КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:03:1227001, Ленинградская область, муниципальный район Приозерский, сельское поселение Сосновское, территория СНТ Дружба массива Новожилово

(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: Муниципальный контракт, "09" июня 2025 г., 60

3. Дата подготовки карты-плана территории: "01" октября 2025 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: Администрация Приозерского муниципального района Ленинградской области

основной государственный регистрационный номер: 1024701648135

идентификационный номер налогоплательщика: 4712013913

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: Общество с ограниченной ответственностью "Сеть кадастровых услуг", 188320, Ленинградская область, Гатчинский р-н, д Покровская, д. 174а, офис 13

Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Елфимова Ксения Евгеньевна 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: 174-799-372 39

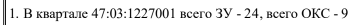
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 2176, 2024-01-23

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация саморегулируемая организация «Объединение кадастровых инженеров» (А СРО «ОКИ»)

Контактный телефон: +79233654248

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 188320, Ленинградская область, Гатчинский р-н, д Покровская, д. 174a, oфис 13 info@izmerenie.biz

№		Реквизиты документа							
п/п	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения				
1	2	3	4	5	6				
1	Кадастровый план территории	01.07.2025	КУВИ- 001/2025- 132371472	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:03:1227001	-				



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:7:

Система координат 47.2

Зона № 2

	· FA	<u></u>				-	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ			резул выпол компл	лены в пьтате пнения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	500218.95	2207866.23	500218.95	2207866.23	-	0.2	Закрепление отсутствует
2	500224.86	2207867.70	500224.86	2207867.70	-	0.2	Закрепление отсутствует
3	500235.34	2207872.14	500235.34	2207872.14	-	0.2	Закрепление отсутствует
4	500235.95	2207873.49	500235.95	2207873.49	-	0.2	Закрепление отсутствует
5	500239.46	2207901.12	500239.46	2207901.12	-	0.2	Закрепление отсутствует
6	500238.50	2207900.87	500238.50	2207900.87	-	0.2	Закрепление отсутствует
7	500214.81	2207894.61	500214.81	2207894.61	-	0.2	Закрепление отсутствует
1	500218.95	2207866.23	500218.95	2207866.23	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:7:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
1	2	6.09	-	-
2	3	11.38	-	-
3	4	1.48	-	-
4	5	27.85	-	-
5	6	0.99	-	-
6	7	24.50	-	-
7	1	28.68	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:7:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	600 ± 214
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1227001:7:

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:5:

Система координат 47.2

Зона № 2

CHCICMA KO	ординат 47	•#					J011a 312 2
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в пьтате пнения ексных вых работ	квадратической погрешности определения координат координат границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и		Описание закрепле ния точки
	X Y		X Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
8	500285.80	2207936.38	500285.80	2207936.38	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
9	500292.04	2207947.61	500292.04	2207947.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
10	500287.77	2207961.64	500287.77	2207961.64	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
11	500287.41	2207963.50	500287.41	2207963.50	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
12	500262.29	2207956.87	500262.29	2207956.87	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
13	500262.78	2207940.20	500262.78	2207940.20	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
8	500285.80	2207936.38	500285.80	2207936.38	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:5:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
8	9	12.85	-	-	
9	10	14.67	-	-	
10	11	1.89	-	-	
11	12	25.98	-	-	
12	13	16.68	-	-	
13	8	23.33	-	-	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	600 ± 214		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{600} = 21$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

4.	Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном	участке с кадаст	ровым номером	47:03:1227001:5
----	--------------------------	----------------------	------------------	---------------	-----------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:3:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек грании	содержатся в Едином государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X Y		X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
14	500254.83	2207973.32	500254.83	2207973.32	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
15	500283.64	2207982.23	500283.64	2207982.23	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
16	500278.74	2208000.39	500278.74	2208000.39	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
17	500256.53	2207995.70	500256.53	2207995.70	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
18	500248.24	2207993.51	500248.24	2207993.51	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
14	500254.83	2207973.32	500254.83	2207973.32	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:3:

Обозначение части	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
14	15	30.16	-	-	
15	16	18.81	-	-	
16	17	22.70	-	-	
17	18	8.57	-	-	
18	14	21.24	-	-	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	619 ± 218
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{619}=218$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	619
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	+
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1227001:3:

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:27:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	ординат т				Формулы, примененные	Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	государо	коорди я в Едином ственном вижимости	наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
19	500197.72	2207777.00	500197.72	2207777.00	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
20	500192.87	2207790.57	500192.87	2207790.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
21	500214.98	2207789.70	500214.98	2207789.70	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
22	500238.98	2207788.76	500238.98	2207788.76	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
23	500238.61	2207787.36	500238.61	2207787.36	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
24	500244.77	2207796.31	500244.77	2207796.31	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
25	500245.90	2207833.90	500245.90	2207833.90	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
26	500244.09	2207802.84	500244.09	2207802.84	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
27	500226.29	2207798.56	500226.29	2207798.56	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
28	500226.57	2207796.63	500226.57	2207796.63	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
29	500209.95	2207795.17	500209.95	2207795.17	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Зона № 2

Система ко	ординит т	Коорди	HOTH M	M		Формулы, примененные	30на № 2
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
30	500194.24	2207795.68	500194.24	2207795.68	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
31	500186.70	2207799.00	500186.70	2207799.00	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
32	500181.56	2207806.00	500181.56	2207806.00	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
33	500179.75	2207821.27	500179.75	2207821.27	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
34	500169.70	2207848.25	500169.70	2207848.25	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
35	500192.66	2207852.75	500192.66	2207852.75	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
36	500214.60	2207857.39	500214.60	2207857.39	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
37	500214.87	2207855.24	500214.87	2207855.24	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
38	500241.08	2207860.32	500241.08	2207860.32	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
39	500241.11	2207863.62	500241.11	2207863.62	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
40	500264.57	2207902.40	500264.57	2207902.40	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
41	500248.73	2207913.62	500248.73	2207913.62	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Зона № 2

Координаты, м						Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
42	500262.86	2207937.24	500262.86	2207937.24	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
12	500262.29	2207956.87	500262.29	2207956.87	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
43	500256.36	2207955.23	500256.36	2207955.23	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
44	500252.01	2207972.45	500252.01	2207972.45	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
14	500254.83	2207973.32	500254.83	2207973.32	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
18	500248.24	2207993.51	500248.24	2207993.51	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
45	500241.10	2208012.10	500241.10	2208012.10	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
46	500233.97	2208030.70	500233.97	2208030.70	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
47	500219.19	2208028.14	500219.19	2208028.14	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
48	500231.19	2208022.17	500231.19	2208022.17	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
49	500242.68	2207980.67	500242.68	2207980.67	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
50	500245.15	2207946.12	500245.15	2207946.12	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система ко	ординат 47	7.2					Зона № 2
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
6	500238.50	2207900.87	500238.50	2207900.87	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
5	500239.46	2207901.12	500239.46	2207901.12	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
4	500235.95	2207873.49	500235.95	2207873.49	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
3	500235.34	2207872.14	500235.34	2207872.14	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
2	500224.86	2207867.70	500224.86	2207867.70	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
1	500218.95	2207866.23	500218.95	2207866.23	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
51	500199.24	2207861.33	500199.24	2207861.33	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
52	500198.99	2207863.08	500198.99	2207863.08	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
53	500178.57	2207858.25	500178.57	2207858.25	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
54	500160.92	2207852.72	500160.92	2207852.72	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
55	500170.42	2207825.25	500170.42	2207825.25	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
56	500183.19	2207788.30	500183.19	2207788.30	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном вижимости	наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
57	500191.17	2207788.72	500191.17	2207788.72	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
19	500197.72	2207777.00	500197.72	2207777.00	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:27:

Обозначение ча	сти границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
19	20	14.41	-	-
20	21	22.13	-	-
21	22	24.02	-	-
22	23	1.45	-	-
23	24	10.86	-	-
24	25	37.61	-	-
25	26	31.11	-	-
26	27	18.31	-	-
27	28	1.95	-	-
28	29	16.68	-	-
29	30	15.72	-	-
30	31	8.24	-	-
31	32	8.68	-	-
32	33	15.38	-	-
33	34	28.79	-	-
34	35	23.40	-	-
35	36	22.43	-	-
36	37	2.17	-	-
37	38	26.70	-	-
38	39	3.30	-	-
39	40	45.32	-	-
40	41	19.41	-	-
41	42	27.52	-	-

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
от т. до т.		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
42	12	19.64	-	-
12	43	6.15	-	-
43	44	17.76	-	-
44	14	2.95	-	-
14	18	21.24	-	-
18	45	19.91	-	-
45	46	19.92	-	-
46	47	15.00	-	-
47	48	13.40	-	-
48	49	43.06	-	-
49	50	34.64	-	-
50	6	45.74	-	-
6	5	0.99	-	-
5	4	27.85	-	-
4	3	1.48	-	-
3	2	11.38	-	-
2	1	6.09	-	-
1	51	20.31	-	-
51	52	1.77	-	-
52	53	20.98	-	-
53	54	18.50	-	-
54	55	29.07	-	-
55	56	39.09	-	-
56	57	7.99	-	-
57	19	13.43	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:27:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	3674 ± 530
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{3674} = 530$
	(ΔP), м2	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3674
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
	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 47:03:1227001:27:

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:25:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X Y		X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
58	500197.92	2207825.27	500197.92	2207825.27	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
59	500218.10	2207829.46	500218.10	2207829.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
37	500214.87	2207855.24	500214.87	2207855.24	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
36	500214.60	2207857.39	500214.60	2207857.39	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
35	500192.66	2207852.75	500192.66	2207852.75	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
58	500197.92	2207825.27	500197.92	2207825.27	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:25:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
58	59	20.61	-	-	
59	37	25.98	-	-	
37	36	2.17	-	-	
36	35	22.43	-	-	
35	58	27.98	-	-	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	603 ± 215
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{603}=215$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	603
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 садоводства или огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1227001:25 :

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:241:

Система координат 47.2

Зона № 2

Формун и применения							
Обозначение характерных точек границ	государо реестре нед	я в Едином ственном (вижимости	наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
60	500231.15	2207761.69	500231.15	2207761.69	-	0.1	Временный межевой знак
61	500237.14	2207788.83	500237.14	2207788.83	-	0.1	Временный межевой знак
21	500214.98	2207789.70	500214.98	2207789.70	-	0.1	Временный межевой знак
62	500215.94	2207777.11	500215.94	2207777.11	-	0.1	Временный межевой знак
63	500211.71	2207765.40	500211.71	2207765.40	-	0.1	Временный межевой знак
64	500219.88	2207753.23	500219.88	2207753.23	-	0.1	Временный межевой знак
60	500231.15	2207761.69	500231.15	2207761.69	-	0.1	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:241:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
60	61	27.79	-	-
61	21	22.18	-	-
21	62	12.63	-	-
62	63	12.45	-	-
63	64	14.66	-	-
64	60	14.09	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:241:

№ п/	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	616 ± 217
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{616}=217$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	616
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном	участке с кадастро	вым номеро	м 47:03:1227001:241
-----------------------------	----------------------	--------------------	------------	---------------------

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:240:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
64	500219.88	2207753.23	500219.88	2207753.23	-	0.1	Временный межевой знак
63	500211.71	2207765.40	500211.71	2207765.40	-	0.1	Временный межевой знак
62	500215.94	2207777.11	500215.94	2207777.11	-	0.1	Временный межевой знак
21	500214.98	2207789.70	500214.98	2207789.70	-	0.1	Временный межевой знак
20	500192.87	2207790.57	500192.87	2207790.57	-	0.1	Временный межевой знак
19	500197.72	2207777.00	500197.72	2207777.00	-	0.1	Временный межевой знак
65	500213.62	2207748.54	500213.62	2207748.54	-	0.1	Временный межевой знак
64	500219.88	2207753.23	500219.88	2207753.23	-	0.1	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:240:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
64	63	14.66	-	-	
63	62	12.45	-	-	
62	21	12.63	-	-	
21	20	22.13	-	-	
20	19	14.41	-	-	
19	65	32.60	-	-	
65	64	7.82	-	-	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	533 ± 202	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{533}=202$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	533	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования	
10.	Иные сведения	-	

