КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:03:1311001, Ленинградская область, муниципальный район Приозерский, сельское поселение Запорожское, территория СНТ Ручей Массива Луговое

(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, "23" мая 2025 г., 54

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, oфuc 13 info@izmerenie.biz

<u>o</u>									
/п	Вид	Дата Номер		Наименование	Иные сведения				
1 2		3	4	5	6				
	Кадастровый план территории	01.07.2025	КУВИ- 001/2025- 132316868	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:03:1311001	-				
П	ояснения к карте-п	лану терри	тории						

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:76:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	определены в результате Метод определения коорд определения координат координат квадратическо погрешности определения координат квадратическо погрешности определения координат		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	вычисленные)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
97	503882.57	2220570.65	503882.57	2220570.65	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
98	503886.86	2220609.27	503886.86	2220609.27	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
69	503875.13	2220610.70	503875.13	2220610.70	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
72	503860.67	2220611.60	503860.67	2220611.60	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
99	503857.12	2220574.01	503857.12	2220574.01	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
97	503882.57	2220570.65	503882.57	2220570.65	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:76:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
97	98	38.86	-	-
98	69	11.82	-	-
69	72	14.49	-	-
72	99	37.76	-	-
99	97	25.67	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:76:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:76:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1000 ± 277
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1000}=277$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1311001:76 :

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:74:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Координ я в Едином ственном вижимости	опреде резул выпол компле	лены в іьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные 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	
100	503921.05	2220565.47	503921.05	2220565.47	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
65	503926.39	2220604.02	503926.39	2220604.02	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
64	503900.75	2220607.58	503900.75	2220607.58	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
101	503895.11	2220569.02	503895.11	2220569.02	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
100	503921.05	2220565.47	503921.05	2220565.47	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:74:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	0т т. до т.		границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
100	65	38.92	-	-	
65	64	25.89	-	-	
64	101	38.97	-	-	
101	100	26.18	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:74:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	1014 ± 279		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:74:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1014}=279$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1014
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения	к сведениям об	<i><u>VТОЧНЯЕМОМ</u></i>	земельном ч	участке с	кадастров	вым номером	147:03:1311	001:74:

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:73:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	определены в содержатся в Едином государственном реестре недвижимости комплексных каластровых работ квадратической погрешности определения координат координат квадратической погрешности определения координат границ (Мt), с		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	енные)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
102	503946.83	2220562.11	503946.83	2220562.11	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
52	503952.07	2220600.70	503952.07	2220600.70	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
54	503926.91	2220603.96	503926.91	2220603.96	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
65	503926.39	2220604.02	503926.39	2220604.02	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
100	503921.05	2220565.47	503921.05	2220565.47	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
102	503946.83	2220562.11	503946.83	2220562.11	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:73:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
102	52	38.94	-	-	
52	54	25.37	-	-	
54	65	0.52	-	-	
65	100	38.92	-	-	
100	102	26.00	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:73:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:73:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1010 ± 278
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1010}=278$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1010
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1311001:73 :

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:72:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	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
103	503972.35	2220559.42	503972.35	2220559.42	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
48	503977.72	2220597.03	503977.72	2220597.03	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
52	503952.07	2220600.70	503952.07	2220600.70	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
102	503946.83	2220562.11	503946.83	2220562.11	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
103	503972.35	2220559.42	503972.35	2220559.42	-	0.1	Долговременн ый межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:72:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
103	48	37.99	-	-
48	52	25.91	-	-
52	102	38.94	-	-
102	103	25.66	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:72:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	992 ± 276
		_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:72:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{992}=276$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	992
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном у	участке с каласті	NORMM HOMEI	ом 47:03:1311001:72
т. Поиспении к сведениим об	Y IUTHACMUM SCMCJIBHUM	y Tacine e nagacij	DODDINI HUMICI	JUM1 ₹/.UJ.1J11UU1./& .

1.	
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:71:

Система координат 47.2

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 (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
104	504024.30	2220595.29	504024.30	2220595.29	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
40	504004.72	2220598.05	504004.72	2220598.05	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
47	503978.55	2220601.95	503978.55	2220601.95	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
48	503977.72	2220597.03	503977.72	2220597.03	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
105	503972.38	2220559.59	503972.38	2220559.59	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
104	504024.30	2220595.29	504024.30	2220595.29	-	0.1	Долговременн ый межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
104	40	19.77	-	-	
40	47	26.46	-	-	
47	48	4.99	-	-	
48	105	37.82	-	-	
105	104	63.01	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:71:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:71:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	990 ± 275
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{990}=275$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	990
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1311001:71:

1. |-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:70 :

Система координат 47.2

Зона № 2

	1''	-					
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ			определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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
106	504053.50	2220548.48	504053.50	2220548.48	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
107	504057.06	2220587.69	504057.06	2220587.69	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
108	504056.28	2220589.30	504056.28	2220589.30	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
109	504039.93	2220591.59	504039.93	2220591.59	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
110	504027.92	2220583.67	504027.92	2220583.67	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
111	504026.52	2220551.84	504026.52	2220551.84	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
106	504053.50	2220548.48	504053.50	2220548.48	-	0.1	Долговременн ый межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:70:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
106	107	39.37	-	-
107	108	1.79	-	-
108	109	16.51	-	-
109	110	14.39	-	-
110	111	31.86	-	-
111	106	27.19	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:70:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:70:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	1099 ± 290		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1099}=290$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1099		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

4	П	47.02.1211001.70	
4.	. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номер	OM 4/:US:1511UU1:/U	

1. -	
-------	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:7:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компл	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные 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
112	504039.14	2220710.27	504039.14	2220710.27	-	0.1	-
113	504069.94	2220706.18	504069.94	2220706.18	-	0.1	-
114	504069.00	2220742.25	504069.00	2220742.25	-	0.1	-
115	504044.01	2220745.39	504044.01	2220745.39	-	0.1	
112	504039.14	2220710.27	504039.14	2220710.27	-	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:7:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
112	113	31.07	-	-
113	114	36.08	-	-
114	115	25.19	-	-
115	112	35.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:7:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	1000 ± 277
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1000}=277$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

дельные минимальный и максимальный размеры ельного участка (Рмин и Рмакс), м2 (виды) разрешенного использования олнительные сведения об использовании земельного стка астровый или иной государственный учетный номер вентарный) здания, сооружения, объекта вершенного строительства, расположенного на ельном участке пения о земельных участках (землях общего возования, территории общего пользования), редством которых обеспечивается доступ пе сведения к сведения об уточняемом земельном участке с кад	3
ельного участка (Рмин и Рмакс), м2 (виды) разрешенного использования олнительные сведения об использовании земельного стка астровый или иной государственный учетный номер вентарный) здания, сооружения, объекта вершенного строительства, расположенного на ельном участке цения о земельных участках (землях общего взования, территории общего пользования), редством которых обеспечивается доступ	- Земли общего пользования -
олнительные сведения об использовании земельного стка астровый или иной государственный учетный номер вентарный) здания, сооружения, объекта вершенного строительства, расположенного на ельном участке дения о земельных участках (землях общего взования, территории общего пользования), редством которых обеспечивается доступ не сведения	- Земли общего пользования -
етка астровый или иной государственный учетный номер вентарный) здания, сооружения, объекта вершенного строительства, расположенного на ельном участке цения о земельных участках (землях общего взования, территории общего пользования), редством которых обеспечивается доступ не сведения	-
вентарный) здания, сооружения, объекта вершенного строительства, расположенного на ельном участке дения о земельных участках (землях общего взования, территории общего пользования), редством которых обеспечивается доступ	-
ьзования, территории общего пользования), редством которых обеспечивается доступ пе сведения	-
пе сведения	- астровым номером 47:03:1311001:7
	астровым номером 47:03:1311001:7

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:69:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	ı	формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
88	504078.42	2220544.98	504078.42	2220544.98	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
87	504082.76	2220583.65	504082.76	2220583.65	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
107	504057.06	2220587.69	504057.06	2220587.69	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
106	504053.50	2220548.48	504053.50	2220548.48	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
88	504078.42	2220544.98	504078.42	2220544.98	-	0.1	Долговременн ый межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:69:

Обозначение часті	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
88	87	38.91	-	-
87	107	26.02	-	-
107	106	39.37	-	-
106	88	25.16	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:69:

Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
2	3		
Адрес земельного участка	-		
Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1000 ± 277		
	2 Адрес земельного участка Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении земельного участка Площадь земельного участка ± величина погрешности		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:69:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1000}=277$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям о	б уточняемом земельном	участке с кадастр	овым номером	47:03:1311001:69 :

1.	ŀ
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:44:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ътате інения ексных вых 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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
116	503863.43	2220659.82	503863.43	2220659.82	-	-	-
117	503863.47	2220660.43	503863.47	2220660.43	-	-	-
118	503865.56	2220693.75	503865.56	2220693.75	-	-	-
119	503865.63	2220694.80	503865.63	2220694.80	-	-	
120	503820.89	2220665.36	503820.89	2220665.36	-	-	-
116	503863.43	2220659.82	503863.43	2220659.82	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:44:

Обозначение часті	и границ	Горизонтальное прохождения части		Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
116	117	0.61	-	-
117	118	33.39	-	-
118	119	1.05	-	-
119	120	53.56	-	-
120	116	42.90	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:44:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	750 ± 240	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{750}=240$	

2 п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	750
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас -	тровым номером 47:03:1311001:44
	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:44
Іояс н	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:44
	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:44
	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:44
	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:44
	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:44
	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:44
	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:44
	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:44
	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:44
	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:44

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:23:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ътате інения ексных вых 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
121	504193.89	2220647.67	504193.89	2220647.67	-	-	-
122	504197.15	2220677.67	504197.15	2220677.67	-	-	-
123	504177.77	2220678.39	504177.77	2220678.39	-	-	-
124	504161.76	2220680.99	504161.76	2220680.99	-	-	
125	504160.94	2220652.62	504160.94	2220652.62	-	-	-
121	504193.89	2220647.67	504193.89	2220647.67	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:23:

Обозначение часті	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
121	122	30.18	-	-
122	123	19.39	-	-
123	124	16.22	-	-
124	125	28.38	-	-
125	121	33.32	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:23:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	986 ± 275
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{986} = 275$

⊵п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	986
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас -	гровым номером 47:03:1311001:23
	<u> </u>	гровым номером 47:03:1311001:2 .
	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:23
	<u> </u>	гровым номером 47:03:1311001:23
Іояс ғ	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:23
	<u> </u>	гровым номером 47:03:1311001:23
	<u> </u>	гровым номером 47:03:1311001:23
	<u> </u>	гровым номером 47:03:1311001:23
	<u> </u>	гровым номером 47:03:1311001:23
	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:23
	<u> </u>	гровым номером 47:03:1311001:23
	<u> </u>	тровым номером 47:03:1311001:23

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:20:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном 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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
126	504079.56	2220666.05	504079.56	2220666.05	-	0.1	Столб забора
127	504081.57	2220691.71	504081.57	2220691.71	-	0.1	Временный межевой знак
128	504081.93	2220696.25	504081.93	2220696.25	-	0.1	Временный межевой знак
129	504049.64	2220698.79	504049.64	2220698.79	-	0.1	Столб забора
130	504046.89	2220668.33	504046.89	2220668.33	-	0.1	Столб забора
126	504079.56	2220666.05	504079.56	2220666.05	-	0.1	Столб забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:20:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
126	127	25.74	-	-
127	128	4.55	-	-
128	129	32.39	-	-
129	130	30.58	-	-
130	126	32.75	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	991 ± 275		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{991}=275$		

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	992
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:17:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестре 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
93	503983.59	2220676.02	503983.59	2220676.02	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
92	503981.68	2220705.50	503981.68	2220705.50	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
131	503949.67	2220710.79	503949.67	2220710.79	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
132	503951.54	2220679.37	503951.54	2220679.37	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
93	503983.59	2220676.02	503983.59	2220676.02	-	0.1	Долговременн ый межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:17:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
93	92	29.54	-	-
92	131	32.44	-	-
131	132	31.48	-	-
132	93	32.22	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:17:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	967 ± 272

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:17:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{967}=272$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	967
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об	б уточняемом земельном	участке с кадастро	рвым номером 47:03:1311001:17

1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:15:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестре 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
133	503888.03	2220689.29	503888.03	2220689.29	-	7.5	-
134	503919.60	2220685.71	503919.60	2220685.71	-	7.5	-
135	503918.97	2220691.75	503918.97	2220691.75	-	7.5	-
136	503915.87	2220714.26	503915.87	2220714.26	-	7.5	-
137	503913.96	2220726.36	503913.96	2220726.36	-	7.5	-
138	503889.10	2220710.85	503889.10	2220710.85	-	7.5	-
139	503888.72	2220708.16	503888.72	2220708.16	-	7.5	-
133	503888.03	2220689.29	503888.03	2220689.29	-	7.5	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:15:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
133	134	31.77	-	-	
134	135	6.07	-	-	
135	136	22.72	-	-	
136	137	12.25	-	-	
137	138	29.30	-	-	
138	139	2.72	-	-	
139	133	18.88	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:15:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	901 ± 263

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:15:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{901}=263$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	901
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном	участке с кадастровым номером 4	7:03:1311001:15
--	---------------------------------	-----------------

1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:145:

Система координат 47.2

Зона № 2

опетеми по	ординат т	•-					3011tt t 1= 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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
140	504137.74	2220674.99	504137.74	2220674.99	-	0.2	Угол забора
141	504146.83	2220682.04	504146.83	2220682.04	-	0.2	Деревянный кол
142	504144.34	2220684.80	504144.34	2220684.80	-	0.2	Деревянный кол
143	504138.76	2220685.52	504138.76	2220685.52	-	0.2	Деревянный кол
144	504138.23	2220687.06	504138.23	2220687.06	-	0.2	Деревянный кол
145	504132.37	2220687.92	504132.37	2220687.92	-	0.2	Угол забора
146	504084.34	2220694.75	504084.34	2220694.75	-	0.2	Угол забора
147	504083.82	2220691.22	504083.82	2220691.22	-	0.2	Угол забора
148	504112.42	2220658.03	504112.42	2220658.03	-	0.2	Угол забора
149	504115.41	2220658.13	504115.41	2220658.13	-	0.2	Угол забора
150	504122.95	2220664.38	504122.95	2220664.38		0.2	Маркировка на заборе
140	504137.74	2220674.99	504137.74	2220674.99	-	0.2	Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:145:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
140	141	11.50	-	-	
141	142	3.72	-	-	
142	143	5.63	-	-	
143	144	1.63	-	-	
144	145	5.92	-	-	
145	146	48.51	-	-	
146	147	3.57	-	-	
147	148	43.81	-	-	
148	149	2.99	-	-	
149	150	9.79	-	-	
150	140	18.20	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:145:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	1162 ± 298
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1162}=298$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1162
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1311001:145 :

1. -

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:13 :

Система координат 47.2

Зона № 2

	Координаты, м			Формулы, примененные для расчета средней			
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в погреш определения выполнения комплексных кадастровых работ погреш определения координат границ подставленн		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
95	504039.58	2220746.31	504039.58	2220746.31	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
151	504044.73	2220800.45	504044.73	2220800.45	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
152	504018.83	2220785.41	504018.83	2220785.41	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
1	504014.80	2220750.84	504014.80	2220750.84	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
95	504039.58	2220746.31	504039.58	2220746.31	-	0.1	Долговременн ый межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:13:

Обозначение часть	Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
95	151	54.38	-	-	
151	152	29.95	-	-	
152	1	34.80	-	-	
1	95	25.19	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:13:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	1100 ± 290

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:13:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1100}=290$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1100
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям о	б уточняемом земельном	участке с кадаст	ровым номером	ı 47:03:1311001:13 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:111:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государо	Коорди я в Едином ственном вижимости	резул выпол компл	лены в іьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные 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
153	504363.11	2220688.86	504363.11	2220688.86	-	0.2	-
154	504278.31	2220705.47	504278.31	2220705.47	-	0.2	-
155	504275.85	2220678.09	504275.85	2220678.09	-	0.2	-
156	504361.07	2220666.13	504361.07	2220666.13	-	0.2	-
153	504363.11	2220688.86	504363.11	2220688.86	-	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 47:03:1311001:111:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ		
1	2	3	4	5	
153	154	86.41	-	-	
154	155	27.49	-	-	
155	156	86.06	-	-	
156	153	22.82	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:111:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	2162 ± 407	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{2162}=407$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2162	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-	

	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Поясн	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с када	астровым номером 47:03:1311001:111
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:110:

