214996.79	422494.06	3214996.79	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
227	422467.57	3215013.90	422467.57	3215013.90	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
228	422499.96	3215070.98	422499.96	3215070.98	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
229	422507.31	3215058.81	422507.31	3215058.81	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
47:13:0000000:22617 (6) Внешний контур						-	
264	422511.72	3215415.04	422511.72	3215415.04	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
265	422505.78	3215415.96	422505.78	3215415.96	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
266	422501.62	3215399.05	422501.62	3215399.05	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
267	422499.57	3215395.17	422499.57	3215395.17	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
268	422475.60	3215349.69	422475.60	3215349.69	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :							
Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
269	422459.53	3215322.05	422459.53	3215322.05	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
270	422465.72	3215317.03	422465.72	3215317.03	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
271	422465.95	3215317.18	422465.95	3215317.18	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
272	422472.04	3215329.41	422472.04	3215329.41	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
273	422478.12	3215339.25	422478.12	3215339.25	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
274	422500.67	3215377.51	422500.67	3215377.51	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
264	422511.72	3215415.04	422511.72	3215415.04	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
47:13:0000000:22617 (7) Внешний контур						-	
342	422385.05	3215355.45	422385.05	3215355.45	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
343	422400.14	3215317.00	422400.14	3215317.00	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
344	422400.50	3215313.92	422400.50	3215313.92	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
345	422355.16	3215300.91	422355.16	3215300.91	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
346	422355.70	3215298.70	422355.70	3215298.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
347	422356.65	3215293.89	422356.65	3215293.89	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
348	422358.01	3215289.89	422358.01	3215289.89	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
349	422363.58	3215293.61	422363.58	3215293.61	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
259	422388.22	3215299.98	422388.22	3215299.98	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
260	422402.21	3215301.70	422402.21	3215301.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
240	422388.33	3215294.62	422388.33	3215294.62	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
241	422384.25	3215291.68	422384.25	3215291.68	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
350	422381.52	3215286.67	422381.52	3215286.67	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
351	422380.34	3215279.82	422380.34	3215279.82	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
352	422378.91	3215274.02	422378.91	3215274.02	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
353	422378.10	3215269.57	422378.10	3215269.57	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
354	422378.35	3215264.70	422378.35	3215264.70	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
244	422379.27	3215259.50	422379.27	3215259.50	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
245	422393.88	3215243.75	422393.88	3215243.75	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
246	422408.67	3215219.51	422408.67	3215219.51	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
234	422419.00	3215236.10	422419.00	3215236.10	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
235	422398.10	3215248.91	422398.10	3215248.91	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
355	422387.18	3215260.68	422387.18	3215260.68	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
236	422385.43	3215262.56	422385.43	3215262.56	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
237	422384.12	3215269.92	422384.12	3215269.92	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
238	422385.51	3215279.16	422385.51	3215279.16	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
239	422388.54	3215284.66	422388.54	3215284.66	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
356	422397.34	3215292.50	422397.34	3215292.50	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
261	422404.11	3215297.78	422404.11	3215297.78	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
262	422409.19	3215303.18	422409.19	3215303.18	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
263	422413.46	3215306.42	422413.46	3215306.42	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
247	422437.05	3215315.82	422437.05	3215315.82	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
248	422434.59	3215317.82	422434.59	3215317.82	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
249	422417.11	3215333.14	422417.11	3215333.14	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
250	422407.86	3215341.70	422407.86	3215341.70	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
251	422396.52	3215353.97	422396.52	3215353.97	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
252	422386.11	3215368.22	422386.11	3215368.22	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
357	422380.11	3215378.15	422380.11	3215378.15	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует
358	422374.98	3215378.51	422374.98	3215378.51	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.10$	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Система координат МСК-47 зона 3					Зона № 3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
342	422385.05	3215355.45	422385.05	3215355.45	Фотограмметрический метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
47:13:0000000:22617 (5) Внешний контур				
45	275	75.47	-	-
275	48	32.68	-	-
48	49	8.89	-	-
49	50	16.03	-	-
50	51	49.22	-	-
51	52	7.38	-	-
52	53	9.13	-	-
53	54	7.94	-	-
54	55	10.11	-	-
55	56	66.92	-	-
56	57	74.89	-	-
57	58	8.75	-	-
58	59	35.40	-	-
59	60	14.71	-	-
60	61	26.27	-	-
61	62	20.91	-	-
62	63	13.53	-	-
63	64	16.25	-	-
64	65	12.71	-	-
65	66	39.42	-	-
66	67	32.21	-	-
67	68	12.32	-	-
68	69	13.36	-	-
69	70	18.26	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