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1227001:240 :

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:16:

Система координат 47.2

Зона №2

Cherema Roopginari 47.2						30114 5 12 2	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
27	500226.29	2207798.56	500226.29	2207798.56	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
26	500244.09	2207802.84	500244.09	2207802.84	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
25	500245.90	2207833.90	500245.90	2207833.90	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
66	500240.81	2207833.85	500240.81	2207833.85	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
67	500221.89	2207828.94	500221.89	2207828.94	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
27	500226.29	2207798.56	500226.29	2207798.56	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:16:

Обозначение част	Обозначение части границ		ачение части границ Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
27	26	18.31	-	-		
26	25	31.11	-	-		
25	66	5.09	-	-		
66	67	19.55	-	-		
67	27	30.70	-	-		

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	660 ± 225
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{660}=225$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	660
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1227001:16 :

1.

Зона № 2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:15:

Система координат 47.2

Cherema Ro	ординат т	· -					J0114 11-2
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
28	500226.57	2207796.63	500226.57	2207796.63	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
67	500221.89	2207828.94	500221.89	2207828.94	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
59	500218.10	2207829.46	500218.10	2207829.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
58	500197.92	2207825.27	500197.92	2207825.27	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
29	500209.95	2207795.17	500209.95	2207795.17	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
28	500226.57	2207796.63	500226.57	2207796.63	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:15:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
28	67	32.65	-	-	
67	59	3.83	-	-	
59	58	20.61	-	-	
58	29	32.41	-	-	
29	28	16.68	-	-	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	668 ± 226
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{668}=226$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	668
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

I			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:13:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
58	500197.92	2207825.27	500197.92	2207825.27	-	0.2	Закрепление отсутствует
35	500192.66	2207852.75	500192.66	2207852.75	-	0.2	Закрепление отсутствует
34	500169.70	2207848.25	500169.70	2207848.25	-	0.2	Закрепление отсутствует
33	500179.75	2207821.27	500179.75	2207821.27	-	0.2	Закрепление отсутствует
58	500197.92	2207825.27	500197.92	2207825.27	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:13:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
58	35	27.98	-	-	
35	34	23.40	-	-	
34	33	28.79	-	-	
33	58	18.61	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:13:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	593 ± 213
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{593}=213$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	593

ľ	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
I	с кадастровым номером 47:03:1227001:13:

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1227001:13 :

1 1-	
••	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:11:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
66	500240.81	2207833.85	500240.81	2207833.85	-	0.1	Закрепление отсутствует
38	500241.08	2207860.32	500241.08	2207860.32	-	0.1	Закрепление отсутствует
37	500214.87	2207855.24	500214.87	2207855.24	-	0.1	Закрепление отсутствует
59	500218.10	2207829.46	500218.10	2207829.46	-	0.1	Закрепление отсутствует
67	500221.89	2207828.94	500221.89	2207828.94	-	0.1	Закрепление отсутствует
66	500240.81	2207833.85	500240.81	2207833.85	-	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:11:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
66	38	26.47	-	-
38	37	26.70	-	-
37	59	25.98	-	-
59	67	3.83	-	-
67	66	19.55	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:11:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	660 ± 225

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{660}=225$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	660
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1227001:11:

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:10:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестре нелвижимости		резул выпол компло кадастрог	лены в пьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
53	500178.57	2207858.25	500178.57	2207858.25	-	0.2	Закрепление отсутствует
68	500171.70	2207887.22	500171.70	2207887.22	-	0.2	Закрепление отсутствует
69	500151.41	2207882.01	500151.41	2207882.01	-	0.2	Закрепление отсутствует
54	500160.92	2207852.72	500160.92	2207852.72	-	0.2	Закрепление отсутствует
53	500178.57	2207858.25	500178.57	2207858.25	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:10:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
53	68	29.77	-	-
68	69	20.95	-	-
69	54	30.80	-	-
54	53	18.50	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:10:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	597 ± 214
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{597}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	597

ľ	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
	с кадастровым номером 47:03:1227001:10:

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1227001:10 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:8:

Система координат 47.2

Зона № 2

CHCICMA KO	ординат 47	•4					JUHA JYE Z
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
51	500199.24	2207861.33	500199.24	2207861.33	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
1	500218.95	2207866.23	500218.95	2207866.23	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
7	500214.81	2207894.61	500214.81	2207894.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
70	500210.90	2207893.58	500210.90	2207893.58	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
71	500209.96	2207895.92	500209.96	2207895.92	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
72	500194.74	2207892.34	500194.74	2207892.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
52	500198.99	2207863.08	500198.99	2207863.08	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
51	500199.24	2207861.33	500199.24	2207861.33	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:8:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т.	от т. до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
51	1	20.31	-	-	
1	7	28.68	-	-	
7	70	4.04	-	-	
70	71	2.52	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:8:

Обозначение час	ти границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ		
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
71	72	15.64	-	-		
72	52	29.57	-	-		
52	51	1.77	-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:8:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	620 ± 218
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{620}=218$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	620
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1227001:8 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:9:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	определены в результате метод определения ре недвижимости комплексных кадастровых работ		для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значения Мt, м	Описание закрепле ния точки		
1	2	3	4	5	6	7	8
52	500198.99	2207863.08	500198.99	2207863.08	-	0.2	Закрепление отсутствует
72	500194.74	2207892.34	500194.74	2207892.34	-	0.2	Закрепление отсутствует
68	500171.70	2207887.22	500171.70	2207887.22	-	0.2	Закрепление отсутствует
53	500178.57	2207858.25	500178.57 2207858.25		-	0.2	Закрепление отсутствует
52	500198.99	2207863.08	500198.99	2207863.08	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:9:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ		
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
52	72	29.57	-	-		
72	68	23.60	-	-		
68	53	29.77	-	-		
53	52	20.98	-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1227001:9:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	660 ± 225
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{660}=225$
11 /1	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	660

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка	
с кадастровым номером 47:03:1227001:9:	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
	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 47:03:1227001:9:

1		
1. 1	1 -	

местоположения										
1. Сведения о характерных точках контура здание										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
с кадастровым номером 47:03:1227001:242 :										
Система координат	47.2							Зона № 2		
Обозначение характерных точек контура	характерных точек		вь кол	целены в х пполнения мплексных тровых ра	[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			
noni, pu	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	инаты, м	ус, м	· ~······	итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
	X	Y	R	X	Y	R		M		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
73	500213.97	2207766.9 6	-	7	2207766.9 6	1	-	0.1		
74	500214.90	4	-	0	2207766.4 4	ı	-	0.1		
75	500217.88	2207764.7 7	-	500217.8	2207764.7 7	-	-	0.1		
76	500219.43	6	-	3	2207767.4 6	1	-	0.1		
77	500222.70	2207773.2 4	-	500222.7	2207773.2 4	-	-	0.1		
78	500218.68	2207775.4 8	-	500218.6 8	2207775.4 8	ı	-	0.1		
79	500216.47	2207771.3	-	500216.4 7	2207771.3	-	-	0.1		
80	500215.41	2207771.9 6	-	500215.4 1	2207771.9 6	-	-	0.1		
81	500214.06	2207769.7 5	-	500214.0	2207769.7 5	-	-	0.1		
82	500215.14	2207769.1 3	-		2207769.1	-	-	0.1		
73	500213.97	2207766.9 6	-	500213.9 7	2207766.9 6	-	-	0.1		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1227001:242 :										
1.										
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:03:1227001:242:										
1										