Система координат 47.2

Зона № 2

0 0 0 0	· F ———————————————————————————————————						
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		енном выполнения		Метод определения координат	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
101	503895.11	2220569.02	503895.11	2220569.02	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
64	503900.75	2220607.58	503900.75	2220607.58	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
63	503901.20	2220611.80	503901.20	2220611.80	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
68	503874.97	2220615.09	503874.97	2220615.09	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
69	503875.13	2220610.70	503875.13	2220610.70	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
98	503886.86	2220609.27	503886.86	2220609.27	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
97	503882.57	2220570.65	503882.57	2220570.65	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
101	503895.11	2220569.02	503895.11	2220569.02	-	0.1	Долговременн ый межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:110:

Обозначение ча	сти границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ		
1	2	3	4	5	
101	64	38.97	-	-	
64	63	4.24	-	-	
63	68	26.44	-	-	
68	69	4.39	-	-	
69	98	11.82	-	-	
98	97	38.86	-	-	
97	101	12.65	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:110 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	630 ± 220		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{630}=220$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	630		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1311001:110 :

1. -

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:108:

Система координат 47.2

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 (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
2	504001.49	2220752.86	504001.49	2220752.86	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
157	503979.77	2220758.59	503979.77	2220758.59	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
158	503952.17	2220738.75	503952.17	2220738.75	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
159	503953.69	2220722.33	503953.69	2220722.33	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
3	503969.03	2220719.60	503969.03	2220719.60	-	0.1	Долговременн ый межевой знак
2	504001.49	2220752.86	504001.49	2220752.86	-	0.1	Долговременн ый межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:108 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
2	157	22.46	-	-
157	158	33.99	-	-
158	159	16.49	-	-
159	3	15.58	-	-
3	2	46.47	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:108:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:108:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1010 ± 278
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1010}=278$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1010
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1311001:108 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:107:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные лля расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	пеестре нелвижимости (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
160	504220.97	2220564.32	504220.97	2220564.32	-	0.2	Закрепление отсутствует
23	504221.08	2220565.12	504221.08	2220565.12	-	0.2	Закрепление отсутствует
22	504226.07	2220599.82	504226.07	2220599.82	1	0.2	Закрепление отсутствует
161	504226.18	2220600.60	504226.18	2220600.60	-	0.2	Закрепление отсутствует
25	504201.21	2220603.38	504201.21	2220603.38	-	0.2	Закрепление отсутствует
24	504195.70	2220568.32	504195.70	2220568.32	-	0.2	Закрепление отсутствует
160	504220.97	2220564.32	504220.97	2220564.32	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:107:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
160	23	0.81	-	-	
23	22	35.06	-	-	
22	161	0.79	-	-	
161	25	25.12	-	-	
25	24	35.49	-	-	
24	160	25.58	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:107:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	914 ± 265

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:107:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{914}=265$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	914
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

1.	l
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:106:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ътате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные 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
162	504369.32	2220624.11	504369.32	2220624.11	-	7.5	-
163	504391.67	2220648.25	504391.67	2220648.25	-	7.5	-
164	504328.28	2220660.44	504328.28	2220660.44	-	7.5	-
165	504324.32	2220630.86	504324.32	2220630.86	-	7.5	-
162	504369.32	2220624.11	504369.32	2220624.11	-	7.5	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:106:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
162	163	32.90	-	-
163	164	64.55	-	-
164	165	29.84	-	-
165	162	45.50	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:106:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	1580 ± 348
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1580}=348$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1580
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

№ п/п	ровым номером 47:03:1311001:106 :	
	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Поясн	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кад	астровым номером 47:03:1311001:106
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:104:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	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
166	504321.75	2220601.45	504321.75	2220601.45	-	7.5	-
167	504350.45	2220597.40	504350.45	2220597.40	-	7.5	-
168	504359.90	2220610.75	504359.90	2220610.75	-	7.5	-
169	504369.20	2220623.90	504369.20	2220623.90	-	7.5	-
170	504361.30	2220625.15	504361.30	2220625.15	-	7.5	-
171	504325.65	2220630.20	504325.65	2220630.20	-	7.5	-
166	504321.75	2220601.45	504321.75	2220601.45	-	7.5	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:104:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
166	167	28.98	-	-	
167	168	16.36	-	-	
168	169	16.11	-	-	
169	170	8.00	-	-	
170	171	36.01	-	-	
171	166	29.01	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:104:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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.∠.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1059 ± 285

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:104:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1059}=285$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1058
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном	участке с кадастровым номером 47:03:1311001:104:
--	--

1.	l

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:34:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	герных пеестре недвижимости комплексных		ьтате інения ексных	Метод определения координат	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
418	504158.54	2220622.62	504158.54	2220622.62	-	-	-
417	504191.44	2220617.67	504191.44	2220617.67	-	-	-
121	504193.89	2220647.67	504193.89	2220647.67	-	-	-
125	504160.94	2220652.62	504160.94	2220652.62	-	-	-
418	504158.54	2220622.62	504158.54	2220622.62	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:34:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
418	417	33.27	-	-
417	121	30.10	-	-
121	125	33.32	-	-
125	418	30.10	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:34:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	1000 ± 277
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1000}=277$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

⊵ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:32 :

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном вижимости	резул выпол компл	определены в результате выполнения комплексных дастровых работ Для расч квадр погр определения координат грани подставлен		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Для расчета с квадратиче погрешно определения характерных координат границ (М подставленным		Формулы, примененные 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		
415	504256.10	2220610.30	504256.10	2220610.30	-	7.5	-		
451	504259.90	2220640.10	504259.90	2220640.10	-	7.5	-		
174	504226.90	2220644.30	504226.90	2220644.30	-	0.1			
416	504223.05	2220614.55	504223.05	2220614.55	-	7.5	-		
415	504256.10	2220610.30	504256.10	2220610.30	-	7.5	-		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:32:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
415	451	30.04	-	-
451	174	33.27	-	-
174	416	30.00	-	-
416	415	33.32	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:32:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	999 ± 277
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{999}=277$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1

	ния о характеристиках уточняемого земельного участка ровым номером 47:03:1311001:32 :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Поясн 1.	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 47:03:1311001:32

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:31:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Для расч квадра погределения координат грани подставлен		Формулы, примененные 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
415	504256.10	2220610.30	504256.10	2220610.30	-	7.5	-
414	504289.15	2220606.05	504289.15	2220606.05	-	7.5	-
452	504292.95	2220635.85	504292.95	2220635.85	-	7.5	
451	504259.90	2220640.10	504259.90	2220640.10	-	7.5	-
415	504256.10	2220610.30	504256.10	2220610.30	-	7.5	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 47:03:1311001:31:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
415	414	33.32	-	-
414	452	30.04	-	-
452	451	33.32	-	-
451	415	30.04	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:31:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	1001 ± 277
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1001}=277$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1

№ п/п	ровым номером 47:03:1311001:31 :	
	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
І. Поясн 1.	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 47:03:1311001:31

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:3:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	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	
155	504275.85	2220678.09	504275.85	2220678.09	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
154	504278.31	2220705.47	504278.31	2220705.47	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
182	504241.43	2220710.81	504241.43	2220710.81	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
181	504239.18	2220683.03	504239.18	2220683.03	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	
155	504275.85	2220678.09	504275.85	2220678.09	-	0.1	Долговременн ый межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:3:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
155	154	27.49	-	-
154	182	37.26	-	-
182	181	27.87	-	-
181	155	37.00	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:3:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	1026 ± 280

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:3:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1026}=280$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1026
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участк	ке с кадастровым номером 47:03:1311001:3 :
---	--

1.	l

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:26:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном		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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
176	504295.47	2220665.36	504295.47	2220665.36	-	7.5	-
172	504266.48	2220669.84	504266.48	2220669.84	-	0.1	-
175	504259.61	2220640.08	504259.61	2220640.08	-	0.1	-
453	504290.95	2220636.15	504290.95	2220636.15	-	7.5	-
176	504295.47	2220665.36	504295.47	2220665.36	-	7.5	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:26:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
176	172	29.33	-	-
172	175	30.54	-	-
175	453	31.59	-	-
453	176	29.56	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:26:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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	913 ± 264
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{9}13=264$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	913
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:10:

Система координат 47.2

Зона № 2

	1-71						
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	ГОСУЛЯНСТВЕННОМ		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
1	504014.80	2220750.84	504014.80	2220750.84	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
2	504001.49	2220752.86	504001.49	2220752.86	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
3	503969.03	2220719.60	503969.03	2220719.60	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
4	503989.79	2220716.45	503989.79	2220716.45	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
1	504014.80	2220750.84	504014.80	2220750.84	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:10:

Обозначение части границ		· phosinum		Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
1	2	13.46	-	-
2	3	46.47	-	-
3	4	21.00	-	-
4	1	42.52	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:10:

№ 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:10:

№ 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	650 ± 223
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{650}=223$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	650
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 47:03:1311001:10:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:64:

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 (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
5	504189.26	2220566.40	504189.26	2220566.40	-	0.1	Временный межевой знак
6	504184.45	2220530.73	504184.45	2220530.73	-	0.1	Временный межевой знак
7	504212.33	2220526.33	504212.33	2220526.33	-	0.1	Временный межевой знак
8	504215.58	2220562.14	504215.58	2220562.14	-	0.1	Временный межевой знак
5	504189.26	2220566.40	504189.26	2220566.40	-	0.1	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:64:

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	
5	6	35.99	-	-	
6	7	28.23	-	-	
7	8	35.96	-	-	
8	5	26.66	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:64:

№ 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	986 ± 275

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:64:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{986}=275$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	986
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
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 47:03:1311001:64 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:63:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди		лены в		Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
Обозначение характерных точек границ	государственном		результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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
9	504240.21	2220522.62	504240.21	2220522.62	-	7.5	-
10	504244.08	2220557.13	504244.08	2220557.13	-	7.5	-
8	504215.58	2220562.14	504215.58	2220562.14	-	7.5	-
7	504212.33	2220526.33	504212.33	2220526.33	-	7.5	
9	504240.21	2220522.62	504240.21	2220522.62	-	7.5	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:63:

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	
9	10	34.73	-	-	
10	8	28.94	-	-	
8	7	35.96	-	-	
7	9	28.13	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:63:

№ 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	1007 ± 278
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1007}=278$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1007
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:63:								
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики						
1	2	3						
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -						
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-						
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр	овым номером 47:03:1311001:63:						
1.	-							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:61:

Система координат 47.2

Зона № 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 (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
11	504314.72	2220578.85	504314.72	2220578.85	-	0.2	Закрепление отсутствует
12	504312.24	2220591.52	504312.24	2220591.52	-	0.2	Закрепление отсутствует
13	504283.44	2220594.28	504283.44	2220594.28	-	0.2	Закрепление отсутствует
14	504275.17	2220555.88	504275.17	2220555.88	-	0.2	Закрепление отсутствует
15	504275.07	2220555.30	504275.07	2220555.30	-	0.2	Закрепление отсутствует
16	504287.47	2220553.64	504287.47	2220553.64	-	0.2	Закрепление отсутствует
17	504300.54	2220568.85	504300.54	2220568.85	-	0.2	Закрепление отсутствует
11	504314.72	2220578.85	504314.72	2220578.85	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:61:

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	
11	12	12.91	-	-	
12	13	28.93	-	-	
13	14	39.28	-	-	
14	15	0.59	-	-	
15	16	12.51	-	-	
16	17	20.05	-	-	
17	11	17.35	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:61:

№ 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:61:

№ 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	990 ± 275
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{990}=275$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	990
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 47:03:1311001:61:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:60:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	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 Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
14	504275.17	2220555.88	504275.17	2220555.88	-	0.2	Иные способы закрепления границ
13	504283.44	2220594.28	504283.44	2220594.28	-	0.2	Иные способы закрепления границ
18	504256.01	2220597.41	504256.01	2220597.41	-	0.2	Иные способы закрепления границ
19	504251.18	2220559.53	504251.18	2220559.53	-	0.2	Иные способы закрепления границ
14	504275.17	2220555.88	504275.17	2220555.88	-	0.2	Иные способы закрепления границ

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:60:

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	
14	13	39.28	-	-	
13	18	27.61	-	-	
18	19	38.19	-	-	
19	14	24.27	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:60:

№ 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:60:

№ 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	1003 ± 277
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1003}=277$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1003
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 47:03:1311001:60 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:59:

Система координат 47.2

Зона № 2

		L'aan				Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном вижимости Ү	опреде резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	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	
20	504251.29	2220560.37	504251.29	2220560.37	-	0.2	Закрепление отсутствует	
21	504255.96	2220597.02	504255.96	2220597.02	-	0.2	Закрепление отсутствует	
22	504226.07	2220599.82	504226.07	2220599.82	-	0.2	Закрепление отсутствует	
23	504221.08	2220565.12	504221.08	2220565.12	-	0.2	Закрепление отсутствует	
20	504251.29	2220560.37	504251.29	2220560.37	-	0.2	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:59:

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
20	21	36.95	-	-
21	22	30.02	-	-
22	23	35.06	-	-
23	20	30.58	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:59:

№ 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	1090 ± 289
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{1090} = 289$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1090

ľ	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
	с кадастровым номером 47:03:1311001:59:

№ 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	-
	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 47:03:1311001:59 :

1 1-	
••	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:57:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	пестре неприжимости		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
24	504195.70	2220568.32	504195.70	2220568.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
25	504201.21	2220603.38	504201.21	2220603.38	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
26	504172.99	2220606.72	504172.99	2220606.72	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
27	504167.94	2220573.00	504167.94	2220573.00	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
24	504195.70	2220568.32	504195.70	2220568.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:57:

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
24	25	35.49	-	-
25	26	28.42	-	-
26	27	34.10	-	-
27	24	28.15	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:57:

№ 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:57:

№ 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	984 ± 274
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{984} = 274$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	984
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
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 47:03:1311001:57:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:56:

Система координат 47.2

Зона № 2

	1-71						
		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
27	504167.94	2220573.00	504167.94	2220573.00	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
26	504172.99	2220606.72	504172.99	2220606.72	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
28	504143.11	2220610.28	504143.11	2220610.28	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
29	504138.36	2220578.24	504138.36	2220578.24	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
27	504167.94	2220573.00	504167.94	2220573.00	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:56:

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	
27	26	34.10	-	-	
26	28	30.09	-	-	
28	29	32.39	-	-	
29	27	30.04	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:56:

№ 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:56:

№ 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	999 ± 277	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{999}=277$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	999	
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 47:03:1311001:56 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:54:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	резул выпол компл	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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
30	504107.94	2220584.08	504107.94	2220584.08	-	-	-
31	504112.96	2220618.83	504112.96	2220618.83	-	-	-
32	504103.56	2220620.19	504103.56	2220620.19	-	-	-
33	504077.46	2220608.72	504077.46	2220608.72	-	-	-
34	504074.58	2220588.93	504074.58	2220588.93	-	-	-
30	504107.94	2220584.08	504107.94	2220584.08	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:54:

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	
30	31	35.11	-	-	
31	32	9.50	-	-	
32	33	28.51	-	-	
33	34	20.00	-	-	
34	30	33.71	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:54:

№ 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	1000 ± 277
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1000}=277$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка	
с кадастровым номером 47:03:1311001:54:	

№ 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 47:03:1311001:54 :

1. -	_
1. 1-	
**	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:53:

Система координат 47.2

Зона №2

CHCICMA KO	ординат 47	•4					J011a J12 Z
Обозначение характерных точек границ		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
	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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
35	504024.66	2220595.24	504024.66	2220595.24	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
36	504041.25	2220607.42	504041.25	2220607.42	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
37	504029.79	2220615.57	504029.79	2220615.57	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
38	504029.21	2220628.34	504029.21	2220628.34	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
39	504005.81	2220631.11	504005.81	2220631.11	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
40	504004.72	2220598.05	504004.72	2220598.05	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
35	504024.66	2220595.24	504024.66	2220595.24	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:53:

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	
35	36	20.58	-	-	
36	37	14.06	-	-	
37	38	12.78	-	-	
38	39	23.56	-	-	
39	40	33.08	-	-	
40	35	20.14	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:53:

№ 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	901 ± 263
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{901}=263$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	901
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. I	Іояснения к сведениям об	уточняемом земельном	участке с кадастровым	і номером 47:03:131100]	1:53	:
------	--------------------------	----------------------	-----------------------	-------------------------	------	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:52:

40

504004.72

2220598.05

504004.72

2220598.05

Система ко	ординат 47	7.2					Зона № 2	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государственном		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 Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
40	504004.72	2220598.05	504004.72	2220598.05	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
39	504005.81	2220631.11	504005.81	2220631.11	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
41	504003.00	2220631.44	504003.00	2220631.44	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
42	504001.97	2220632.33	504001.97	2220632.33	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
43	503990.46	2220633.70	503990.46	2220633.70	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
44	503989.89	2220633.56	503989.89	2220633.56	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
45	503977.84	2220634.64	503977.84	2220634.64	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
46	503977.84	2220633.54	503977.84	2220633.54	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
47	503978.55	2220601.95	503978.55	2220601.95	-	0.1	Долговремен ный межевой	

знак Долговремен ный

> межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:52:

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
40	39	33.08	-	-
39	41	2.83	-	-
41	42	1.36	-	-
42	43	11.59	-	-
43	44	0.59	-	-
44	45	12.10	-	-
45	46	1.10	-	-
46	47	31.60	-	-
47	40	26.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:52:

№ 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	902 ± 263
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{902}=263$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	902
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 47:03:1311001:52 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:51:

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	
48	503977.72	2220597.03	503977.72	2220597.03	-	0.1	Долговреме ный межевой знак	
47	503978.55	2220601.95	503978.55	2220601.95	-	0.1	Долговреме ный межевой знак	
46	503977.84	2220633.54	503977.84	2220633.54	-	0.1	Долговреме ный межевой знак	
45	503977.84	2220634.64	503977.84	2220634.64	-	0.1	Долговреме ный межевой знак	
49	503951.72	2220637.95	503951.72	2220637.95	-	0.1	Долговреме ный межевой знак	
50	503951.63	2220637.13	503951.63	2220637.13	-	0.1	Долговреме ный межевой знак	
51	503951.37	2220635.22	503951.37	2220635.22	-	0.1	Долговреме ный межевой знак	
52	503952.07	2220600.70	503952.07	2220600.70	-	0.1	Долговремо ный межевой знак	
48	503977.72	2220597.03	503977.72	2220597.03	-	0.1	Долговремо ный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:51:

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	
48	47	4.99	-	-	
	•	•			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:51:

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
47	46	31.60	-	-
46	45	1.10	-	-
45	49	26.33	-	-
49	50	0.82	-	-
50	51	1.93	-	-
51	52	34.53	-	-
52	48	25.91	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:51:

№ 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	990 ± 275
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{990}=275$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	990
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 47:03:1311001:51 :

Зона № 2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:50:

Система координат 47.2

Cherema Ro	ординат 47	•#					J011a 312 2
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ			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
52	503952.07	2220600.70	503952.07	2220600.70	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
51	503951.37	2220635.22	503951.37	2220635.22	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
50	503951.63	2220637.13	503951.63	2220637.13	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
53	503924.70	2220640.53	503924.70	2220640.53	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
54	503926.91	2220603.96	503926.91	2220603.96	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
52	503952.07	2220600.70	503952.07	2220600.70	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:50:

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	
52	51	34.53	-	-	
51	50	1.93	-	-	
50	53	27.14	-	-	
53	54	36.64	-	-	
54	52	25.37	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:50:

№ 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	941 ± 268
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{941} = 268$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	941
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. J	Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном	участке с кадастровым	номером 47:03:1311001:50
-------------	--------------------------	----------------------	-----------------------	--------------------------

I			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:5:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестре нелвижимости		определены в результате выполнения		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
55	504201.92	2220688.05	504201.92	2220688.05	-	7.5	-
56	504204.12	2220712.76	504204.12	2220712.76	-	7.5	-
57	504155.42	2220708.87	504155.42	2220708.87	-	7.5	-
58	504152.78	2220707.17	504152.78	2220707.17	-	7.5	-
59	504148.27	2220704.04	504148.27	2220704.04	-	7.5	-
60	504147.66	2220697.34	504147.66	2220697.34	-	7.5	-
61	504163.32	2220693.23	504163.32	2220693.23	-	7.5	-
55	504201.92	2220688.05	504201.92	2220688.05	-	7.5	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:5:

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	
55	56	24.81	-	-	
56	57	48.86	-	-	
57	58	3.14	-	-	
58	59	5.49	-	-	
59	60	6.73	-	-	
60	61	16.19	-	-	
61	55	38.95	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:5:

Наименование характеристики	Значение характеристики
2	3
Адрес земельного участка	-
Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1008 ± 278
	2 Адрес земельного участка Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении земельного участка Площадь земельного участка ± величина погрешности

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:5:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1008}=278$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1008
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 47:03:1311001:5:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:49:

Система координат 47.2

Зона №2

Cherema Ro	ординат 47	•=					Jona Jie Z
		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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
54	503926.91	2220603.96	503926.91	2220603.96	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
53	503924.70	2220640.53	503924.70	2220640.53	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
62	503899.01	2220643.47	503899.01	2220643.47	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
63	503901.20	2220611.80	503901.20	2220611.80	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
64	503900.75	2220607.58	503900.75	2220607.58	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
65	503926.39	2220604.02	503926.39	2220604.02	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
54	503926.91	2220603.96	503926.91	2220603.96	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:49:

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	
54	53	36.64	-	-	
53	62	25.86	-	-	
62	63	31.75	-	-	
63	64	4.24	-	-	
64	65	25.89	-	-	
65	54	0.52	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:49:

№ 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	921 ± 266
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{921} = 266$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	921
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. I	Іояснения к сведениям об	б уточняемом земельном	участке с кадастровым	п номером 47:03:1311	001:49
------	--------------------------	------------------------	-----------------------	----------------------	--------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:48:

Система координат 47.2

Зона № 2

Cherema Ro	ординат т	•=					Jona 11-2
	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 (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
63	503901.20	2220611.80	503901.20	2220611.80	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
62	503899.01	2220643.47	503899.01	2220643.47	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
66	503873.61	2220646.38	503873.61	2220646.38	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
67	503873.60	2220640.52	503873.60	2220640.52	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
68	503874.97	2220615.09	503874.97	2220615.09	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
63	503901.20	2220611.80	503901.20	2220611.80	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:48:

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
63	62	31.75	-	-
62	66	25.57	-	-
66	67	5.86	-	-
67	68	25.47	-	-
68	63	26.44	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:48:

№ 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	811 ± 249
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{811}=249$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	811
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 47:03:1311001:48 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:47:

Система координат 47.2

Зона № 2

CHCICMA KU	ординат 47	•=					JUNA JUL
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	резул выпол компл	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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
69	503875.13	2220610.70	503875.13	2220610.70	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
68	503874.97	2220615.09	503874.97	2220615.09	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
67	503873.60	2220640.52	503873.60	2220640.52	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
66	503873.61	2220646.38	503873.61	2220646.38	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
70	503858.73	2220648.59	503858.73	2220648.59	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
71	503851.70	2220611.88	503851.70	2220611.88	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
72	503860.67	2220611.60	503860.67	2220611.60	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
69	503875.13	2220610.70	503875.13	2220610.70	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:47:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	от т. до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
69	68	4.39	-	-	
68	67	25.47	-	-	
67	66	5.86	-	-	
66	70	15.04	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:47:

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
70	71	37.38	-	-
71	72	8.97	-	-
72	69	14.49	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:47:

№ 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	692 ± 230
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{692}=230$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	692
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 47:03:1311001:47 :

1	
1.	١.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:46:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном пестре 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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
71	503851.70	2220611.88	503851.70	2220611.88	-	0.2	Маркировка на заборе
70	503858.73	2220648.59	503858.73	2220648.59	-	0.2	Маркировка на заборе
73	503830.82	2220652.07	503830.82	2220652.07	-	0.2	Маркировка на заборе
74	503827.21	2220613.19	503827.21	2220613.19	-	0.2	-
75	503847.79	2220612.33	503847.79	2220612.33	-	0.2	-
71	503851.70	2220611.88	503851.70	2220611.88	-	0.2	Маркировка на заборе

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:46:

Обозначение 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
71	70	37.38	-	-
70	73	28.13	-	-
73	74	39.05	-	-
74	75	20.60	-	-
75	71	3.94	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:46:

№ 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	1000 ± 277
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1000}=277$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:46:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
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 47:03:1311001:46 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:65:

Система координат 47.2

Зона № 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
6	504184.45	2220530.73	504184.45	2220530.73	-	0.1	Временный межевой знак
5	504189.26	2220566.40	504189.26	2220566.40	-	0.1	Временный межевой знак
76	504161.24	2220571.28	504161.24	2220571.28	-	0.1	Временный межевой знак
77	504158.75	2220534.74	504158.75	2220534.74	-	0.1	Временный межевой знак
6	504184.45	2220530.73	504184.45	2220530.73	-	0.1	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:65:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
6	5	35.99	-	-
5	76	28.44	-	-
76	77	36.62	-	-
77	6	26.01	1	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:65:

№ 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	986 ± 275

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:65:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{986}=275$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	986
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 47:03:1311001:65 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:45:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	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	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
74	503827.21	2220613.19	503827.21	2220613.19	-	0.2	-
73	503830.82	2220652.07	503830.82	2220652.07	-	0.2	Угол забора
78	503818.73	2220653.02	503818.73	2220653.02	-	0.2	Угол забора
79	503815.45	2220651.73	503815.45	2220651.73	-	0.2	Угол забора
80	503795.68	2220637.89	503795.68	2220637.89	-	0.2	Маркировка на заборе
81	503798.23	2220615.04	503798.23	2220615.04	-	0.2	-
82	503822.00	2220613.41	503822.00	2220613.41	-	0.2	-
74	503827.21	2220613.19	503827.21	2220613.19	-	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:45:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	от т. до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
74	73	39.05	-	-
73	78	12.13	-	-
78	79	3.52	-	-
79	80	24.13	-	-
80	81	22.99	-	-
81	82	23.83	-	-
82	74	5.21		-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:45:

№ 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	1100 ± 290

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:45:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1100}=290$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1100
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 47:03:1311001:45 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:66:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение	_	Коорди я в Едином	опреде резул	лены в іьтате	Метод	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание
характерных точек границ		твенном (вижимости	компл	інения ексных вых работ	определения координат	характерных точек закрепле границ (Mt), с ния точки одставленными в такие ормулы значениями и	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
77	504158.75	2220534.74	504158.75	2220534.74	-	7.5	-
76	504161.24	2220571.28	504161.24	2220571.28	-	7.5	-
83	504134.35	2220575.99	504134.35	2220575.99	-	7.5	-
84	504131.91	2220537.70	504131.91	2220537.70	-	7.5	-
77	504158.75	2220534.74	504158.75	2220534.74	-	7.5	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:66:

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
77	76	36.62	-	-
76	83	27.30	-	-
83	84	38.37	-	-
84	77	27.00	1	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:66:

№ 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	1015 ± 279
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{1015} = 279$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1015
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

3. Све с када	едения о характеристиках уточняемого земельного участка стровым номером 47:03:1311001:66 :	
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр	овым номером 47:03:1311001:66 :
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:68:

Система координат 47.2

Зона № 2

	Ко	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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
85	504104.23	2220541.49	504104.23	2220541.49	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
86	504108.16	2220579.73	504108.16	2220579.73	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
87	504082.76	2220583.65	504082.76	2220583.65	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
88	504078.42	2220544.98	504078.42	2220544.98	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
85	504104.23	2220541.49	504104.23	2220541.49	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:68:

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
85	86	38.44	-	-
86	87	25.70	-	-
87	88	38.91	-	-
88	85	26.04	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:68:

№ 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:68 :

№ 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	1000 ± 277
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1000}=277$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
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 47:03:1311001:68 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:93:

Система координат 47.2

Зона № 2

CHCICMA KO	ординат 47	•=					J011a 312 Z
		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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
89	504015.77	2220672.71	504015.77	2220672.71	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
90	504011.75	2220702.84	504011.75	2220702.84	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
91	503981.99	2220705.98	503981.99	2220705.98	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
92	503981.68	2220705.50	503981.68	2220705.50	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
93	503983.59	2220676.02	503983.59	2220676.02	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
94	504015.01	2220672.67	504015.01	2220672.67	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
89	504015.77	2220672.71	504015.77	2220672.71	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:93:

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	
89	90	30.40	-	-	
90	91	29.93	-	-	
91	92	0.57	-	-	
92	93	29.54	-	-	
93	94	31.60	-	-	
94	89	0.76	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:93:

№ 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	928 ± 267
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{928} = 267$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	928
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. I	Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном	участке с кадастровым	номером 47:03:1311001:93
-------------	--------------------------	----------------------	-----------------------	--------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:9:

Система координат 47.2

Зона № 2

	1.71						
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	ГОСУПЯВСТВЕННОМ		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
95	504039.58	2220746.31	504039.58	2220746.31	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
1	504014.80	2220750.84	504014.80	2220750.84	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
4	503989.79	2220716.45	503989.79	2220716.45	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
96	504018.46	2220712.86	504018.46	2220712.86	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
95	504039.58	2220746.31	504039.58	2220746.31	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:9:

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
95	1	25.19	-	-
1	4	42.52	-	-
4	96	28.89	-	-
96	95	39.56	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:9:

№ 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:9:

№ 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	1000 ± 277
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1000}=277$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
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 47:03:1311001:9:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:25:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном вижимости	опреде резул выпол компл	лены в ьтате инения ексных вых 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
172	504266.48	2220669.84	504266.48	2220669.84	-	0.1	-
173	504230.71	2220673.45	504230.71	2220673.45	-	0.1	-
174	504226.90	2220644.30	504226.90	2220644.30	-	0.1	-
175	504259.61	2220640.08	504259.61	2220640.08	-	0.1	
172	504266.48	2220669.84	504266.48	2220669.84	-	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:25:

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
172	173	35.95	-	-
173	174	29.40	-	-
174	175	32.98	-	-
175	172	30.54	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:25:

№ 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	1029 ± 281
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{1029} = 281$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1029
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

с када	едения о характеристиках уточняемого земельного участка истровым номером 47:03:1311001:25 :	
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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. Поя	існения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр	овым номером 47:03:1311001:25:
1.	<u> </u>	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:27:

Система координат 47.2

Зона № 2

0.5	содержатс	Коорди я в Едином	опреде	лены в ътате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
Обозначение характерных точек границ	государс	твенном (вижимости	компл	инения ексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек 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
164	504328.28	2220660.44	504328.28	2220660.44	-	7.5	-
176	504295.47	2220665.36	504295.47	2220665.36	-	7.5	-
177	504290.96	2220636.16	504290.96	2220636.16	-	7.5	-
165	504324.32	2220630.86	504324.32	2220630.86	-	7.5	-
164	504328.28	2220660.44	504328.28	2220660.44	-	7.5	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:27:

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
164	176	33.18	-	-
176	177	29.55	-	-
177	165	33.78	-	-
165	164	29.84	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:27:

№ 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	994 ± 276
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{994} = 276$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	994
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

с када	едения о характеристиках уточняемого земельного участка стровым номером 47:03:1311001:27 :	
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
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. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр	овым номером 47:03:1311001:27:
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:40:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
	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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
93	503983.59	2220676.02	503983.59	2220676.02	-	7.5	-
132	503951.54	2220679.37	503951.54	2220679.37	-	7.5	-
178	503948.14	2220648.63	503948.14	2220648.63	-	7.5	-
179	503956.99	2220647.50	503956.99	2220647.50	-	7.5	-
180	503979.11	2220643.94	503979.11	2220643.94	-	7.5	-
93	503983.59	2220676.02	503983.59	2220676.02	-	7.5	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:40:

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
93	132	32.22	-	-
132	178	30.93	-	-
178	179	8.92	-	-
179	180	22.40	-	-
180	93	32.39	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:40:

№ 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	1002 ± 277
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1002}=277$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1002

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка	
с кадастровым номером 47:03:1311001:40:	

№ 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 47:03:1311001:40 :

1	
1.	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:4:

Система координат 47.2

Зона № 2

	· F /	-					
		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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
181	504239.18	2220683.03	504239.18	2220683.03	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
182	504241.43	2220710.81	504241.43	2220710.81	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
183	504228.33	2220712.95	504228.33	2220712.95	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
184	504224.89	2220712.29	504224.89	2220712.29	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
185	504223.46	2220711.57	504223.46	2220711.57	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
56	504204.12	2220712.76	504204.12	2220712.76	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
55	504201.92	2220688.05	504201.92	2220688.05	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
181	504239.18	2220683.03	504239.18	2220683.03	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:4:

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	
181	182	27.87	-	-	
182	183	13.27	-	-	
183	184	3.50	-	-	
184	185	1.60	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:4:

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	
185	56	19.38	-	-	
56	55	24.81	-	-	
55	181	37.60	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:4:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	998 ± 276		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{998} = 276$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	998		
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 47:03:1311001:4:

1.