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
70	71	9.88	-	-
71	72	3.91	-	-
72	73	1.57	-	-
73	74	6.32	-	-
74	75	4.49	-	-
75	276	3.42	-	-
276	277	18.89	-	-
277	278	104.51	-	-
278	279	9.60	-	-
279	280	100.27	-	-
280	281	13.86	-	-
281	282	6.33	-	-
282	78	19.35	-	-
78	79	13.06	-	-
79	80	11.30	-	-
80	81	31.84	-	-
81	82	39.64	-	-
82	83	13.56	-	-
83	84	3.03	-	-
84	85	0.80	-	-
85	86	2.78	-	-
86	87	11.21	-	-
87	88	13.94	-	-
88	89	21.17	-	-
89	90	38.13	-	-
90	91	22.56	-	-
91	92	1.71	-	-
92	93	49.53	-	-
93	283	5.55	-	-
283	284	63.78	-	-
284	285	2.27	-	-
285	286	5.42	-	-
286	287	3.75	-	-
287	288	51.44	-	-
288	289	7.35	-	-
289	290	15.23	-	-
290	291	10.58	-	-
291	113	7.58	-	-
113	114	7.35	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
114	292	3.13	-	-
292	293	7.45	-	-
293	294	10.18	-	-
294	295	8.89	-	-
295	296	3.51	-	-
296	116	4.59	-	-
116	117	13.34	-	-
117	297	43.80	-	-
297	298	53.65	-	-
298	299	2.26	-	-
299	300	48.38	-	-
300	120	1.24	-	-
120	301	3.06	-	-
301	302	53.11	-	-
302	303	20.27	-	-
303	124	17.11	-	-
124	125	8.46	-	-
125	126	6.87	-	-
126	127	25.52	-	-
127	128	18.07	-	-
128	129	13.90	-	-
129	130	20.96	-	-
130	131	24.20	-	-
131	132	8.44	-	-
132	133	21.86	-	-
133	134	11.53	-	-
134	135	23.19	-	-
135	136	17.76	-	-
136	137	8.38	-	-
137	138	22.47	-	-
138	139	9.86	-	-
139	140	5.37	-	-
140	141	8.59	-	-
141	142	1.35	-	-
142	143	7.52	-	-
143	144	11.75	-	-
144	145	12.31	-	-
145	146	18.73	-	-
146	147	28.21	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
147	148	6.83	-	-
148	149	29.79	-	-
149	150	17.52	-	-
150	151	10.61	-	-
151	152	10.89	-	-
152	153	10.09	-	-
153	154	8.02	-	-
154	155	12.35	-	-
155	156	23.12	-	-
156	157	9.12	-	-
157	158	18.14	-	-
158	159	22.56	-	-
159	160	10.51	-	-
160	161	17.16	-	-
161	162	14.03	-	-
162	163	11.35	-	-
163	164	26.45	-	-
164	165	13.58	-	-
165	166	58.84	-	-
166	167	14.46	-	-
167	168	8.19	-	-
168	169	5.57	-	-
169	170	13.64	-	-
170	171	10.78	-	-
171	172	16.93	-	-
172	173	10.56	-	-
173	174	6.41	-	-
174	1	32.71	-	-
1	2	6.48	-	-
2	3	30.87	-	-
3	4	4.23	-	-
4	5	9.67	-	-
5	6	16.39	-	-
6	7	10.15	-	-
7	8	13.61	-	-
8	9	19.10	-	-
9	10	36.55	-	-
10	11	46.77	-	-
11	12	30.16	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

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
12	13	26.11	-	-
13	304	21.12	-	-
304	14	8.46	-	-
14	15	9.82	-	-
15	16	20.15	-	-
16	17	3.40	-	-
17	18	12.87	-	-
18	19	39.29	-	-
19	20	19.49	-	-
20	21	16.90	-	-
21	22	9.83	-	-
22	23	12.81	-	-
23	24	21.85	-	-
24	25	38.93	-	-
25	26	11.92	-	-
26	27	18.52	-	-
27	28	13.52	-	-
28	29	9.47	-	-
29	30	42.21	-	-
30	31	45.31	-	-
31	32	2.69	-	-
32	33	4.93	-	-
33	34	19.90	-	-
34	35	13.01	-	-
35	36	26.11	-	-
36	37	16.71	-	-
37	38	8.00	-	-
38	39	5.98	-	-
39	40	7.71	-	-
40	41	21.75	-	-
41	42	19.32	-	-
42	43	124.66	-	-
43	44	61.86	-	-
44	45	6.21	-	-
Внутренний контур				
305	306	2.80	-	-
306	307	47.26	-	-
307	308	81.78	-	-
308	309	14.95	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
309	310	15.47	-	-
310	108	50.68	-	-
108	109	5.63	-	-
109	110	10.72	-	-
110	111	40.65	-	-
111	311	18.52	-	-
311	312	17.13	-	-
312	313	19.00	-	-
313	314	1.68	-	-
314	315	9.82	-	-
315	316	41.62	-	-
316	317	17.53	-	-
317	318	5.91	-	-
318	305	55.81	-	-
Внутренний контур				
187	188	25.05	-	-
188	189	11.65	-	-
189	190	35.76	-	-
190	175	22.89	-	-
175	176	10.76	-	-
176	177	15.68	-	-
177	178	6.52	-	-
178	179	18.55	-	-
179	180	7.39	-	-
180	181	0.90	-	-
181	182	3.09	-	-
182	183	19.46	-	-
183	184	1.33	-	-
184	185	34.40	-	-
185	186	8.98	-	-
186	187	12.84	-	-
Внутренний контур				
319	320	9.70	-	-
320	321	25.39	-	-
321	322	6.65	-	-
322	323	4.06	-	-
323	324	14.40	-	-
324	325	4.10	-	-
325	326	20.23	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