местоположения											
1. Сведения о хај	1. Сведения о характерных точках контура здание										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)											
с кадастровым номером 47:03:1227001:243 :											
Система координат	47.2							Зона № 2			
Содержатся в Едином государственном реестре Обозначение характерных точек			вы ком	делены в хо ыполнения мплексных тровых раб	к бот	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				
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Коорди	инаты, м	Ради ус, м	дина.	итоговые (вычисленные) значения Mt,			
	X	Y	R	X	Y	R		M			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
83	500225.94	1	-	4	2207771.7 1	-	-	0.1			
84	500230.21	9	-	1	2207769.9 9	-	-	0.1			
85	500230.51)	_	500230.5	2207770.7	-	-	0.1			
86		2207772.6 9		9	2207772.6 9	-	-	0.1			
87	500231.36	2207772.8 8	-	500231.3	2207772.8 8	-	-	0.1			
88	500233.83	2207778.9 9	-	500233.8	2207778.9	-	-	0.1			
89	500229.56	2207780.7	-	500229.5	2207780.7	-	-	0.1			
90	300227.82	1	_	500227.8	2207776.4 1	-	-	0.1			
91	500226.68	2207776.9	-	500226.6	2207776.9	-	-	0.1			
92	500225.67	8	-	7	2207774.4 8	-	-	0.1			
93	500226.85	8	-	500226.8	2207773.9 8	-	-	0.1			
83	500225.94	2207771.7 1	-	500225.9 4	2207771.7 1	-	-	0.1			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1227001:243 :											
1.											
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:03:1227001:243 :											
1											

1. Сведения о характерных точках контура							здание			
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)		
с кадастровым номером 47:03:1227001:244:										
Система координат	47.2							Зона № 2		
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимости	естре	вы кол	целены в хо полнения иплексных тровых раб	(Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в		
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	X	Y	R	X	Y	R		N1		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
94	500200.69	2207772.5 9	-	9	2207772.5 9	-	-	0.1		
95	500203.78	2207766.8 4	-	500203.7	2207766.8 4	-	-	0.1		
96	500205.23	2207764.0 6	-	500205.2	2207764.0 6	-	-	0.1		
97	500209.29	2207766.2 1	-	500209.2	2207766.2	1	-	0.1		
98	500207.84	2207768.9 8	-	500207.8 4	2207768.9 8	-	-	0.1		
99	500204.77	2207774.7 5	-	500204.7 7	2207774.7	-	-	0.1		
94	500200.69	2207772.5	-		2207772.5	-	-	0.1		
2. Иные сведения с кадастровым н										
1.										
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с і	кадас	тровым номо	ером 47:03:1227001:244 :		
1										