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:384:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Коорди	няты. М			Формулы, примененные	Зона №2	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компл	елены в пътате 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	
Внешний контур						-		
186	504473.04	2220663.19	504473.04	2220663.19	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
187	504442.44	2220676.98	504442.44	2220676.98	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
153	504363.11	2220688.86	504363.11	2220688.86	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
156	504361.07	2220666.13	504361.07	2220666.13	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
155	504275.85	2220678.09	504275.85	2220678.09	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
181	504239.18	2220683.03	504239.18	2220683.03	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
55	504201.92	2220688.05	504201.92	2220688.05	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
61	504163.32	2220693.23	504163.32	2220693.23	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
60	504147.66	2220697.34	504147.66	2220697.34	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
59	504148.27	2220704.04	504148.27	2220704.04	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
58	504152.78	2220707.17	504152.78	2220707.17	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		лены в іьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
57	504155.42	2220708.87	504155.42	2220708.87	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
188	504120.82	2220705.75	504120.82	2220705.75	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
189	504071.62	2220706.32	504071.62	2220706.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
114	504069.00	2220742.25	504069.00	2220742.25	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
113	504069.94	2220706.18	504069.94	2220706.18	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
112	504039.14	2220710.27	504039.14	2220710.27	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
4	503989.79	2220716.45	503989.79	2220716.45	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
3	503969.03	2220719.60	503969.03	2220719.60	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
159	503953.69	2220722.33	503953.69	2220722.33	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
158	503952.17	2220738.75	503952.17	2220738.75	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
157	503979.77	2220758.59	503979.77	2220758.59	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
152	504018.83	2220785.41	504018.83	2220785.41	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Коорди				Формулы, примененные	Зона № 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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	6	итоговые (вычисленные) значения Мt, м	0
151	504044.73	2220800.45	504044.73	5 2220800.45	-	0.1	8 Долговремен ный межевой знак
190	504052.67	2220805.06	504052.67	2220805.06	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
191	504051.25	2220811.01	504051.25	2220811.01	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
192	504049.32	2220809.82	504049.32	2220809.82	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
193	504046.83	2220813.80	504046.83	2220813.80	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
137	503913.96	2220726.36	503913.96	2220726.36	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
194	503915.71	2220715.26	503915.71	2220715.26	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
131	503949.67	2220710.79	503949.67	2220710.79	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
92	503981.68	2220705.50	503981.68	2220705.50	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
91	503981.99	2220705.98	503981.99	2220705.98	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
90	504011.75	2220702.84	504011.75	2220702.84	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
195	504049.43	2220696.42	504049.43	2220696.42	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
129	504049.64	2220698.79	504049.64	2220698.79	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
128	504081.93	2220696.25	504081.93	2220696.25	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
127	504081.57	2220691.71	504081.57	2220691.71	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
196	504082.91	2220692.27	504082.91	2220692.27	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
147	504083.82	2220691.22	504083.82	2220691.22	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
146	504084.34	2220694.75	504084.34	2220694.75	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
145	504132.37	2220687.92	504132.37	2220687.92	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
144	504138.23	2220687.06	504138.23	2220687.06	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
143	504138.76	2220685.52	504138.76	2220685.52	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
142	504144.34	2220684.80	504144.34	2220684.80	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
141	504146.83	2220682.04	504146.83	2220682.04	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
140	504137.74	2220674.99	504137.74	2220674.99	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
150	504122.95	2220664.38	504122.95	2220664.38	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
149	504115.41	2220658.13	504115.41	2220658.13	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
148	504112.42	2220658.03	504112.42	2220658.03	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
197	504112.80	2220657.59	504112.80	2220657.59	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
198	504077.47	2220633.48	504077.47	2220633.48	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
199	504073.33	2220633.88	504073.33	2220633.88	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
200	504045.85	2220636.71	504045.85	2220636.71	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
201	504014.02	2220641.05	504014.02	2220641.05	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
180	503979.11	2220643.94	503979.11	2220643.94	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
179	503956.99	2220647.50	503956.99	2220647.50	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
178	503948.14	2220648.63	503948.14	2220648.63	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
202	503917.66	2220652.46	503917.66	2220652.46	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко		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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
203	503886.82	2220656.82	503886.82	2220656.82	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
116	503863.43	2220659.82	503863.43	2220659.82	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
120	503820.89	2220665.36	503820.89	2220665.36	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
204	503817.00	2220662.15	503817.00	2220662.15	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
205	503753.04	2220622.48	503753.04	2220622.48	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
206	503748.20	2220618.84	503748.20	2220618.84	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
207	503762.90	2220601.16	503762.90	2220601.16	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
208	503777.58	2220581.42	503777.58	2220581.42	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
209	503779.01	2220582.09	503779.01	2220582.09	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
210	503793.83	2220561.88	503793.83	2220561.88	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
211	503791.60	2220560.13	503791.60	2220560.13	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
212	503806.95	2220540.44	503806.95	2220540.44	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	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 (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
213	503807.11	2220540.55	503807.11	2220540.55	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
214	503837.50	2220502.70	503837.50	2220502.70	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
215	503854.42	2220480.99	503854.42	2220480.99	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
216	503869.37	2220461.60	503869.37	2220461.60	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
217	503877.20	2220450.53	503877.20	2220450.53	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
218	503878.18	2220451.17	503878.18	2220451.17	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
219	503885.56	2220441.78	503885.56	2220441.78	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
220	503901.03	2220421.76	503901.03	2220421.76	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
221	503902.29	2220422.73	503902.29	2220422.73	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
222	503917.13	2220403.53	503917.13	2220403.53	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
223	503932.04	2220384.08	503932.04	2220384.08	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
224	503929.97	2220382.43	503929.97	2220382.43	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	•	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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
225	503946.48	2220362.58	503946.48	2220362.58	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
226	503962.04	2220342.53	503962.04	2220342.53	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
227	503978.77	2220320.88	503978.77	2220320.88	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
228	503994.08	2220301.08	503994.08	2220301.08	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
229	503969.59	2220270.59	503969.59	2220270.59	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
230	503977.35	2220261.67	503977.35	2220261.67	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
231	503998.56	2220295.48	503998.56	2220295.48	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
232	504023.16	2220266.13	504023.16	2220266.13	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
233	504037.47	2220247.41	504037.47	2220247.41	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
234	504019.29	2220211.82	504019.29	2220211.82	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
235	504020.83	2220210.28	504020.83	2220210.28	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
236	504021.21	2220209.68	504021.21	2220209.68	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компл	лены в іьтате інения 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		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
237	504039.74	2220244.27	504039.74	2220244.27	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
238	504057.50	2220222.50	504057.50	2220222.50	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
239	504076.50	2220195.00	504076.50	2220195.00	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
240	504079.02	2220199.59	504079.02	2220199.59	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
241	504079.91	2220207.87	504079.91	2220207.87	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
242	504101.21	2220236.72	504101.21	2220236.72	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
243	504114.89	2220270.21	504114.89	2220270.21	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
244	504121.10	2220277.19	504121.10	2220277.19	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
245	504169.96	2220368.63	504169.96	2220368.63	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
246	504208.78	2220438.53	504208.78	2220438.53	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
247	504238.63	2220480.14	504238.63	2220480.14	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
248	504250.45	2220495.43	504250.45	2220495.43	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в ътате інения 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		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
249	504265.95	2220513.39	504265.95	2220513.39	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
250	504281.46	2220531.35	504281.46	2220531.35	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
251	504300.68	2220549.63	504300.68	2220549.63	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
252	504358.61	2220589.06	504358.61	2220589.06	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
186	504473.04	2220663.19	504473.04	2220663.19	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
Внутренний контур						-	
253	504079.35	2220208.56	504079.35	2220208.56	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
254	504075.50	2220213.24	504075.50	2220213.24	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
255	504053.82	2220242.32	504053.82	2220242.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
256	504064.75	2220259.65	504064.75	2220259.65	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
257	504098.73	2220235.18	504098.73	2220235.18	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
253	504079.35	2220208.56	504079.35	2220208.56	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
Внутренний контур						-	

Система координат 47.2

		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 формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
258	504100.73	2220239.72	504100.73	2220239.72	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
259	504061.46	2220266.46	504061.46	2220266.46	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
260	504069.78	2220284.78	504069.78	2220284.78	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
261	504105.62	2220272.86	504105.62	2220272.86	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
262	504100.10	2220258.20	504100.10	2220258.20	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
263	504106.80	2220255.84	504106.80	2220255.84	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
258	504100.73	2220239.72	504100.73	2220239.72	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
Внутренний контур						-	
264	504086.85	2220318.32	504086.85	2220318.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
265	504097.37	2220337.98	504097.37	2220337.98	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
266	504107.99	2220358.99	504107.99	2220358.99	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
267	504114.09	2220370.42	504114.09	2220370.42	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
268	504118.10	2220370.30	504118.10	2220370.30	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реестре нед	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 формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
269	504167.47	2220365.70	504167.47	2220365.70	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
270	504152.41	2220337.96	504152.41	2220337.96	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
271	504142.95	2220320.44	504142.95	2220320.44	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
272	504132.83	2220301.65	504132.83	2220301.65	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
273	504128.73	2220293.49	504128.73	2220293.49	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
274	504123.56	2220284.07	504123.56	2220284.07	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
275	504120.63	2220282.15	504120.63	2220282.15	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
276	504075.46	2220296.47	504075.46	2220296.47	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
264	504086.85	2220318.32	504086.85	2220318.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
Внутренний контур						-	
277	504061.20	2220292.45	504061.20	2220292.45	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
278	504045.23	2220261.18	504045.23	2220261.18	=	0.1	Долговремен ный межевой знак
279	504041.65	2220261.32	504041.65	2220261.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	•	Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компл	лены в іьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	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
280	504015.89	2220295.13	504015.89	2220295.13	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
281	504025.16	2220310.53	504025.16	2220310.53	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
282	504034.89	2220332.74	504034.89	2220332.74	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
283	504037.91	2220331.27	504037.91	2220331.27	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
284	504050.53	2220354.62	504050.53	2220354.62	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
285	504048.32	2220355.77	504048.32	2220355.77	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
286	504057.16	2220375.58	504057.16	2220375.58	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
287	504100.74	2220371.54	504100.74	2220371.54	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
288	504092.95	2220354.50	504092.95	2220354.50	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
289	504089.86	2220355.79	504089.86	2220355.79	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
290	504083.49	2220341.94	504083.49	2220341.94	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
291	504085.23	2220341.28	504085.23	2220341.28	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		резул выпол компл	елены в пьтате пнения 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		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
292	504073.55	2220317.21	504073.55	2220317.21	-	0.1	Долговрем ный межевой знак
277	504061.20	2220292.45	504061.20	2220292.45	-	0.1	Долговрем ный межевой знак
Внутренний контур						-	
293	503976.08	2220345.73	503976.08	2220345.73	-	0.1	Долговрем ный межевой знак
294	503953.54	2220374.30	503953.54	2220374.30	-	0.1	Долговрем ный межевой знак
295	503959.06	2220382.84	503959.06	2220382.84	-	0.1	Долговрем ный межевой знак
296	503995.60	2220379.65	503995.60	2220379.65	-	0.1	Долговрем ный межевой знак
297	504040.58	2220375.50	504040.58	2220375.50	-	0.1	Долговрем ный межевой знак
298	504021.22	2220342.69	504021.22	2220342.69	-	0.1	Долговрем ный межевой знак
299	504002.99	2220311.82	504002.99	2220311.82	-	0.1	Долговрем ный межевой знак
293	503976.08	2220345.73	503976.08	2220345.73	-	0.1	Долговрем ный межевой знак
Внутренний контур						-	
300	503909.13	2220438.90	503909.13	2220438.90	-	0.1	Долговрем ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	ординат т					Формулы, примененные	Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном вижимости	опреде резул выпол компл	елены в пътате пнения 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		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
301	503905.22	2220439.44	503905.22	2220439.44	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
302	503883.19	2220468.59	503883.19	2220468.59	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
303	503893.96	2220476.84	503893.96	2220476.84	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
304	503929.01	2220471.52	503929.01	2220471.52	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
305	503929.59	2220476.00	503929.59	2220476.00	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
306	503964.62	2220472.12	503964.62	2220472.12	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
307	503964.00	2220467.75	503964.00	2220467.75	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
308	503994.25	2220464.42	503994.25	2220464.42	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
309	504028.07	2220462.44	504028.07	2220462.44	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
310	504060.29	2220458.44	504060.29	2220458.44	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
311	504092.54	2220453.98	504092.54	2220453.98	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
312	504124.06	2220449.63	504124.06	2220449.63	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					Формулы, примененные	Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компл	лены в ътате 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		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
313	504124.11	2220450.03	504124.11	2220450.03	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
314	504156.14	2220446.14	504156.14	2220446.14	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
315	504156.08	2220445.69	504156.08	2220445.69	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
316	504193.67	2220440.12	504193.67	2220440.12	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
317	504177.08	2220410.36	504177.08	2220410.36	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
318	504160.21	2220413.49	504160.21	2220413.49	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
319	504152.35	2220414.96	504152.35	2220414.96	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
320	504152.40	2220415.37	504152.40	2220415.37	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
321	504120.37	2220419.26	504120.37	2220419.26	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
322	504120.19	2220417.81	504120.19	2220417.81	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
323	504088.18	2220421.86	504088.18	2220421.86	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
324	504055.36	2220425.12	504055.36	2220425.12	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в ътате інения ексных вых 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
325	504023.26	2220428.70	504023.26	2220428.70	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
326	503991.53	2220431.57	503991.53	2220431.57	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
327	503959.20	2220433.94	503959.20	2220433.94	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
328	503934.50	2220435.96	503934.50	2220435.96	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
329	503943.89	2220434.43	503943.89	2220434.43	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
330	503954.17	2220430.81	503954.17	2220430.81	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
331	503982.42	2220428.79	503982.42	2220428.79	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
332	504009.30	2220425.35	504009.30	2220425.35	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
333	504009.43	2220426.93	504009.43	2220426.93	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
334	504035.04	2220424.27	504035.04	2220424.27	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
335	504062.90	2220421.50	504062.90	2220421.50	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
336	504089.36	2220418.73	504089.36	2220418.73	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	резул выпол компл	лены в іьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
337	504119.35	2220415.69	504119.35	2220415.69	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
338	504143.41	2220413.39	504143.41	2220413.39	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
339	504160.16	2220411.74	504160.16	2220411.74	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
340	504160.18	2220413.45	504160.18	2220413.45	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
341	504177.09	2220410.34	504177.09	2220410.34	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
342	504178.21	2220408.05	504178.21	2220408.05	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
343	504166.29	2220386.31	504166.29	2220386.31	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
344	504156.41	2220377.79	504156.41	2220377.79	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
345	504143.23	2220376.08	504143.23	2220376.08	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
346	504113.88	2220379.43	504113.88	2220379.43	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
347	504114.30	2220382.21	504114.30	2220382.21	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
348	504087.56	2220385.25	504087.56	2220385.25	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	-1	Коорди	няты м			Формулы, примененные	она №2
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компл	лены в ътате інения ексных вых работ	Метод определения координат	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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
349	504060.19	2220388.35	504060.19	2220388.35	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
350	504060.09	2220387.12	504060.09	2220387.12	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
351	504059.88	2220384.62	504059.88	2220384.62	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
352	504032.02	2220387.40	504032.02	2220387.40	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
353	504032.27	2220390.50	504032.27	2220390.50	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
354	504007.68	2220392.77	504007.68	2220392.77	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
355	503980.65	2220394.67	503980.65	2220394.67	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
356	503953.35	2220396.51	503953.35	2220396.51	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
357	503953.39	2220398.26	503953.39	2220398.26	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
358	503936.54	2220399.14	503936.54	2220399.14	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
300	503909.13	2220438.90	503909.13	2220438.90	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
Внутренний контур						-	
359	503935.33	2220513.69	503935.33	2220513.69	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	•	Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
360	503979.40	2220546.66	503979.40	2220546.66	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
361	503991.61	2220545.16	503991.61	2220545.16	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
362	503991.51	2220540.54	503991.51	2220540.54	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
363	504026.82	2220535.88	504026.82	2220535.88	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
364	504027.00	2220539.94	504027.00	2220539.94	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
365	504049.68	2220537.27	504049.68	2220537.27	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
366	504049.66	2220535.92	504049.66	2220535.92	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
367	504062.03	2220535.08	504062.03	2220535.08	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
368	504169.96	2220520.46	504169.96	2220520.46	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
369	504203.71	2220516.00	504203.71	2220516.00	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
370	504203.60	2220515.16	504203.60	2220515.16	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
371	504247.63	2220509.45	504247.63	2220509.45	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	177	Коорди	няты м			Формулы, примененные	она лу∠
Обозначение характерных точек границ	государс	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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
372	504226.78	2220484.67	504226.78	2220484.67	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
373	504199.80	2220486.06	504199.80	2220486.06	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
374	504167.98	2220490.16	504167.98	2220490.16	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
375	504061.06	2220504.66	504061.06	2220504.66	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
376	504048.47	2220504.89	504048.47	2220504.89	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
377	504048.49	2220508.03	504048.49	2220508.03	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
378	504025.68	2220509.66	504025.68	2220509.66	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
379	504025.60	2220507.72	504025.60	2220507.72	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
380	503990.16	2220512.49	503990.16	2220512.49	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
381	503959.90	2220515.02	503959.90	2220515.02	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
382	503959.35	2220513.45	503959.35	2220513.45	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
383	503963.01	2220512.02	503963.01	2220512.02	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	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 (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
384	503998.38	2220507.20	503998.38	2220507.20	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
385	504030.65	2220504.84	504030.65	2220504.84	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
386	504058.56	2220501.26	504058.56	2220501.26	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
387	504058.57	2220501.36	504058.57	2220501.36	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
388	504089.10	2220497.79	504089.10	2220497.79	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
389	504124.74	2220494.04	504124.74	2220494.04	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
390	504155.07	2220488.87	504155.07	2220488.87	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
391	504186.82	2220484.85	504186.82	2220484.85	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
392	504223.61	2220483.39	504223.61	2220483.39	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
393	504218.04	2220475.48	504218.04	2220475.48	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
394	504200.23	2220450.64	504200.23	2220450.64	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
395	504177.83	2220453.38	504177.83	2220453.38	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко		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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
396	504178.22	2220454.73	504178.22	2220454.73	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
397	504146.37	2220458.11	504146.37	2220458.11	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
398	504144.88	2220455.44	504144.88	2220455.44	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
399	504114.98	2220461.86	504114.98	2220461.86	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
400	504084.79	2220465.47	504084.79	2220465.47	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
401	504054.19	2220469.34	504054.19	2220469.34	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
402	504020.28	2220474.05	504020.28	2220474.05	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
403	503988.14	2220477.94	503988.14	2220477.94	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
404	503988.92	2220480.17	503988.92	2220480.17	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
405	503956.12	2220483.94	503956.12	2220483.94	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
406	503908.33	2220493.20	503908.33	2220493.20	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
407	503932.67	2220513.71	503932.67	2220513.71	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости У	резул выпол компл	елены 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 итоговые (вычиленные)	Описание закрепле ния точки
1	2	2	4	-		значения Mt, м	8
359	503935.33	2220513.69	503935.33	2220513.69	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
Внутренний контур						-	
10	504244.08	2220557.13	504244.08	2220557.13	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
408	504287.47	2220552.56	504287.47	2220552.56	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
409	504258.37	2220519.22	504258.37	2220519.22	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
9	504240.21	2220522.62	504240.21	2220522.62	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
7	504212.33	2220526.33	504212.33	2220526.33	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
6	504184.45	2220530.73	504184.45	2220530.73	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
77	504158.75	2220534.74	504158.75	2220534.74	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
84	504131.91	2220537.70	504131.91	2220537.70	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
85	504104.23	2220541.49	504104.23	2220541.49	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
88	504078.42	2220544.98	504078.42	2220544.98	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
106	504053.50	2220548.48	504053.50	2220548.48	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
111	504026.52	2220551.84	504026.52	2220551.84	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
110	504027.92	2220583.67	504027.92	2220583.67	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
109	504039.93	2220591.59	504039.93	2220591.59	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
108	504056.28	2220589.30	504056.28	2220589.30	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
107	504057.06	2220587.69	504057.06	2220587.69	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
87	504082.76	2220583.65	504082.76	2220583.65	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
86	504108.16	2220579.73	504108.16	2220579.73	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
83	504134.35	2220575.99	504134.35	2220575.99	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
76	504161.24	2220571.28	504161.24	2220571.28	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
5	504189.26	2220566.40	504189.26	2220566.40	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
8	504215.58	2220562.14	504215.58	2220562.14	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
10	504244.08	2220557.13	504244.08	2220557.13	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
Внутренний контур						-	