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
326	327	52.28	-	-
327	328	28.82	-	-
328	319	33.49	-	-
Внутренний контур				
329	330	2.85	-	-
330	331	36.90	-	-
331	332	1.40	-	-
332	210	49.80	-	-
210	211	57.88	-	-
211	212	23.31	-	-
212	213	51.94	-	-
213	333	21.74	-	-
333	334	1.43	-	-
334	335	16.23	-	-
335	336	4.50	-	-
336	337	3.54	-	-
337	338	67.17	-	-
338	339	1.45	-	-
339	193	15.28	-	-
193	194	22.67	-	-
194	195	20.57	-	-
195	196	14.29	-	-
196	197	18.90	-	-
197	198	19.64	-	-
198	199	5.69	-	-
199	200	9.11	-	-
200	340	20.75	-	-
340	341	28.47	-	-
341	202	5.03	-	-
202	203	11.45	-	-
203	204	11.08	-	-
204	205	15.48	-	-
205	206	36.23	-	-
206	207	17.94	-	-
207	208	20.88	-	-
208	329	6.96	-	-
Внутренний контур				
229	230	36.93	-	-
230	231	17.72	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :**

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
231	232	10.02	-	-
232	233	7.34	-	-
233	225	34.99	-	-
225	226	7.73	-	-
226	227	31.54	-	-
227	228	65.63	-	-
228	229	14.22	-	-
47:13:0000000:22617 (6) Внешний контур				
264	265	6.01	-	-
265	266	17.41	-	-
266	267	4.39	-	-
267	268	51.41	-	-
268	269	31.97	-	-
269	270	7.97	-	-
270	271	0.27	-	-
271	272	13.66	-	-
272	273	11.57	-	-
273	274	44.41	-	-
274	264	39.12	-	-
47:13:0000000:22617 (7) Внешний контур				
342	343	41.31	-	-
343	344	3.10	-	-
344	345	47.17	-	-
345	346	2.28	-	-
346	347	4.90	-	-
347	348	4.22	-	-
348	349	6.70	-	-
349	259	25.45	-	-
259	260	14.10	-	-
260	240	15.58	-	-
240	241	5.03	-	-
241	350	5.71	-	-
350	351	6.95	-	-
351	352	5.97	-	-
352	353	4.52	-	-
353	354	4.88	-	-
354	244	5.28	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
244	245	21.48	-	-
245	246	28.40	-	-
246	234	19.54	-	-
234	235	24.51	-	-
235	355	16.06	-	-
355	236	2.57	-	-
236	237	7.48	-	-
237	238	9.34	-	-
238	239	6.28	-	-
239	356	11.79	-	-
356	261	8.59	-	-
261	262	7.41	-	-
262	263	5.36	-	-
263	247	25.39	-	-
247	248	3.17	-	-
248	249	23.24	-	-
249	250	12.60	-	-
250	251	16.71	-	-
251	252	17.65	-	-
252	357	11.60	-	-
357	358	5.14	-	-
358	342	25.16	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
1.	Сведения об адресе земельного участка		Российская Федерация, Ленинградская область, район Тихвинский, деревня Горка, улица Центральная f2defad4-54f7-463c-92e6-b3f68c4abd26	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		23713 ± 54 19013.53 ± 48.26 (1) 670.75 ± 9.06 (2) 1626.33 ± 14.11 (3) 789.16 ± 9.83 (4) 20354.72 ± 49.93 (5) 789.16 ± 9.83 (6) 2569.45 ± 17.74 (7)	

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{23713}=54$ (1) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{19013.53}=4$ 8.26 (2) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{670.75}=9.0$ 6 (3) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{1626.33}=14$ .11 (4) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{789.16}=9.8$ 3 (5) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{20354.72}=4$ 9.93 (6) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{789.16}=9.8$ 3 (7) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2569.45}=17$ .74
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	23713
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:13:0000000:4945 47:13:0000000:6671
8.	Вид (виды) разрешенного использования	земельные участки (территории) общего пользования
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок общего пользования
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:13:0000000:22617 :</b>		
1.	-	

# КАРТА ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Схема границ земельных участков



Масштаб 1 : 2000

### Условные обозначения:

- - граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
- граница и номер земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН
- объект капитального строительства, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- 47:13:0418001 - граница и номер кадастрового квартала
- 67 • - обозначение и номер характерной точки границы земельного участка, сведения о которой содержится в ЕГРН
- н67У • - обозначение вновь образованной характерной точки границы земельного участка, установленной при проведении кадастровых работ