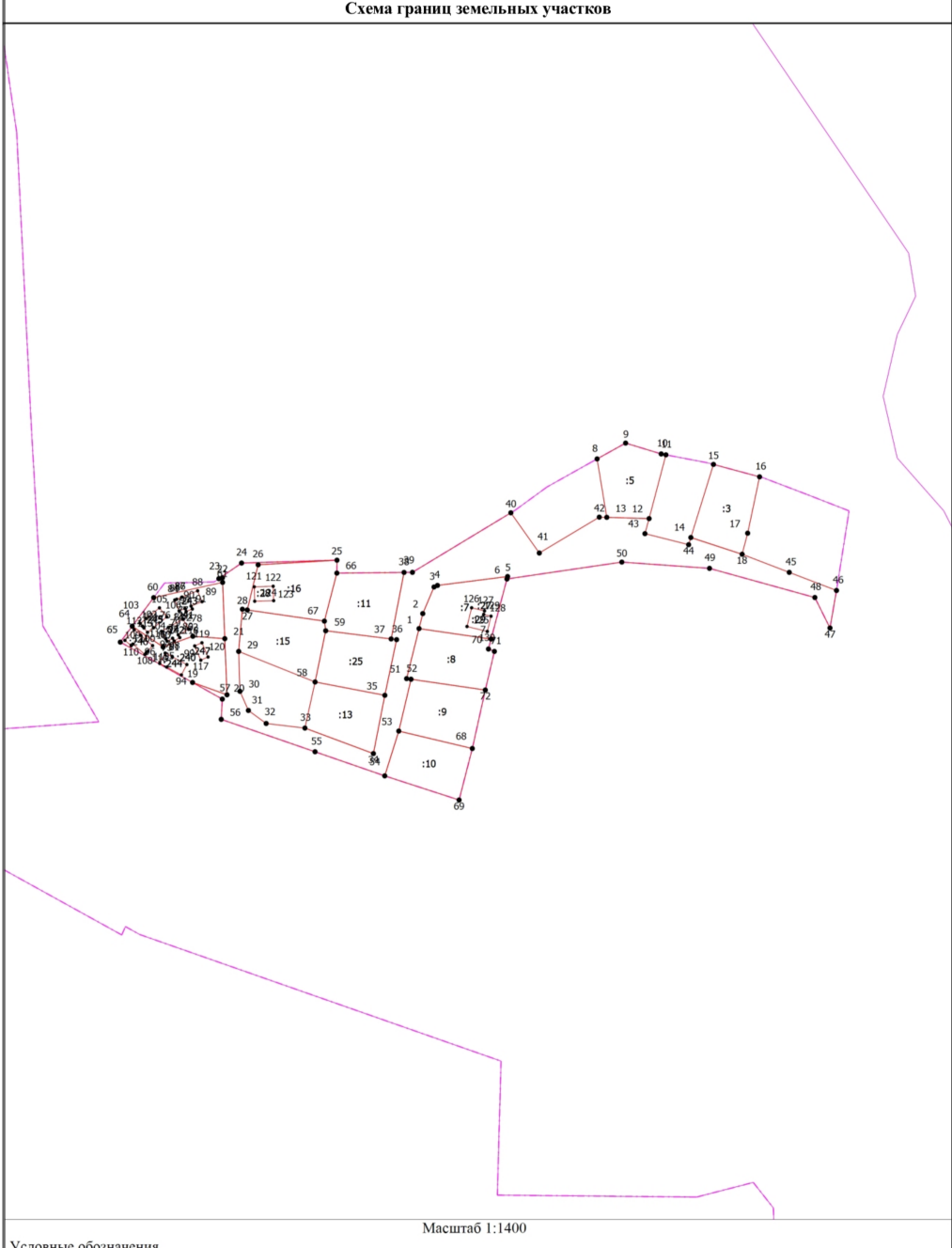
				Mec	10110,10	жен	КИ	
1. Сведения о хар	1. Сведения о характерных точках контура здание							
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект
							незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	47:03:122	27001	:245 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государс	атся в Еди гвенном ро вижимости	еестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	пооблинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
100	500217.48	4	-	8	2207759.2 4	-	-	0.1
101	500219.20	3	-	0	2207757.8 5	-	-	0.1
102	500219.90	2207757.2 9	-	0	2207757.2 9	-	-	0.1
103	500221.00	1	-	0	2207756.4 1	-	-	0.1
104	500222.90	2	-	0	2207758.8	-	-	0.1
105	500227.12	0	-	500227.1	2207763.9	-	-	0.1
106	500223.53	3	-	3	2207766.8	-	-	0.1
107	500219.34	0	-	4	2207761.6	-	-	0.1
100	500217.48	2207759.2 4	-	500217.4	2207759.2 4	-	-	0.1
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1227001:245 :								
1.	1.							
3. Пояснения к с	ведения	и об объе	екте н	е движи	мости с і	кадас	тровым ном	ером 47:03:1227001:245 :
1								

местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура здание								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объ незавершенного строительства)								
с кадастровым н	омером 4	17:03:12 2	27001:	:246 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государс	атся в Еди гвенном ро вижимости	еестре 1	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
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорді	инаты, м	Ради ус, м	динат	итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
108	500208.75	2207758.2 1	-	500208.7	2207758.2 1	-	-	0.1
109	500212.86	/	-	6	2207753.4 7	-	-	0.1
110	500212.20	2207752.8 1	-	500212.2	2207752.8 1	-	-	0.1
111	500214.31	2207750.3 6	-	500214.3 1	2207750.3 6	ı	-	0.1
112	500218.48	2207754.0 1	-	500218.4 8	2207754.0 1	-	-	0.1
113	500216.37	2207756.4 9	-	500216.3 7	2207756.4 9	-	-	0.1
114	500212.25	2207761.2	-	500212.2 5	2207761.2	-	-	0.1
115	500210.03	2207759.3	-	_	2207759.3	-	-	0.1
116	500209.34	2207758.7 1	-	500209.3 4	2207758.7 1	-	-	0.1
108	500208.75	2207758.2 1	-	500208.7 5	2207758.2 1	-	-	0.1
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1227001:246 :								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	іедвижи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1227001:246 :
1								

1. Сведения о характерных точках контура							здание			
					вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
с кадастровым н	омером 4	47:03:122	27001:	:247 :						
Система координат	47.2							Зона № 2		
Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в		
контура	Координаты, м		Ради ус, м			Ради ус, м		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3 2207780.2	4	500206.5	6 2207780.2	7	8	9		
117	500206.51	5	-	1	5	-	-	0.1		
118	500212.12	4	-	2	2207777.8 4	-	-	0.1		
119	500213.36	2207780.6 8	-	500213.3	2207780.6 8	-	-	0.1		
120	500207.76	2207783.1	-	500207.7 6	2207783.1 0	-	-	0.1		
117	500206.51	2207780.2 5	-	500206.5 1	2207780.2 5	-	-	0.1		
2. Иные сведения с кадастровым н										
1.										
3. Пояснения к с	ведениям	м об объе	екте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1227001:247 :		
1										

1. Сведения о хаг	актернь	ых точка	х кон	тура				здание
_			вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект					
							незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	17:03:122	27001:	:28 :				
Система координат	47.2			1				Зона № 2
Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Координаты, м		Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	500225.4	6 2207801.3	7	8	9
121		2207801.3	-	0	1	-	-	0.1
122	500235.63	6	-	3	2207808.7 6	-	-	0.1
123	500229.96	2207808.9 4	-	6	2207808.9 4	-	-	0.1
124	500229.73	2207801.4 8	-	500229.7	2207801.4 8	-	-	0.1
121	500235.40	2207801.3 1	-	500235.4 0	2207801.3 1	-	-	0.1
	2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1227001:28:							
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым номо	ером 47:03:1227001:28 :
1								

1. Сведения о хар	х кон	тура	здание								
					вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)						
с кадастровым н	омером 4	17:03:122	7001:	29:							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	естре	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,			
контура	Координаты, м		Ради ус, м			Ради ус, м					
	X	Y	R	X	Y	R		М			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
125	500219.77	2207885.1	1	7	2207885.1	-	-	0.1			
126	500227.15	2207886.9	-	500227.1	2207886.9	-	-	0.1			
127	500225.91	2207892.0	-	500225.9 1	2207892.0	-	-	0.1			
128	500224.54	2207891.7 0	-	500224.5 4	2207891.7 0	-	-	0.1			
129	500223.83	2207894.5 9	-	500223.8	2207894.5 9	-	-	0.1			
130	500217.82	2207893.1	-	500217.8	2207893.1	-	-	0.1			
125	500219.77	2207885.1	-		2207885.1	-	-	0.1			
2. Иные сведения с кадастровым н											
1.											
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	кте н	едвижи	мости с і	кадас	тровым номо	ером 47:03:1227001:29:			
1											



Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"

	Схема границ земельных участков						
1	 Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности Граница здания Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 						
	 - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства - Граница кадастрового квартала - Граница населенного пункта - Граница муниципального образования - Граница территориальной зоны 						
	траница территориальной зоны						