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	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
14	504275.17	2220555.88	504275.17	2220555.88	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
19	504251.18	2220559.53	504251.18	2220559.53	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
20	504251.29	2220560.37	504251.29	2220560.37	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
23	504221.08	2220565.12	504221.08	2220565.12	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
160	504220.97	2220564.32	504220.97	2220564.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
24	504195.70	2220568.32	504195.70	2220568.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
27	504167.94	2220573.00	504167.94	2220573.00	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
29	504138.36	2220578.24	504138.36	2220578.24	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
30	504107.94	2220584.08	504107.94	2220584.08	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
34	504074.58	2220588.93	504074.58	2220588.93	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
33	504077.46	2220608.72	504077.46	2220608.72	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
32	504103.56	2220620.19	504103.56	2220620.19	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	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
31	504112.96	2220618.83	504112.96	2220618.83	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
410	504112.38	2220614.85	504112.38	2220614.85	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
28	504143.11	2220610.28	504143.11	2220610.28	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
26	504172.99	2220606.72	504172.99	2220606.72	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
25	504201.21	2220603.38	504201.21	2220603.38	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
161	504226.18	2220600.60	504226.18	2220600.60	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
22	504226.07	2220599.82	504226.07	2220599.82	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
21	504255.96	2220597.02	504255.96	2220597.02	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
411	504256.01	2220597.40	504256.01	2220597.40	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
13	504283.44	2220594.28	504283.44	2220594.28	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
12	504312.24	2220591.52	504312.24	2220591.52	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
11	504314.72	2220578.85	504314.72	2220578.85	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		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 формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
17	504300.54	2220568.85	504300.54	2220568.85	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
16	504287.47	2220553.64	504287.47	2220553.64	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
15	504275.07	2220555.30	504275.07	2220555.30	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
14	504275.17	2220555.88	504275.17	2220555.88	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
Внутренний контур						-	
412	504322.04	2220603.61	504322.04	2220603.61	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
413	504289.26	2220606.91	504289.26	2220606.91	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
414	504289.15	2220606.05	504289.15	2220606.05	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
415	504256.10	2220610.30	504256.10	2220610.30	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
416	504223.05	2220614.55	504223.05	2220614.55	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
417	504191.44	2220617.67	504191.44	2220617.67	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
418	504158.54	2220622.62	504158.54	2220622.62	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
419	504136.18	2220626.48	504136.18	2220626.48	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	ордини и	Коорди	HATLI M			Формулы, примененные	Зона № 2
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 (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
420	504102.81	2220631.29	504102.81	2220631.29	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
421	504102.21	2220637.19	504102.21	2220637.19	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
422	504139.29	2220664.11	504139.29	2220664.11	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
124	504161.76	2220680.99	504161.76	2220680.99	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
123	504177.77	2220678.39	504177.77	2220678.39	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
122	504197.15	2220677.67	504197.15	2220677.67	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
173	504230.71	2220673.45	504230.71	2220673.45	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
172	504266.48	2220669.84	504266.48	2220669.84	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
176	504295.47	2220665.36	504295.47	2220665.36	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
164	504328.28	2220660.44	504328.28	2220660.44	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
163	504391.67	2220648.25	504391.67	2220648.25	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
162	504369.32	2220624.11	504369.32	2220624.11	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		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 формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
423	504325.72	2220630.65	504325.72	2220630.65	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
171	504325.65	2220630.20	504325.65	2220630.20	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
170	504361.30	2220625.15	504361.30	2220625.15	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
169	504369.20	2220623.90	504369.20	2220623.90	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
168	504359.90	2220610.75	504359.90	2220610.75	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
167	504350.45	2220597.40	504350.45	2220597.40	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
166	504321.75	2220601.45	504321.75	2220601.45	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
412	504322.04	2220603.61	504322.04	2220603.61	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
Внутренний контур						-	
424	503899.71	2220506.83	503899.71	2220506.83	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
425	503872.15	2220507.05	503872.15	2220507.05	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
426	503875.05	2220513.94	503875.05	2220513.94	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
427	503860.01	2220518.27	503860.01	2220518.27	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		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 формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
428	503850.32	2220521.06	503850.32	2220521.06	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
429	503825.36	2220565.32	503825.36	2220565.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
430	503867.91	2220560.32	503867.91	2220560.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
431	503893.42	2220557.58	503893.42	2220557.58	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
432	503918.48	2220555.13	503918.48	2220555.13	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
433	503944.09	2220551.31	503944.09	2220551.31	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
434	503943.20	2220537.35	503943.20	2220537.35	÷	0.1	Долговремен ный межевой знак
424	503899.71	2220506.83	503899.71	2220506.83	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
Внутренний контур						-	
104	504024.30	2220595.29	504024.30	2220595.29	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
105	503972.38	2220559.59	503972.38	2220559.59	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
103	503972.35	2220559.42	503972.35	2220559.42	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
102	503946.83	2220562.11	503946.83	2220562.11	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	1	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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
100	503921.05	2220565.47	503921.05	2220565.47	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
101	503895.11	2220569.02	503895.11	2220569.02	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
97	503882.57	2220570.65	503882.57	2220570.65	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
99	503857.12	2220574.01	503857.12	2220574.01	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
72	503860.67	2220611.60	503860.67	2220611.60	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
71	503851.70	2220611.88	503851.70	2220611.88	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
75	503847.79	2220612.33	503847.79	2220612.33	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
435	503842.95	2220575.40	503842.95	2220575.40	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
436	503824.20	2220578.23	503824.20	2220578.23	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
437	503804.36	2220581.23	503804.36	2220581.23	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
438	503790.15	2220583.06	503790.15	2220583.06	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
439	503780.55	2220594.71	503780.55	2220594.71	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	ординат т		WATER A M			Формулы, примененные	Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Коорди содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		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
440	503776.91	2220599.53	503776.91	2220599.53	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
441	503774.07	2220603.30	503774.07	2220603.30	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
442	503788.04	2220615.61	503788.04	2220615.61	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
443	503795.31	2220615.24	503795.31	2220615.24	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
81	503798.23	2220615.04	503798.23	2220615.04	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
80	503795.68	2220637.89	503795.68	2220637.89	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
79	503815.45	2220651.73	503815.45	2220651.73	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
78	503818.73	2220653.02	503818.73	2220653.02	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
73	503830.82	2220652.07	503830.82	2220652.07	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
70	503858.73	2220648.59	503858.73	2220648.59	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
66	503873.61	2220646.38	503873.61	2220646.38	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
62	503899.01	2220643.47	503899.01	2220643.47	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

системи ко	Система координат 47.2								
Обозначение характерных точек границ	Коорди содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		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 Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
53	503924.70	2220640.53	503924.70	2220640.53	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		
50	503951.63	2220637.13	503951.63	2220637.13	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		
49	503951.72	2220637.95	503951.72	2220637.95	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		
45	503977.84	2220634.64	503977.84	2220634.64	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		
44	503989.89	2220633.56	503989.89	2220633.56	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		
43	503990.46	2220633.70	503990.46	2220633.70	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		
42	504001.97	2220632.33	504001.97	2220632.33	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		
41	504003.00	2220631.44	504003.00	2220631.44	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		
39	504005.81	2220631.11	504005.81	2220631.11	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		
38	504029.21	2220628.34	504029.21	2220628.34	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		
37	504029.79	2220615.57	504029.79	2220615.57	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		
36	504041.25	2220607.42	504041.25	2220607.42	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном пеестре нелвижимости		ном выполнения определе мости комплексных		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
35	504024.66	2220595.24	504024.66	2220595.24	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
104	504024.30	2220595.29	504024.30	2220595.29	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

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
Внешний контур				
186	187	33.56	-	-
187	153	80.21	-	-
153	156	22.82	-	-
156	155	86.06	-	-
155	181	37.00	-	-
181	55	37.60	-	-
55	61	38.95	-	-
61	60	16.19	-	-
60	59	6.73	-	-
59	58	5.49	-	-
58	57	3.14	-	-
57	188	34.74	-	-
188	189	49.20	-	-
189	114	36.03	-	-
114	113	36.08	-	-
113	112	31.07	-	-
112	4	49.74	-	-
4	3	21.00	-	-
3	159	15.58	-	-
159	158	16.49	-	-
158	157	33.99	-	-
157	152	47.38	-	-

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
152	151	29.95	-	-
151	190	9.18	-	-
190	191	6.12	-	-
191	192	2.27	-	-
192	193	4.69	-	-
193	137	159.06	-	-
137	194	11.24	-	-
194	131	34.25	-	-
131	92	32.44	-	-
92	91	0.57	-	-
91	90	29.93	-	-
90	195	38.22	-	-
195	129	2.38	-	-
129	128	32.39	-	-
128	127	4.55	-	-
127	196	1.45	-	-
196	147	1.39	-	-
147	146	3.57	-	-
146	145	48.51	-	-
145	144	5.92	-	-
144	143	1.63	-	-
143	142	5.63	-	-
142	141	3.72	-	-
141	140	11.50	-	-
140	150	18.20	-	-
150	149	9.79	-	-
149	148	2.99	-	-
148	197	0.58	-	-
197	198	42.77	-	-
198	199	4.16	-	-
199	200	27.63	-	-
200	201	32.12	-	-
201	180	35.03	-	-
180	179	22.40	-	-
179	178	8.92	-	-
178	202	30.72	-	-
202	203	31.15	-	-
203	116	23.58	-	_
116	120	42.90	_	-

Обозначение ча	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
120	204	5.04	-	-
204	205	75.26	-	-
205	206	6.06	-	-
206	207	22.99	-	-
207	208	24.60	-	-
208	209	1.58	-	-
209	210	25.06	-	-
210	211	2.83	-	-
211	212	24.97	-	-
212	213	0.19	-	-
213	214	48.54	-	-
214	215	27.52	-	-
215	216	24.48	-	-
216	217	13.56	-	-
217	218	1.17	-	-
218	219	11.94	-	-
219	220	25.30	-	-
220	221	1.59	_	-
221	222	24.27	_	-
222	223	24.51	_	-
223	224	2.65	_	-
224	225	25.82	_	-
225	226	25.38	_	_
226	227	27.36	_	
227	228	25.03	_	
228	229	39.11	_	
229	230	11.82	_	
230	231	39.91		
231	231	38.30		<u> </u>
231	232	23.56	-	<u>-</u>
233	233	39.96	-	<u> </u>
234	234	2.18		-
		+	-	<u>-</u>
235	236	0.71	-	-
236	237	39.24	-	<u>-</u>
237	238	28.10	-	-
238	239	33.43	-	-
239	240	5.24	-	-
240	241	8.33	-	-
241	242	35.86	-	-

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	т.	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
242	243	36.18	-	-
243	244	9.34	-	-
244	245	103.68	-	-
245	246	79.96	-	-
246	247	51.21	-	-
247	248	19.33	-	-
248	249	23.72	-	-
249	250	23.73	-	-
250	251	26.52	-	-
251	252	70.08	-	-
252	186	136.34	-	-
Внутренний контур				
253	254	6.06	-	-
254	255	36.27	-	-
255	256	20.49	-	-
256	257	41.87	-	-
257	253	32.93	-	-
Внутренний контур				
258	259	47.51	-	-
259	260	20.12	-	-
260	261	37.77	-	-
261	262	15.66	-	-
262	263	7.10	-	-
263	258	17.22	-	-
Внутренний контур				
264	265	22.30	-	-
265	266	23.54	-	-
266	267	12.96	-	-
267	268	4.01	-	-
268	269	49.58	-	-
269	270	31.56	-	-
270	271	19.91	-	-
271	272	21.34	-	-
272	273	9.13	-	
273	274	10.75	_	
274	275	3.50	_	-
275	276	47.39	_	-
276	264	24.64	_	-
Внутренний контур				

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
277	278	35.11	-	-
278	279	3.58	-	-
279	280	42.51	-	-
280	281	17.97	-	-
281	282	24.25	-	-
282	283	3.36	-	-
283	284	26.54	-	-
284	285	2.49	-	-
285	286	21.69	-	-
286	287	43.77	-	-
287	288	18.74	-	-
288	289	3.35	-	-
289	290	15.24	-	-
290	291	1.86	-	-
291	292	26.75	-	-
292	277	27.67	-	<u>-</u>
Внутренний контур				
293	294	36.39	-	-
294	295	10.17	-	-
295	296	36.68	-	<u>-</u>
296	297	45.17	-	-
297	298	38.10	-	<u>-</u>
298	299	35.85	-	-
299	293	43.29	_	_
Внутренний контур		.5.25		
300	301	3.95	_	
301	302	36.54	_	
302	303	13.57		
303	303	35.45		-
304	305	4.52		
305	306	35.24		-
306	307	4.41		<u> </u>
307	307	30.43	-	<u>-</u>
308	308	33.88	-	-
308			-	-
	310	32.47		<u>-</u>
310	311	32.56	-	-
311	312	31.82	-	-
312	313	0.40	-	-
313	314	32.27	-	<u>-</u>

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
314	315	0.45	-	-
315	316	38.00	-	-
316	317	34.07	-	-
317	318	17.16	-	-
318	319	8.00	-	-
319	320	0.41	-	-
320	321	32.27	-	-
321	322	1.46	-	-
322	323	32.27	-	-
323	324	32.98	-	-
324	325	32.30	-	-
325	326	31.86	-	-
326	327	32.42	-	-
327	328	24.78	-	-
328	329	9.51	-	-
329	330	10.90	-	-
330	331	28.32	-	-
331	332	27.10	-	-
332	333	1.59	-	-
333	334	25.75	-	-
334	335	28.00	-	-
335	336	26.60	-	-
336	337	30.14	-	-
337	338	24.17	-	-
338	339	16.83	-	-
339	340	1.71	-	-
340	341	17.19	-	-
341	342	2.55	-	-
342	343	24.79	_	-
343	344	13.05	-	-
344	345	13.29	-	<u>-</u>
345	346	29.54	-	<u>-</u>
346	347	2.81	-	
347	348	26.91	-	-
348	349	27.54	_	-
349	350	1.23	-	
350	350	2.51	-	<u> </u>
351	351	28.00	-	
352	353	3.11	-	-

Обозначение части	границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	
1	2	3	4	5
353	354	24.69	-	-
354	355	27.10	-	-
355	356	27.36	-	-
356	357	1.75	-	-
357	358	16.87	-	-
358	300	48.29	-	-
Внутренний контур				
359	360	55.04	-	-
360	361	12.30	-	-
361	362	4.62	-	-
362	363	35.62	-	<u> </u>
363	364	4.06	-	-
364	365	22.84	-	-
365	366	1.35	-	-
366	367	12.40	-	-
367	368	108.92	-	-
368	369	34.04	-	-
369	370	0.85	-	-
370	371	44.40	-	-
371	372	32.38	-	-
372	373	27.02	-	-
373	374	32.08	-	-
374	375	107.90	-	-
375	376	12.59	-	-
376	377	3.14	-	-
377	378	22.87	-	-
378	379	1.94	-	-
379	380	35.76	-	-
380	381	30.37	-	-
381	382	1.66	-	-
382	383	3.93	-	-
383	384	35.70	-	-
384	385	32.36	-	-
385	386	28.14	-	-
386	387	0.10	-	-
387	388	30.74	-	-
388	389	35.84	-	-
389	390	30.77	-	-
390	391	32.00	-	-

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
391	392	36.82	-	-
392	393	9.67	-	-
393	394	30.57	-	-
394	395	22.57	-	-
395	396	1.41	-	-
396	397	32.03	-	-
397	398	3.06	-	-
398	399	30.58	-	-
399	400	30.41	-	-
400	401	30.84	-	-
401	402	34.24	-	-
402	403	32.37	-	-
403	404	2.36	-	-
404	405	33.02	-	-
405	406	48.68	-	-
406	407	31.83	-	-
407	359	2.66	-	-
Внутренний контур				
10	408	43.63	-	-
408	409	44.25	-	-
409	9	18.48	-	<u>-</u>
9	7	28.13	-	
7	6	28.23	-	-
6	77	26.01	-	-
77	84	27.00	-	-
84	85	27.94	_	_
85	88	26.04	_	-
88	106	25.16	-	-
106	111	27.19	_	
111	110	31.86	_	
110	109	14.39	-	-
109	108	16.51	-	-
108	107	1.79	_	-
107	87	26.02	_	
87	86	25.70	_	
86	83	26.46		
83	76	27.30	-	-
76	5	28.44	-	
5	8	26.66	-	-

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
8	10	28.94	-	-
Внутренний контур				
14	19	24.27	-	-
19	20	0.85	-	-
20	23	30.58	-	-
23	160	0.81	-	-
160	24	25.58	-	-
24	27	28.15	-	-
27	29	30.04	-	-
29	30	30.98	-	-
30	34	33.71	-	-
34	33	20.00	-	-
33	32	28.51	-	-
32	31	9.50	-	-
31	410	4.02	-	-
410	28	31.07	-	-
28	26	30.09	-	-
26	25	28.42	-	-
25	161	25.12	-	-
161	22	0.79	-	-
22	21	30.02	-	-
21	411	0.38	-	-
411	13	27.61	-	-
13	12	28.93	-	-
12	11	12.91	-	-
11	17	17.35	-	-
17	16	20.05	-	-
16	15	12.51	-	-
15	14	0.59	-	-
Внутренний контур				
412	413	32.95	-	-
413	414	0.87	-	-
414	415	33.32	-	-
415	416	33.32	-	-
416	417	31.76	-	-
417	418	33.27	-	-
418	419	22.69	-	-
419	420	33.71	-	-
420	421	5.93	_	-

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
421	422	45.82	-	-
422	124	28.10	-	-
124	123	16.22	-	-
123	122	19.39	-	-
122	173	33.82	-	-
173	172	35.95	-	-
172	176	29.33	-	-
176	164	33.18	-	-
164	163	64.55	-	-
163	162	32.90	-	-
162	423	44.09	-	-
423	171	0.46	-	-
171	170	36.01	-	-
170	169	8.00	-	-
169	168	16.11	-	-
168	167	16.36	-	-
167	166	28.98	-	-
166	412	2.18	-	-
Внутренний контур				
424	425	27.56	-	-
425	426	7.48	-	-
426	427	15.65	-	-
427	428	10.08	-	-
428	429	50.81	-	-
429	430	42.84	-	-
430	431	25.66	-	-
431	432	25.18	-	-
432	433	25.89	-	-
433	434	13.99	-	-
434	424	53.13	-	-
Внутренний контур				
104	105	63.01	-	-
105	103	0.17	-	-
103	102	25.66	-	-
102	100	26.00	-	-
100	101	26.18	-	-
101	97	12.65	-	-
97	99	25.67	-	-
99	72	37.76	-	-

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
72	71	8.97	-	-
71	75	3.94	-	-
75	435	37.25	-	-
435	436	18.96	-	-
436	437	20.07	-	-
437	438	14.33	-	-
438	439	15.10	-	-
439	440	6.04	-	-
440	441	4.72	-	-
441	442	18.62	-	-
442	443	7.28	-	-
443	81	2.93	-	-
81	80	22.99	-	-
80	79	24.13	-	-
79	78	3.52	-	-
78	73	12.13	-	-
73	70	28.13	-	-
70	66	15.04	-	-
66	62	25.57	-	-
62	53	25.86	-	-
53	50	27.14	-	-
50	49	0.82	-	-
49	45	26.33	-	-
45	44	12.10	-	-
44	43	0.59	-	-
43	42	11.59	-	-
42	41	1.36	-	-
41	39	2.83	-	-
39	38	23.56	-	-
38	37	12.78	-	-
37	36	14.06	-	-
36	35	20.58	-	-
35	104	0.36	-	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:384:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:384 :

№ 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	57593 ± 2100	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{57593}=210$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	57593	
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 47:03:1311001:384 :

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:380:

Система координат 47.2

Зона № 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 Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
114	504069.00	2220742.25	504069.00	2220742.25	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
190	504052.67	2220805.06	504052.67	2220805.06	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
151	504044.73	2220800.45	504044.73	2220800.45	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
95	504039.58	2220746.31	504039.58	2220746.31	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
115	504044.01	2220745.39	504044.01	2220745.39	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
114	504069.00	2220742.25	504069.00	2220742.25	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Обозначение часті	Эбозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	1 2		4	5	
114	190	64.90	-	-	
190	151	9.18	-	-	
151	95	54.38	-	-	
95	115	4.52	-	-	
115	114	25.19	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:380 :

№ 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	1098 ± 290
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1098}=290$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1098
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 номе	ром 47:03:1311001:380
----	--------------------------	----------------------	----------------------------	-----------------------

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:38:

Система координат 47.2

Зона № 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	
						формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
200	504045.85	2220636.71	504045.85	2220636.71	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
444	504045.11	2220668.45	504045.11	2220668.45	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
89	504015.77	2220672.71	504015.77	2220672.71	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
94	504015.01	2220672.67	504015.01	2220672.67	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
201	504014.02	2220641.05	504014.02	2220641.05	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
200	504045.85	2220636.71	504045.85	2220636.71	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

Обозначение части грани		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	
200	444	31.75	-	-	
444	89	29.65	-	-	
89	94	0.76	-	-	
94	201	31.64	-	-	
201	201 200		-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:38:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики 3		
1	2			
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	1		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	984 ± 274		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{984} = 274$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	984		
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. I	Іояснения к сведениям об	б уточняемом земельном ;	участке с кадастровым	номером 47:03:1311001:38
------	--------------------------	--------------------------	-----------------------	--------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:379:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м				
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
178	503948.14	2220648.63	503948.14	2220648.63	-	0.2	Маркировка на заборе
132	503951.54	2220679.37	503951.54	2220679.37	-	0.2	-
445	503929.12	2220684.51	503929.12	2220684.51	-	0.2	Маркировка на заборе
446	503924.17	2220685.16	503924.17	2220685.16	-	0.2	Маркировка на заборе
134	503919.60	2220685.71	503919.60	2220685.71	-	0.2	Угол забора
447	503919.31	2220680.72	503919.31	2220680.72	-	0.2	Маркировка на заборе
202	503917.66	2220652.46	503917.66	2220652.46	-	0.2	Маркировка на заборе
178	503948.14	2220648.63	503948.14	2220648.63	-	0.2	Маркировка на заборе

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:379:

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	
178	132	30.93	-	-	
132	445	23.00	-	-	
445	446	4.99	-	-	
446	134	4.60	-	-	
134	447	5.00	-	-	
447	202	28.31	-	-	
202	178	30.72	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:379:

№ 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:379:

№ 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	1023 ± 280
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1023}=280$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1023
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 47:03:1311001:379 :

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:378:

Система координат 47.2

Зона № 2

	one remaining							
		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	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
448	503825.96	2220594.63	503825.96	2220594.63	-	0.2	Деревянный кол	
449	503827.96	2220613.16	503827.96	2220613.16	-	0.2	Деревянный кол	
82	503822.00	2220613.41	503822.00	2220613.41	-	0.2	Угол забора	
443	503795.31	2220615.24	503795.31	2220615.24	-	0.2	Маркировка на заборе	
442	503788.04	2220615.61	503788.04	2220615.61	-	0.2	Угол забора	
441	503774.07	2220603.30	503774.07	2220603.30	-	0.2	Угол забора	
440	503776.91	2220599.53	503776.91	2220599.53	-	0.2	Деревянный кол	
448	503825.96	2220594.63	503825.96	2220594.63	-	0.2	Деревянный кол	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:378:

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	
448	449	18.64	-	-	
449	82	5.97	-	-	
82	443	26.75	-	-	
443	442	7.28	-	-	
442	441	18.62	-	-	
441	440	4.72	-	-	
440	448	49.29	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:378:

№ 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:378:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	837 ± 253
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{837}=253$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	837
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 47:03:1311001:378 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:377:

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		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
436	503824.20	2220578.23	503824.20	2220578.23	-	0.2	Деревянный кол
448	503825.96	2220594.63	503825.96	2220594.63	-	0.2	Деревянный кол
440	503776.91	2220599.53	503776.91	2220599.53	-	0.2	Деревянный кол
439	503780.55	2220594.71	503780.55	2220594.71	-	0.2	Маркировка на заборе
438	503790.15	2220583.06	503790.15	2220583.06	-	0.2	Угол забора
437	503804.36	2220581.23	503804.36	2220581.23	-	0.2	Угол забора
436	503824.20	2220578.23	503824.20	2220578.23	-	0.2	Деревянный кол

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:377:

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	
436	448	16.49	-	-	
448	440	49.29	-	-	
440	439	6.04	-	-	
439	438	15.10	-	-	
438	437	14.33	-	-	
437	436	20.07	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:377:

№ 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	654 ± 224

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:377:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{654}=224$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	654
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	47:03:1311001:377
-----------------------------	----------------------	-------------------------------	-------------------

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:376:

Система координат 47.2

Зона № 2

	Координаты, 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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	Y X Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8
435	503842.95	2220575.40	503842.95	2220575.40	-	0.2	Угол забора
450	503843.15	2220577.25	503843.15	2220577.25	-	0.2	Маркировка на заборе
75	503847.79	2220612.33	503847.79	2220612.33	-	0.2	Угол забора
449	503827.96	2220613.16	503827.96	2220613.16	-	0.2	Деревянный кол
448	503825.96	2220594.63	503825.96	2220594.63	-	0.2	Деревянный кол
436	503824.20	2220578.23	503824.20	2220578.23	-	0.2	Деревянный кол
435	503842.95	2220575.40	503842.95	2220575.40	-	0.2	Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:376:

Обозначение ча	сти 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
435	450	1.86	-	-
450	75	35.39	-	-
75	449	19.85	-	-
449	448	18.64	-	-
448	436	16.49	-	-
436	435	18.96	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:376:

№ 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	700 ± 232

3.	Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
c i	каластровым номером 47:03:1311001:376:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{700}=232$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	700
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	б уточняемом земельном	участке с кадастровым номер	ом 47:03:1311001:376 :
-----------------------------	------------------------	-----------------------------	------------------------

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:37:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном (вижимости	венном выполнения		Метод определения координат	Формулы, примененные 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
198	504077.47	2220633.48	504077.47	2220633.48	-	7.5	-
126	504079.56	2220666.05	504079.56	2220666.05	-	7.5	-
444	504045.11	2220668.45	504045.11	2220668.45	-	7.5	-
200	504045.85	2220636.71	504045.85	2220636.71	-	7.5	-
199	504073.33	2220633.88	504073.33	2220633.88	-	7.5	-
198	504077.47	2220633.48	504077.47	2220633.48	-	7.5	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:37:

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
198	126	32.64	-	-
126	444	34.53	-	-
444	200	31.75	-	-
200	199	27.63	-	-
199	198	4.16	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:37:

№ 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	1064 ± 285
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1064}=285$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1064

ľ	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
	с кадастровым номером 47:03:1311001:37:

№ 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 47:03:1311001:37 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:36:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	резул выпол компл	лены в кътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
198	504077.47	2220633.48	504077.47	2220633.48	-	7.5	-
197	504112.80	2220657.59	504112.80	2220657.59	-	7.5	-
196	504082.91	2220692.27	504082.91	2220692.27	-	7.5	-
127	504081.57	2220691.71	504081.57	2220691.71	-	7.5	-
126	504079.56	2220666.05	504079.56	2220666.05	-	7.5	-
198	504077.47	2220633.48	504077.47	2220633.48		7.5	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:36:

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		
198	197	42.77	-	-		
197	196	45.78	-	-		
196	127	1.45	-	-		
127	126	25.74	-	-		
126	198	32.64	-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1311001:36:

№ 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	1017 ± 279
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{1017} = 279$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1017

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка	
с кадастровым номером 47:03:1311001:36:	

№ 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	-
	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 47:03:1311001:36 :

1.	-		

местоположения												
1. Сведения о хар	актернь	іх точка	х кон	тура				здание				
					вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)							
с кадастровым номером 47:03:1311001:146 :												
Система координат	47.2							Зона № 2				
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	еестре	ВЫ КОМ	целены в х полнения иплексных гровых ра	(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 Мt,				
	X	Y	R	X	Y	R		М				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
454	504123.81	2220672.9	-	504123.8	2220672.9	-	-	0.1				
455	504132.18	2220676.6 4	-	8	2220676.6 4	-	-	0.1				
456	504129.96	2220682.0 4	-	504129.9	2220682.0 4	-	-	0.1				
457	504124.93	2220680.1	-	504124.9	2220680.1	-	-	0.1				
458	504124.07	2220682.1 7	-	504124.0 7	2220682.1 7	-	-	0.1				
459	504119.01	2220680.1 7	-	504119.0 1	2220680.1 7	-	-	0.1				
460	504119.23	2220679.6 2	-	3	2220679.6 2	-	-	0.1				
461	504116.66	2220678.6 1	-	6	2220678.6 1	1	-	0.1				
462	504118.38	2220674.3 8	-	8	2220674.3 8	ı	-	0.1				
463	504120.87	2220675.4 8	-	7	2220675.4 8	-	-	0.1				
464	504121.15	2220674.7 6	-	504121.1 5	2220674.7 6	-	-	0.1				
465	504122.74	2220675.3 8	-	504122.7 4	2220675.3 8	-	-	0.1				
454	504123.81	2220672.9	-	504123.8 1	2220672.9	ı	-	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 47:03:1311001:146 :				
1												
	1. -											

				MICC	10110310	MCII	Y1 /1	
1. Сведения о хај	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	47:03:131	1001	:147 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	еестре	вы ком	целены в х полнения иплексных гровых ра	ζ	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура		наты, м	Ради ус, м		інаты, м	Ради ус, м		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	502015.0	6 2220570.8	7	8	9
466	503915.09	4	-	9	4	-	-	0.1
467	503916.16	/	-	6	2220578.6	-	-	0.1
468	503910.31	2220579.4 6	-	1	2220579.4 6	-	-	0.1
469	503909.24	4	-	4	2220571.6 4	-	-	0.1
466	503915.09	2220570.8 4	-	503915.0	2220570.8 4	-	-	0.1
					мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1311001:147 :
1								

местоположения											
1. Сведения о характерных точках контура здание											
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)											
							пезавершен	пого строительства;			
с кадастровым н	омером 4	47:03:131	1001:	:148 :							
Система координат	47.2			•				Зона № 2			
Обозначение характерных точек	государс	сатся в Еди твенном ро вижимости	еестре	ВЬ КО	целены в х иполнения мплексных тровых ра	C	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в			
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Коорді	инаты, 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			
470	503967.62	0	-	2	2220574.1	-	-	0.1			
471	503968.43	2220581.4 1	-	3	2220581.4 1	-	-	0.1			
472	503960.18	3	-	8	2220582.3	-	-	0.1			
473	503959.37	8	-	7	2220575.0 8	-	-	0.1			
474	503963.35	3	-	5	2220574.6	-	-	0.1			
475	503964.11	2220573.1	-	503964.1	5	-	-	0.1			
476	503966.05	3	-	5	2220572.9	-	-	0.1			
477	503967.12	2220574.2	-	2	2220574.2	-	-	0.1			
470	503967.62	2220574.1	-	2	2220574.1 6	-	-	0.1			
2. Иные сведения с кадастровым н											
1.											
3. Пояснения к с	ведения	м об объе	екте н	іедвижи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1311001:148 :			
1											

1. Сведения о хар	рактернь	ых точка	х кон	тура	здание							
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)				
с кадастровым н	с кадастровым номером 47:03:1311001:149 :											
Система координат	47.2							Зона № 2				
Обозначение характерных точек	государст	сатся в Еди гвенном ре вижимости	еестре	вы ком	делены в х ыполнения мплексных тровых ра	ĸ	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в				
контура		інаты, м	Ради ус, м		инаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
	X	Y	R	X	Y	R						
1	2	3	4	50.4220.0	6	7	8	9				
478	504239.07	3	-	7	2220530.0	-	-	0.1				
479	504240.66	2220541.9 5	-	6	2220541.9 5	-	-	0.1				
480	504237.05	3	-	5	2220542.4	-	-	0.1				
481	304234.72)	-	504234.7	2220542.7 5	-	-	0.1				
482		2220539.7 5		2	2220539.7 5	-	-	0.1				
483	504233.12	2220530.8	-	504233.1	2220530.8	-	-	0.1				
478	504239.07	2220530.0	-	504239.0 7	2220530.0	-	-	0.1				
2. Иные сведения с кадастровым н												
1.												
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1311001:149 :				
1												

1. Сведения о хаг		ых точка	х кон	тура				здание
_	· -			бъект		сти (здание, сооружение, объект		
							незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	17:03:131	1001	:150 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимости	естре	вь кол	целены в х полнения мплексных тровых ра	ζ.	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	Коорді	инаты, м	Ради ус, м	' '	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	504161.2	6 2220546.1	7	8	9
484	304101.33	2220546.1	-	3	6	-	-	0.1
485	504166.57	3	-	7	2220545.8 3	-	-	0.1
486	504167.15	2220555.1	-	5	2220555.1	-	-	0.1
487	504161.91	2220555.4 5	-	504161.9 1	2220555.4 5	-	-	0.1
484	504161.33	2220546.1 6	-	504161.3	2220546.1 6	-	-	0.1
2. Иные сведения с кадастровым н					•			
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым номо	ером 47:03:1311001:150 :
1								

1. Сведения о характерных точках контура здание										
-	-				вид с	вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект				
							незавершен	ного строительства)		
с кадастровым н	омером 4	17:03:131	1001	:151 :						
Система координат	47.2							Зона № 2		
Обозначение характерных точек контура	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		
	Координаты, м		Ради ус, м	І Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,		
	X	Y	R	X	Y	R		M		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
488	303900.92	1 1	-	2	2220602.1 1	-	-	0.1		
489	503967.86	2220610.0 9	-	503967.8	2220610.0 9	-	-	0.1		
490	503961.91	2220610.7 8	-	503961.9 1	2220610.7 8	-	-	0.1		
491	503960.98	2220602.8 1	-	503960.9 8	2220602.8 1	-	-	0.1		
488	503966.92	2220602.1 1	-	503966.9	2220602.1 1	-	-	0.1		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1311001:151 :										
1.										
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с	кадас	тровым номо	ером 47:03:1311001:151 :		
1										

1. Сведения о характерных точках контура здание								
				вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)	
	47.02.121	1001	150			nesan epimen)	
_	17:03:131	10013	:152 :					
47.2			1			ı	Зона № 2	
государст	гвенном ре	естре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
Кооплинаты м		Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м			
X	Y	R	X	Y	R		M	
2	3	4	5	6	7	8	9	
503876.91	2220577.2	-	1	3	-	-	0.1	
503878.24	3	ı	4	3	-	-	0.1	
503872.00	2220587.3	-	0	3	-	-	0.1	
503870.67	3	ı	7	3	-	-	0.1	
503876.91	2220577.2	-	503876.9	2220577.2	-	-	0.1	
омером:	47:03:13	11001	1:152 :	мости с 1	кадас	тровым номо	ером 47:03:1311001:152 :	
	омером 4 47.2 Содерж государст неди Коорди Х 2 503876.91 503870.67 503876.91 Я об объе омером:	омером 47:03:131 47.2 Содержатся в Еди государственном ренедвижимости Координаты, м Х 2 3 503876.91 2220577.2 3 503872.00 2220587.3 3 503870.67 2220577.2 3 4 об объекте недвомером: 47:03:13	смером 47:03:1311001: Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Координаты, м Ради ус, м X Y R 2 3 4 503876.91 2220577.2 3 - 503872.00 2220586.4 3 - 503870.67 2220578.1 3 - 503876.91 2220577.2 3 - 4 об объекте недвижим омером: 47:03:1311001	Омером 47:03:1311001:152 : Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Опредвых ком кадас Координаты, м Ради ус, м Коорди Коорди ус, м X Y R X 2 3 4 5 503876.91 2220577.2 3 - 503876.9 503872.00 2220586.4 3 - 503872.0 503870.67 3 - 503870.6 503876.91 2220577.2 3 - 503870.6 503876.91 2220577.2 3 - 503876.9 4 06 06 объекте недвижимости омером: 47:03:1311001:152:	Вид о омером 47:03:1311001:152: 47.2 Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Координаты, м Ради ус, м Координаты, м У Я Х У Я Х У Я Х У Я Х У Я Х У Я В В В В В В В В В В В В В В В В В В	омером 47:03:1311001:152: 47.2 Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Координаты, м Ради ус, м Координаты, м ус, м Х У R Х У R 2 3 4 5 6 7 503876.91 2220577.2 - 503876.9 2220577.2 - 1 3 - 503872.00 2220587.3 - 0 3 - 503870.67 3 - 7 3 - 503876.91 2220577.2 - 503876.9 12220577.2 - 503876.91 2220577.2 - 503876.9 12220577.2 - 503876.91 2220577.2 - 5038	Вид объекта недвижимо незавершен омером 47:03:1311001:152: 47.2 Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Координаты, м Ради ус, м Координаты, м Ради ус, м Х У R 2 3 4 5 6 7 8 503876.91 2220577.2 - 503876.9 2220577.2 - 503878.24 23 3 503872.00 2220587.3 503872.00 2220578.1 - 503870.67 3 - 7 3 503870.67 3 - 503870.67 3 - 503870.67 2220577.2 - 503876.9 2220577.2 503870.67 2220577.2	

				.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10110110				
1. Сведения о характерных точках контура зд								здание	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект									
							незавершен	ного строительства)	
с кадастровым н	омером 4	17:03:131	1001:	:154 :					
Система координат	47.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек контура	государс	атся в Еди гвенном ро вижимости	еестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	Кооплинаты м		Ради ус, м	І Кооплинаты м		Ради ус, м R			
	X	Y		X Y					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
496	504053.55	2220720.3 8	-	504053.5	2220720.3 8	-	-	0.1	
497	504054.50	3	-	0	2220729.4 3	-	-	0.1	
498	504046.45	/	-	5	2220730.2 7	-	-	0.1	
499	504045.50	2	-	0	2220721.2 2	-	-	0.1	
500	504048.48	1	-	8	2220720.9 1	-	-	0.1	
501	504048.17	2220717.9	-	7	2220717.9	-	-	0.1	
502	504051.25	2220717.6 0	-	5	2220717.6 0	-	-	0.1	
503	504051.56	9	-	6	2220720.5 9	-	-	0.1	
496	504053.55	2220720.3 8	-	504053.5	2220720.3 8	-	-	0.1	
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1311001:154 :									
1.									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:03:1311001:154 :									
1									

					10110110			
1. Сведения о хар	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект
							незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	17:03:131	1001:	:155 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек				вы ком	целены в х полнения мплексных тровых ра	(Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	рдинаты, м Ради ус, м		Коорди	инаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
504	504199.02	2220557.9 8	-	504199.0	2220557.9 8	-	-	0.1
505	504199.62	2220564.6 5	-	2	2220564.6 5	-	-	0.1
506	504190.36	8	-	6	2220565.4 8	-	-	0.1
507	504189.53	3	-	3	2220556.3	-	-	0.1
508	504190.89	U	-	9	2220554.7 0	-	-	0.1
509	504194.19	2220554.4	-	9	2220554.4	-	-	0.1
510	504195.82	2220555.7	-	2	2220555.7	-	-	0.1
511	504196.04	2220558.2	-	4	2220558.2	-	-	0.1
504	504199.02	2220557.9 8	-	504199.0	2220557.9 8	-	-	0.1
2. Иные сведения с кадастровым н								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с	кадас	тровым ном	ером 47:03:1311001:155:
1								

местоположения											
1. Сведения о хар	оактернь	ых точка	х кон	тура				здание			
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)			
с кадастровым н	омером 4	7:03:131	1001:	157:							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			вь кол	целены в х полнения иплексных тровых ра	бот	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и			
контура	Коорди	Координаты, м Ради ус, м			інаты, 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			
512	503987.63	2220571.4 4	-	503987.6	2220571.4 4	-	-	0.1			
513	503985.23	2220574.8 8	-	503985.2	2220574.8 8	-	-	0.1			
514	503983.59	2220573.7	-	503983.5 9	2220573.7	-	-	0.1			
515	503977.88	2220569.7 4	-	503977.8 8	2220569.7 4	-	-	0.1			
516	503978.42	2220568.9 8	-	503978.4	2220568.9 8	1	-	0.1			
517	503975.96	2220567.2 6	-	503975.9 6	2220567.2 6	-	-	0.1			
518	503978.40	2220563.7 7	-	0	2220563.7 7	-	-	0.1			
519	503980.86	2220565.4 9	-	503980.8 6	2220565.4 9	-	-	0.1			
520	503984.29	2220567.8 9	-	503984.2 9	2220567.8 9	-	-	0.1			
521	503983.73	2220568.7 0	-	3	2220568.7 0	ı	-	0.1			
512	503987.63	2220571.4 4	-	503987.6	2220571.4 4	-	-	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 47:03:1311001:157 :			
1											

1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	тура	здание					
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)		
с кадастровым н	омером 4	17:03:131	1001:	:158 :						
Система координат	47.2							Зона № 2		
Обозначение характерных точек	арактерных точек			вы ком	целены в х полнения иплексных тровых ра	ζ	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в		
контура	Коорди	Координаты, м Радус,		Коорди	інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
	X	Y	R	X	Y	R		IVE		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
522	503896.36	2220595.9 9	-	503896.3	2220595.9 9	-	-	0.1		
523	503897.24	2	-	4	2220601.2 2	-	-	0.1		
524	503889.99	2220602.4 4	-	503889.9	2220602.4 4	-	-	0.1		
525	503889.51	2220599.5 8	-	1	2220599.5 8	ı	-	0.1		
526	503888.90	2220595.9 4	-	0	2220595.9 4	-	-	0.1		
527	503891.39	2220595.5	-	503891.3	2220595.5	-	-	0.1		
528	503891.60	9	-	0	2220596.7 9	-	-	0.1		
522	503896.36	2220595.9 9	-	503896.3	2220595.9 9	ı	-	0.1		
2. Иные сведения с кадастровым н										
1.										
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1311001:158 :		
1										

1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	тура	здание						
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)			
с кадастровым н	омером 4	17:03:131	1001:	:159 :							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Содержатся в государственн недвижим характерных точек			енном реестре		целены в х полнения иплексных тровых ра	ζ.	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	КООПЛИНЯТЫ. М		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
529	503894.88	2220587.3 5	-	8	2220587.3 5	-	-	0.1			
530	503895.85	2220593.1 4	-	5	2220593.1 4	-	-	0.1			
531	503891.26	2220593.9 1	-	6	2220593.9 1	-	-	0.1			
532	503890.29	2220588.1	-	9	2220588.1	-	-	0.1			
529	503894.88	2220587.3 5	-	503894.8 8	2220587.3 5	-	-	0.1			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1311001:159:											
1.											
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с і	кадас	тровым ном	ером 47:03:1311001:159 :			
1											

местоположения											
1. Сведения о хар	оактернь	ых точка	х кон	тура				здание			
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект			
							незавершен	ного строительства)			
с кадастровым н	омером 4	47:03:131	1001:	:160:							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Обозначение характерных точек				ВЬ КОМ	целены в х полнения мплексных тровых ра	C	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	Коорди	инаты, м	Ради ус, м		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,			
	X	Y	R	X	Y	R		М			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
533	503991.94	8	-	4	2220679.2 8	-	-	0.1			
534	503992.03	2220683.2	-	3	2220683.2	ı	-	0.1			
535	503993.18	2220684.2 6	-	8	2220684.2 6	ı	-	0.1			
536	503993.23	2220686.3 8	-	3	2220686.3 8	ı	-	0.1			
537	503993.28	U	-	8	2220691.3 0	-	-	0.1			
538	503992.23	3	-	3	2220691.3 5	-	-	0.1			
539	503985.21		-	1	2220691.5	-	-	0.1			
540	503984.93	2220679.4 5	-	3	2220679.4 5	-	-	0.1			
533	503991.94	2220679.2 8	-	503991.9 4	2220679.2 8	-	-	0.1			
2. Иные сведения с кадастровым н											
1.											
3. Пояснения к с	ведения	м об объе	екте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1311001:160 :			
1											

1. Сведения о хар	актернь	іх точка	х кон	тура	здание						
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)			
с кадастровым н	омером 4	7:03:131	1001:	:371 :							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Обозначение характерных точек	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	Координаты, м		Ради ус, м	т кооплиняты 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			
541	504158.30	2220546.8 5	-	504158.3	2220546.8	-	-	0.1			
542	504159.76	2220556.5 4	-	6	2220556.5 4	-	-	0.1			
543	504147.10	2220558.4 4	-	504147.1	2220558.4 4	-	-	0.1			
544	504145.64	2220548.7 4	-	504145.6 4	2220548.7 4	-	-	0.1			
541	504158.30	2220546.8 5	-	504158.3 0	2220546.8 5	-	-	0.1			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1311001:371:											
1.											
3. Пояснения к сі	ведениям	1 об объе	екте н	едвижи	мости с	кадас	тровым номо	ером 47:03:1311001:371 :			
1											

1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	тура	здание						
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)			
с кадастровым н	омером 4	7:03:131	1001:	372 :							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	естре	вы кол	целены в х полнения иплексных тровых ра	ζ	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 Мt,			
	X	Y	R	X	Y	R		М			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
545	504163.66	2220590.6	-	6	2220590.6	-	-	0.1			
546	504164.83	2220598.9 4	-	504164.8	2220598.9 4	-	-	0.1			
547	504158.49	2220599.8 4	-	504158.4 9	2220599.8 4	-	-	0.1			
548	504158.21	2220597.8 6	-	504158.2 1	2220597.8 6	-	-	0.1			
549	504155.24	2220598.2 8	-	504155.2 4	2220598.2 8	-	-	0.1			
550	504154.35	2220591.9 4	-	504154.3	2220591.9 4	-	-	0.1			
545	504163.66	2220590.6	-		2220590.6	-	-	0.1			
	2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1311001:372:										
1.											
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	кте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым номо	ером 47:03:1311001:372 :			
1											

1. Сведения о хар	актернь	ах точка	х кон	тура	здание						
-	·				вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)			
		.= 00 101	4004	2=2			незавершен	ного строительства)			
с кадастровым н	_	17:03:131	1001:	3/3:							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости карактерных точек		вь кол	целены в х полнения иплексных тровых ра	ζ.	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	_	інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3 2220645.4	4	504022.2	6 2220645.4	7	8	9			
551	304023.27	5	-	7	5	-	-	0.1			
552	304023.33	2220650.4	-	5	2220650.4 5	-	-	0.1			
553	304018.34	2220650.5	-	4	2220650.5	-	-	0.1			
554	504018.27	2220645.5	-	504018.2 7	2220645.5 3	-	-	0.1			
551	504023.27	2220645.4 5	-	504023.2 7	2220645.4 5	-	-	0.1			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1311001:373:											
1.	1.										
3. Пояснения к сі	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с	кадас	тровым номо	ером 47:03:1311001:373 :			
1											

местоположения											
1. Сведения о хар	оактернь	ых точка	х кон	тура				здание			
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект			
							незавершен	ного строительства)			
с кадастровым н	омером 4	47:03:131	1001:	:374 :							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Обозначение характерных точек				ВЬ КОМ	целены в х полнения мплексных тровых ра	бот	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	Коорди	инаты, м	Ради ус, м		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,			
	X	Y	R	X	Y	R		М			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
555	504041.25	8	-	5	2220642.6 8	-	-	0.1			
556	504042.26	3	-	6	2220651.6	ı	-	0.1			
557	504040.56	2220651.8	-	504040.5	2220651.8	-	-	0.1			
558	504040.78	2220653.8 0	-	504040.7 8	2220653.8 0	1	-	0.1			
559	504038.10	U	-	0	2220654.1 0	ı	-	0.1			
560	504037.88	2220652.1	-	8	2220652.1	-	-	0.1			
561	504036.30	U	-	0	2220652.3 0	-	-	0.1			
562	504035.30	O	-	0	2220643.3 6	-	-	0.1			
555	504041.25	2220642.6 8	-	504041.2	2220642.6 8	-	-	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 ном	ером 47:03:1311001:374 :			
1											

актернь	ых точка	х кон	тура				здание
				вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
омером 4	17:03:131	1001:	:375 :				
47.2							Зона № 2
государст	гвенном ре	естре	вь кол	іполнения мплексных	ζ	Метод опреде	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	инаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
X	Y	R	X	Y	R		M
2	3	4	5	6	7	8	9
504230.14	2220565.9 4	-	504230.1	2220565.9	-	-	0.2
504231.17	2220572.7 9	-	7	9	-	-	0.2
504231.76	2220572.7 0	-	504231.7	2220572.7	-	-	0.2
504232.09	2220574.9	-	9	3	-	-	0.2
504231.50	2220575.0	-	504231.5	2220575.0	-	-	0.2
504225.49	2220575.9 2	-	9	2	-	-	0.2
504224.13	2220566.8 4	-	504224.1	2220566.8 4	-	-	0.2
504230.14	2220565.9 4	1	504230.1 4	2220565.9 4	-	-	0.2
ведениям	и об объе	кте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1311001:375 :
	омером 4 47.2 Содерж государст неди Коорди Х 2 504230.14 504231.76 504232.09 504231.50 504225.49 504224.13 504230.14 н об объе омером:	омером 47:03:131 47.2 Содержатся в Едигосударственном ренедвижимости Координаты, м Х 2 3 504230.14 2220565.9 4 504231.76 2220572.7 9 504231.76 2220572.7 504231.50 2220575.0 2 504225.49 2220575.0 2 504225.49 2220566.8 4 504230.14 2220565.9 1 об объекте недвомером: 47:03:13	омером 47:03:1311001: 47.2 Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Координаты, м ус, м Х У Я 2 3 4 504230.14 2220565.9 - 504231.76 2220572.7 - 504232.09 2220574.9 - 504231.50 2220575.0 - 504225.49 2220575.9 - 504224.13 2220566.8 - 504230.14 2220565.9 - 106 объекте недвижим омером: 47:03:1311001	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Координаты, м Ради ус, м Коорди Х Я Я Х 2 3 4 5 504230.14 2220565.9 - 504230.1 4 504231.17 9 - 504231.1 7 504231.76 2220572.7 - 60 504232.09 2220574.9 - 504231.5 504231.50 2220575.0 - 504231.5 504225.49 2220575.9 - 504231.5 504224.13 2220566.8 - 504225.4 504230.14 2220565.9 - 504230.1 4 06 объекте недвижимости омером: 47:03:1311001:375:	омером 47:03:1311001:375 : 47.2 Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Координаты, м Ради ус, м Координаты, м ус, м	омером 47:03:1311001:375: 47.2 Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Координаты, м Ради ус, м	Вид объекта недвижимо незавершен омером 47:03:1311001:375 : 47.2 Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Координаты, м ус, м координаты, м ус, м ус, м ус, м ус, м х у R 2 3 4 5 6 7 8 504230.14 2220565.9 - 504230.1 2220565.9 504231.17 2220572.7 - 504231.1 2220572.7 504231.76 2220572.7 - 504231.1 2220572.7 504231.50 2220574.9 - 504232.0 2220574.9 504231.50 2220575.0 - 504231.5 2220575.0 504225.49 2220575.9 - 504225.4 2220575.9 504224.13 24 - 3 4 - 3 4 504224.13 24 - 3 4 - 3 4 504230.14 2220565.9 - 504224.1 2220566.8 504230.14 2220565.9 - 504230.1 2220565.9 504231.50 2220575.9 - 504231.5 2220575.0 504225.49 2220575.9 - 504225.4 2220575.9 504224.13 24 - 3 4 504230.14 2220566.8 504230.14 2220565.9 - 504230.1 2220565.9 106 объекте недвижимости

1. Сведения о хар	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	47:03:131	1001:	:381 :			1	,
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	естре	вы ком	целены в х полнения иплексных тровых ра	(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	Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
570	503944.42	2220566.0 7	-	503944.4	2220566.0 7	-	-	0.1
571	503946.10	2220579.9 7	-	0	2220579.9 7	-	-	0.1
572	503937.17	2220581.0 5	-	503937.1	2220581.0	-	-	0.1
573	503935.49	3	-	9	2220567.1 5	-	-	0.1
570	503944.42	2220566.0 7	-	503944.4	2220566.0 7	-	-	0.1
 с кадастровым н . .					мости с 1	кадас	тровым номо	ером 47:03:1311001:381 :
1							•	•

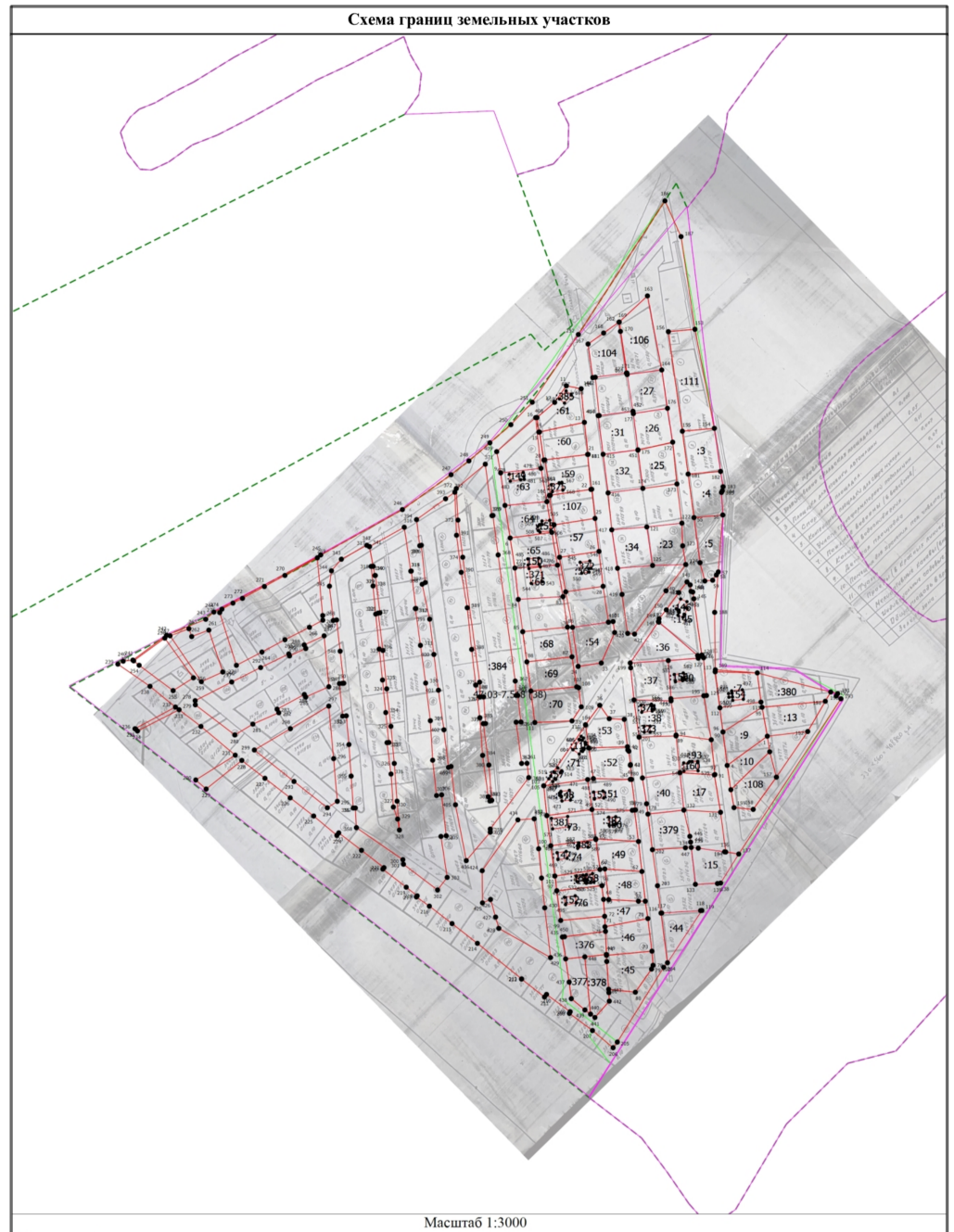
1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	тура	здание					
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)		
с кадастровым н	омером 4	17:03:131	1001:	382 :						
Система координат	47.2							Зона № 2		
Обозначение характерных точек	арактерных точек			вы кол	целены в х полнения иплексных гровых ра	ζ	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	Координаты, м Ради ус, м			динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
574	503945.46	2220615.1 0	-	503945.4	2220615.1	-	-	0.1		
575	503945.88	2220621.0 8	-	8	2220621.0 8	-	-	0.1		
576	503939.90	2220621.5 1	-	503939.9	2220621.5	-	-	0.1		
577	503939.86	2220621.0 1	-	6	2220621.0 1	i	-	0.1		
578	503938.80	2220620.0 8	-	0	2220620.0 8	-	-	0.1		
579	503938.69	2220618.5 9	-	503938.6	2220618.5	-	-	0.1		
580	503938.48	2220615.5 9	-	8	2220615.5 9	-	-	0.1		
574	503945.46	2220615.1 0	-	503945.4	2220615.1	-	-	0.1		
2. Иные сведения с кадастровым н										
1.										
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым номо	ером 47:03:1311001:382 :		
1										

1. Сведения о хар	х кон	тура	здание					
			вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
с кадастровым н	омером 4	47:03:131	1001:	156 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	естре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленые) 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
581	504067.61	2220671.1 5	-	1	2220671.1 5	-	-	0.1
582	504068.89	2220678.9	-	504068.8	2220678.9	-	-	0.1
583	504064.91	2220679.5 7	-	504064.9 1	2220679.5 7	-	-	0.1
584	504064.65	2220678.0 1	-	504064.6 5	2220678.0 1	-	-	0.1
585	504062.37	2220678.3 8	-	504062.3 7	2220678.3 8	-	-	0.1
586	504061.35	2220672.1 7	-	504061.3 5	2220672.1 7	-	-	0.1
581	504067.61	2220671.1 5	-	504067.6 1	2220671.1 5	-	-	0.1
2. Иные сведения с кадастровым н								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	кте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым номо	ером 47:03:1311001:156 :
1								

1. Сведения о хар	х кон	тура	здание					
			вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
с кадастровым н	омером 4	47:03:131	1001:	:383 :				
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 динат	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
587	503922.99	2220589.3 1	-	9	2220589.3 1	-	-	0.1
588	503923.88	2220596.9	-	503923.8	2220596.9	-	-	0.1
589	503919.82	2220597.4 0	-	503919.8	2220597.4 0	-	-	0.1
590	503918.79	2220588.5 4	-	503918.7 9	2220588.5 4	-	-	0.1
591	503921.11	2220588.2 7	-	503921.1	2220588.2 7	-	-	0.1
592	503921.26	2220589.5 1	-	503921.2 6	2220589.5 1	-	-	0.1
587	503922.99	2220589.3 1	-	503922.9 9	2220589.3 1	-	-	0.1
2. Иные сведения с кадастровым н								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1311001:383 :
1								

местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура здание								
								сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	47:03:131	1001:	:116 :				
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	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
593	504014.69	2220591.4 6	-	504014.6	2220591.4	-	-	0.1
594	504013.27	2220593.5 0	-	504013.2 7	2220593.5	-	-	0.1
595	504011.38	2220592.4 5	-	504011.3	2220592.4 5	-	-	0.1
596	504009.67	2220594.9	-	504009.6 7	2220594.9	-	-	0.1
597	504008.25	2220595.0 8	-	504008.2	2220595.0	-	-	0.1
598	504007.89	2220595.6 0	-	504007.8 9	2220595.6	-	-	0.1
599	504004.44	2220593.1 9	-	504004.4 4	2220593.1	-	-	0.1
600	504003.45	2220593.8 8	-	504003.4	2220593.8	-	-	0.1
601	504001.84	2220592.7 5	-	504001.8 4	2220592.7 5	-	-	0.1
602	504002.14	2220591.5 9	-	504002.1 4	2220591.5 9	-	-	0.1
603	503999.57	U	-	503999.5 7	2220589.8 0	-	-	0.1
604	504003.24	2220584.5 2	-	504003.2 4	2220584.5 2	-	-	0.1
605	504011.61	2220590.3 5	-	504011.6 1	2220590.3 5	-	-	0.1
606	504012.10	2220589.6 6	-	504012.1 0	2220589.6 6	-	-	0.1
593	504014.69	2220591.4 6	-	504014.6 9	2220591.4 6	-	-	0.1
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1311001:116 :								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:03:1311001:116:								
1								

WEETOHOJOKEHIN								
1. Сведения о характерных точках контура здание								здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
							незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	17:03:131	1001:	385 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	еестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
контура			Ради ус, м	м Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
607		2220578.6 1	-	8	2220578.6 1	-	-	0.2
608	504306.82	2220582.9 1	-	2	2220582.9 1	-	-	0.2
609	504299.94	2220577.2	-	4	2220577.2 2	-	-	0.2
610		2220572.9 2		504303.4	2220572.9 2	-	-	0.2
607	504310.38	2220578.6 1	-	504310.3	2220578.6 1	-	-	0.2
с кадастровым н 1. 3. Пояснения к с 1					мости с	кадас	тровым ном	ером 47:03:1311001:385 :



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
•	- Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
•	- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
	38) - Территориальная зона 47:03-7.518 — Зона сельскохозяйственного использования
1 :10	 Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено Кадастровый номер земельного участка
:10	- Исправляемый земельный участок
:76	- Уточняемый земельный участок
:146	- Кадастровый номер здания
:146	 Исправляемое здание 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 муниципального образования
	- - Граница территориальной зоны
	- Family reprintment sense.