#### КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

#### Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:03:1226001, Ленинградская область, муниципальный район Приозерский, сельское поселение Сосновское, территория СНТ Дружба массива Новожилово

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

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

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Муниципальный контракт, "09" июня 2025 г., 60

3. Дата подготовки карты-плана территории: "01" октября 2025 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Приозерского муниципального района Ленинградской области

основной государственный регистрационный номер: 1024701648135

идентификационный номер налогоплательщика: 4712013913

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): -

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

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: Общество с ограниченной ответственностью "Сеть кадастровых услуг", 188320, Ленинградская область, Гатчинский р-н, д Покровская, д. 174а, офис 13

Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Елфимова Ксения Евгеньевна и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 174-799-372 39

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

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

Контактный телефон: +79233654248

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

№ Реквизиты документа						
/п	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения	
1	2	3	4	5	6	
1	Кадастровый план территории	01.07.2025	КУВИ- 001/2025- 132370455	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:03:1226001	-	
П	ояснения к карте-п	лану терри	тории			

#### Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:90:

#### 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 (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
142	499744.93	2207714.45	499744.93	2207714.45	-	-	-
143	499743.67	2207733.53	499743.67	2207733.53	-	-	-
144	499711.28	2207729.36	499711.28	2207729.36	-	-	-
145	499713.43	2207710.32	499713.43	2207710.32	-	-	-
146	499720.73	2207711.29	499720.73	2207711.29	-	-	-
142	499744.93	2207714.45	499744.93	2207714.45	-	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:90:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
142	143	19.12	-	-	
143	144	32.66	-	-	
144	145	19.16	-	-	
145	146	7.36	-	-	
146	142	24.41	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:90 :

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	$616\pm217$
Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{616}=217$
	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 определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные)

п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	616
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
.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
0.	Иные сведения	_
	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 47:03:1226001:9
Іоясн	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	тровым номером 47:03:1226001:9
Іоясн	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	тровым номером 47:03:1226001:5
Іоясн	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	тровым номером 47:03:1226001:5
Іоясн	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	тровым номером 47:03:1226001:9
Іоясн	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	тровым номером 47:03:1226001:9
Іоясн	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	тровым номером 47:03:1226001:9
Іоясн	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	тровым номером 47:03:1226001:9
Іоясн	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	тровым номером 47:03:1226001:5

#### Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:12:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном вижимости	наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
265	499902.76	2207932.40	499902.76	2207932.40	-	-	Закрепление отсутствует
254	499898.76	2207951.88	499898.76	2207951.88	-	-	Закрепление отсутствует
258	499877.14	2207948.34	499877.14	2207948.34	-	-	Закрепление отсутствует
257	499867.19	2207947.25	499867.19	2207947.25	-	-	Закрепление отсутствует
263	499870.58	2207926.20	499870.58	2207926.20	-	-	Закрепление отсутствует
265	499902.76	2207932.40	499902.76	2207932.40	-	-	Закрепление отсутствует

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:12:

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	
265	254	19.89	-	-	
254	258	21.91	-	-	
258	257	10.01	-	-	
257	263	21.32	-	-	
263	265	32.77	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:12:

№ 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	$660 \pm 225$

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:12:

№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{660}=225$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	660
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для 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	<del>-</del>

4. Пояснения к сведениям о	б уточняемом земельном	участке с кадастр	овым номером	47:03:1226001:12:

1.	١.

#### Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:33:

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
343	499937.46	2207816.48	499937.46	2207816.48	-	7.5	-
434	499954.00	2207817.87	499954.00	2207817.87	-	7.5	-
435	499952.49	2207835.34	499952.49	2207835.34	-	7.5	-
436	499972.48	2207832.03	499972.48	2207832.03	-	7.5	-
346	499975.92	2207853.76	499975.92	2207853.76	-	7.5	-
345	499948.78	2207858.16	499948.78	2207858.16	-	7.5	-
344	499932.53	2207855.51	499932.53	2207855.51	-	7.5	-
343	499937.46	2207816.48	499937.46	2207816.48	-	7.5	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:33:

Обозначение част	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
343	434	16.60	-	-
434	435	17.54	-	-
435	436	20.26	-	-
436	346	22.00	-	-
346	345	27.49	-	-
345	344	16.46	-	-
344	343	39.34	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:33 :

№ 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	$1200 \pm 303$

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:33:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1200}=303$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
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	47:03:1226001:33 :

1		l

#### Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:21:

#### 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 пьтате пнения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
458	499970.38	2207998.52	499970.38	2207998.52	-	-	-
385	499973.51	2207966.45	499973.51	2207966.45	-	-	-
459	499974.69	2207955.34	499974.69	2207955.34	-	-	-
456	499989.41	2207955.97	499989.41	2207955.97	-	-	-
460	499993.92	2207996.77	499993.92	2207996.77	-	-	-
458	499970.38	2207998.52	499970.38	2207998.52	-	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:21:

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
458	385	32.22	-	-
385	459	11.17	-	-
459	456	14.73	-	-
456	460	41.05	-	-
460	458	23.60	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:21:

№ 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	$805\pm248$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{805}=248$

п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	805
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
'.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	-
	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 47:03:1226001:2
Іоясн	1	тровым номером 47:03:1226001:2
Іоясн	1	тровым номером 47:03:1226001:2
Іоясн	1	тровым номером 47:03:1226001:2
Іоясн	1	тровым номером 47:03:1226001:2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0000000:6377:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в ътате 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	
1	499808.00	2207673.78	499808.00	2207673.78	-	0.2	-	
2	499811.13	2207695.36	499811.13	2207695.36	-	0.2	-	
3	499815.32	2207724.25	499815.32	2207724.25	-	0.2	-	
4	499798.10	2207727.84	499798.10	2207727.84	-	0.2	-	
5	499798.45	2207722.65	499798.45	2207722.65	-	0.2	-	
6	499792.46	2207676.45	499792.46	2207676.45	-	0.2	-	
1	499808.00	2207673.78	499808.00	2207673.78	-	0.2		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0000000:6377:

Обозначение часті	и 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	
1	2	21.81	-	-	
2	3	29.19	-	-	
3	4	17.59	-	-	
4	5	5.20	-	-	
5	6	46.59	-	-	
6	1	15.77	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0000000:6377:

№ 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	$831 \pm 252$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0000000:6377:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{831}=252$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	831		
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 у	точняемом земельном	<b>гучастке с кадастровым</b>	и номером 47:03:0000000:6377

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:61:

Система координат 47.2

Зона № 2

	энетеми координит т.						
		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
7	499842.82	2207648.02	499842.82	2207648.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
8	499882.00	2207641.39	499882.00	2207641.39	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
9	499890.63	2207639.93	499890.63	2207639.93	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
10	499891.94	2207640.65	499891.94	2207640.65	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
11	499896.55	2207659.12	499896.55	2207659.12	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
12	499892.17	2207660.04	499892.17	2207660.04	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
13	499847.68	2207668.58	499847.68	2207668.58	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
7	499842.82	2207648.02	499842.82	2207648.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:61:

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	
7	8	39.74	-	-	
8	9	8.75	-	-	
9	10	1.49	-	-	
10	11	19.04	-	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:61:

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	4.48	-	-	
12	13	45.30	-	-	
13	7	21.13	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:61:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1020 \pm 279$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1020}=279$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1020
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 47:03:1226001:61:

1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:60:

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 (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
12	499892.17	2207660.04	499892.17	2207660.04	-	0.1	Закрепление отсутствует
14	499894.57	2207669.96	499894.57	2207669.96	-	0.1	Закрепление отсутствует
15	499896.46	2207679.56	499896.46	2207679.56	-	0.1	Закрепление отсутствует
16	499852.19	2207687.87	499852.19	2207687.87	-	0.1	Закрепление отсутствует
13	499847.68	2207668.58	499847.68	2207668.58	-	0.1	Закрепление отсутствует
12	499892.17	2207660.04	499892.17	2207660.04	-	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:60:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	<b>от т.</b> до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
12	14	10.21	-	-
14	15	9.78	-	-
15	16	45.04	-	-
16	13	19.81	-	-
13	12	45.30	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:60:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$900 \pm 262$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:60:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{900}=262$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	900		
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 47:03:1226001:60 :

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:6:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестпе 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
17	499839.42	2207849.82	499839.42	2207849.82	-	0.2	Закрепление отсутствует
18	499843.73	2207849.85	499843.73	2207849.85	-	0.2	Закрепление отсутствует
19	499859.13	2207853.35	499859.13	2207853.35	-	0.2	Закрепление отсутствует
20	499858.50	2207856.40	499858.50	2207856.40	-	0.2	Закрепление отсутствует
21	499851.80	2207888.81	499851.80	2207888.81	-	0.2	Закрепление отсутствует
22	499831.75	2207886.60	499831.75	2207886.60	-	0.2	Закрепление отсутствует
17	499839.42	2207849.82	499839.42	2207849.82	-	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:6:

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	
17	18	4.31	-	-	
18	19	15.79	-	-	
19	20	3.11	-	-	
20	21	33.10	-	-	
21	22	20.17	-	-	
22	17	37.57	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:6:

№ 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.	2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка -					

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:6:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$747 \pm 239$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{747}=239$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	747
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 47:03:1226001:6:

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:59:

Система координат 47.2

Зона № 2

CHCICMA RO	ординат т	•=					JUHA JAL 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 (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
15	499896.46	2207679.56	499896.46	2207679.56	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
23	499892.53	2207699.43	499892.53	2207699.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
24	499892.06	2207699.51	499892.06	2207699.51	-	0.2	Угол здания
25	499885.72	2207700.51	499885.72	2207700.51	-	0.2	Угол здания
26	499856.57	2207706.75	499856.57	2207706.75	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
16	499852.19	2207687.87	499852.19	2207687.87	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
15	499896.46	2207679.56	499896.46	2207679.56	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:59:

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
15	23	20.25	-	-
23	24	0.48	-	-
24	25	6.42	-	-
25	26	29.81	-	-
26	16	19.38	-	-
16	15	45.04	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:59 :

№ 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	ı
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$774 \pm 243$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{774} = 243$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	773
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
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	-

<b>4.</b> J	Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном у	участке с кадастровым	номером 47:03:1226001:59	':
-------------	--------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	----

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:58:

Система координат 47.2

Зона № 2

CHCICMA KO	ординат 47	•=					JUNA JUL
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реестре нед	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл кадастро	лены 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 Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
26	499856.57	2207706.75	499856.57	2207706.75	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
25	499885.72	2207700.51	499885.72	2207700.51	-	0.2	Угол здания
24	499892.06	2207699.51	499892.06	2207699.51	-	0.2	Угол здания
23	499892.53	2207699.43	499892.53	2207699.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
27	499892.23	2207700.95	499892.23	2207700.95	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
28	499905.00	2207706.07	499905.00	2207706.07	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
29	499905.90	2207716.93	499905.90	2207716.93	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
30	499861.08	2207726.47	499861.08	2207726.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
26	499856.57	2207706.75	499856.57	2207706.75	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:58:

Обозначение части	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
26	25	29.81	-	-
25	24	6.42	-	-
24	23	0.48	-	-
23	27	1.55	-	-
27	28	13.76	-	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:58:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
28	29	10.90	-	-
29	30	45.82	-	-
30	26	20.23	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:58:

№ 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	$887 \pm 261$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{887}=261$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	887
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<del>-</del> -
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 47:03:1226001:58 :

_	
1	
1.	-

Зона № 2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:57:

Система координат 47.2

	Координаты, 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
29	499905.90	2207716.93	499905.90	2207716.93	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
31	499909.76	2207733.91	499909.76	2207733.91	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
32	499897.58	2207737.76	499897.58	2207737.76	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
33	499892.10	2207739.80	499892.10	2207739.80	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
34	499892.36	2207741.80	499892.36	2207741.80	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
35	499863.23	2207746.81	499863.23	2207746.81	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
36	499860.69	2207726.54	499860.69	2207726.54	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
30	499861.08	2207726.47	499861.08	2207726.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
29	499905.90	2207716.93	499905.90	2207716.93	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:57:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
29	31	17.41	-	-	
	•				

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:57:

Обозначение час	ти границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
31	32	12.77	-	-
32	33	5.85	-	-
33	34	2.02	-	-
34	35	29.56	-	-
35	36	20.43	-	-
36	30	0.40	-	-
30	29	45.82	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:57:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$941 \pm 268$
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1226001:57 :

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:56:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	определены в содержатся в Едином государственном реестре недвижимости кадастровых работ		определены в результате выполнения комплексных		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
34	499892.36	2207741.80	499892.36	2207741.80	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
37	499896.18	2207761.43	499896.18	2207761.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
38	499867.40	2207767.60	499867.40	2207767.60	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
39	499866.87	2207767.71	499866.87	2207767.71	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
35	499863.23	2207746.81	499863.23	2207746.81	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
34	499892.36	2207741.80	499892.36	2207741.80	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:56:

Обозначение часті	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
34	37	20.00	-	-
37	38	29.43	-	-
38	39	0.54	-	-
39	35	21.21	-	-
35	34	29.56	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:56:

№ 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	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	613 ± 217		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{613}=217$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	613		
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. I	Іояснения к сведениям об	уточняемом земельном ;	участке с кадастровым	номером 47:03:1226001:56
------	--------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:55:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные			
Обозначение характерных точек границ	кадастровых расот		содержатся в Едином государственном результате выполнения комплексных кадастровых работ Метод		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
37	499896.18	2207761.43	499896.18	2207761.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак		
40	499901.47	2207791.45	499901.47	2207791.45	-	0.2	Долговремен ный межевой знак		
41	499894.59	2207789.71	499894.59	2207789.71	-	0.2	Долговремен ный межевой знак		
42	499883.67	2207790.54	499883.67	2207790.54	-	0.2	Долговремен ный межевой знак		
43	499870.27	2207789.98	499870.27	2207789.98	-	0.2	Угол здания		
44	499870.08	2207786.51	499870.08	2207786.51	-	0.2	Угол здания		
45	499871.04	2207786.46	499871.04	2207786.46	-	0.2	Маркировка на здании		
38	499867.40	2207767.60	499867.40	2207767.60	-	0.2	Долговремен ный межевой знак		
37	499896.18	2207761.43	499896.18	2207761.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак		

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:55:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
37	40	30.48	-	-	
40	41	7.10	-	-	
41	42	10.95	-	-	
42	43	13.41	-	-	
43	44	3.48	-	-	
44	45	0.96	-	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:55:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0Т Т.	от т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
45	38	19.21	-	-	
38	37	29.43	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:55:

№ 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	$770 \pm 243$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{770}=243$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	770
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 47:03:1226001:55:

1.	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:54:

Система координат 47.2

Зона № 2

011010	ординат 47					Γ.	30114 (122
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	X Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
46	499815.03	2207751.56	499815.03	2207751.56	-	0.2	Закрепление отсутствует
47	499819.07	2207774.34	499819.07	2207774.34	ı	0.2	Закрепление отсутствует
48	499819.20	2207780.50	499819.20	2207780.50	-	0.2	Закрепление отсутствует
49	499772.40	2207769.18	499772.40	2207769.18	ı	0.2	Закрепление отсутствует
50	499772.78	2207763.71	499772.78	2207763.71	-	0.2	Закрепление отсутствует
51	499773.06	2207759.68	499773.06	2207759.68	ı	0.2	Закрепление отсутствует
52	499774.22	2207757.89	499774.22	2207757.89	-	0.2	Закрепление отсутствует
53	499785.16	2207757.12	499785.16	2207757.12	-	0.2	Закрепление отсутствует
54	499793.47	2207750.39	499793.47	2207750.39	-	0.2	Закрепление отсутствует
55	499796.26	2207750.40	499796.26	2207750.40	-	0.2	Закрепление отсутствует
56	499796.07	2207752.75	499796.07	2207752.75	-	0.2	Закрепление отсутствует
46	499815.03	2207751.56	499815.03	2207751.56	-	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:54:

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
46	47	23.14	-	-
47	48	6.16	-	-
48	49	48.15	-	-
49	50	5.48	-	-
50	51	4.04	-	-
51	52	2.13	-	-
52	53	10.97	-	-
53	54	10.69	-	-
54	55	2.79	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:54:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	0т т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
55	56	2.36	-	-	
56	46	19.00	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:54:

№ 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	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$932 \pm 267$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{932}=267$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	932
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 47:03:1226001:54:

1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:53:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система координат 47.2							<b>30на №</b> 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	
31	499909.76	2207733.91	499909.76	2207733.91	-	0.2	Долговреме: ный межевой знак	
57	499914.35	2207762.28	499914.35	2207762.28	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
58	499916.64	2207777.65	499916.64	2207777.65	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
59	499919.90	2207787.66	499919.90	2207787.66	-	0.2	Долговременый межевой знак	
60	499903.84	2207792.90	499903.84	2207792.90	-	0.2	Долговреме: ный межевой знак	
40	499901.47	2207791.45	499901.47	2207791.45	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
37	499896.18	2207761.43	499896.18	2207761.43	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
34	499892.36	2207741.80	499892.36	2207741.80	-	0.2	Долговременый межевой знак	
33	499892.10	2207739.80	499892.10	2207739.80	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
32	499897.58	2207737.76	499897.58	2207737.76	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
31	499909.76	2207733.91	499909.76	2207733.91	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:53:

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
31	57	28.74	-	-
57	58	15.54	-	-
58	59	10.53	-	-
59	60	16.89	-	-
60	40	2.78	-	-
40	37	30.48	-	-
37	34	20.00	-	-
34	33	2.02	-	-
33	32	5.85	-	-
32	31	12.77	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:53:

№ 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	981 ± 274
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{981}=274$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	981
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 47:03:1226001:53:

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:62:

Система координат 47.2

Зона № 2

enerema no	ординат т	· <b>-</b>					30Ha U 12 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	Описание закрепле ния точки
	X	X Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
61	499893.06	2207633.52	499893.06	2207633.52	-	0.2	Закрепление отсутсвует
62	499893.86	2207639.39	499893.86	2207639.39	-	0.2	Закрепление отсутсвует
8	499882.00	2207641.39	499882.00	2207641.39	-	0.2	Закрепление отсутсвует
7	499842.82	2207648.02	499842.82	2207648.02	-	0.2	Закрепление отсутсвует
63	499841.46	2207640.98	499841.46	2207640.98	-	0.2	Закрепление отсутсвует
64	499841.25	2207625.24	499841.25	2207625.24	-	0.2	Закрепление отсутсвует
65	499844.10	2207616.49	499844.10	2207616.49	-	0.2	Закрепление отсутсвует
66	499879.32	2207625.78	499879.32	2207625.78	-	0.2	Закрепление отсутсвует
61	499893.06	2207633.52	499893.06	2207633.52	-	0.2	Закрепление отсутсвует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:62:

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	
61	62	5.92	-	-	
62	8	12.03	-	-	
8	7	39.74	-	-	
7	63	7.17	-	-	
63	64	15.74	-	-	
64	65	9.20	-	-	
65	66	36.42	-	-	
66	61	15.77	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:62 :

№ 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	$1058 \pm 285$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{1058} = 285$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1058	
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 47:03:1226001:62 :

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:5:

Система координат 47.2

Зона № 2

	Координаты, м					Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленны значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
67	499819.87	2207845.02	499819.87	2207845.02	-	0.2	Закрепление отсутствует
17	499839.42	2207849.82	499839.42	2207849.82	-	0.2	Закрепление отсутствует
22	499831.75	2207886.60	499831.75	2207886.60	-	0.2	Закрепление отсутствует
68	499810.15	2207884.21	499810.15	2207884.21	-	0.2	Закрепление отсутствует
67	499819.87	2207845.02	499819.87	2207845.02	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:5:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
		проложение (S), м части границ		(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
67	17	20.13	-	-	
17	22	37.57	-	-	
22	68	21.73	-	-	
68	67	40.38	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:5:

№ 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	813 ± 249
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{813}=249$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	813

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка	
с кадастровым номером 47:03:1226001:5:	

№ 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 47:03:1226001:5:

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:49:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	госуларственном г		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
69	499960.43	2207710.62	499960.43	2207710.62	-	0.2	Закрепление отсутствует
70	499956.64	2207721.17	499956.64	2207721.17	-	0.2	Закрепление отсутствует
71	499953.40	2207726.03	499953.40	2207726.03	-	0.2	Закрепление отсутствует
72	499921.62	2207701.71	499921.62	2207701.71	-	0.2	Закрепление отсутствует
73	499931.37	2207689.22	499931.37	2207689.22	-	0.2	Закрепление отсутствует
69	499960.43	2207710.62	499960.43	2207710.62	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:49:

Обозначение част	и 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
69	70	11.21	-	-
70	71	5.84	-	-
71	72	40.02	-	-
72	73	15.84	-	-
73	69	36.09	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:49:

№ 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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	624 ± 219

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:49:

№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{624}=219$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	624
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 47:03:1226001:49:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:44:

Система координат 47.2 Зона № 2

CHCICMA RO	Система координат 47.2				OHA J\2		
		Коорди	наты, м		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
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в пьтате пнения ексных вых работ			
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
74	499904.04	2207799.51	499904.04	2207799.51	-	0.1	Закрепление отсутствует
75	499898.84	2207817.48	499898.84	2207817.48	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
76	499895.76	2207816.84	499895.76	2207816.84	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
77	499892.79	2207827.97	499892.79	2207827.97	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
78	499864.04	2207821.75	499864.04	2207821.75	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
79	499868.07	2207805.61	499868.07	2207805.61	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
80	499867.74	2207803.46	499867.74	2207803.46	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
81	499864.64	2207802.00	499864.64	2207802.00	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
82	499862.04	2207801.47	499862.04	2207801.47	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
83	499862.59	2207798.78	499862.59	2207798.78	-	0.1	Закрепление отсутствует
84	499868.02	2207796.86	499868.02	2207796.86	-	0.1	Закрепление отсутствует
74	499904.04	2207799.51	499904.04	2207799.51	-	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:44:

Обозначение ча	сти границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	г. до т. проложение (S), м		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
74	75	18.71	-	-
75	76	3.15	-	-
76	77	11.52	-	-
77	78	29.42	-	-
78	79	16.64	-	-
79	80	2.18	-	-
80	81	3.43	-	-
81	82	2.65	-	-
82	83	2.75	-	-
83	84	5.76	-	-
84	74	36.12	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:44:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	1
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	915 ± 265
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{915} = 265$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	915
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 47:03:1226001:44:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:42:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
85	499840.92	2207796.64	499840.92	2207796.64	-	0.2	Закрепление отсутствует
86	499834.98	2207813.42	499834.98	2207813.42	-	0.2	Закрепление отсутствует
87	499803.94	2207809.66	499803.94	2207809.66	-	0.2	Закрепление отсутствует
88	499808.31	2207787.13	499808.31	2207787.13	-	0.2	Закрепление отсутствует
85	499840.92	2207796.64	499840.92	2207796.64	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:42:

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
85	86	17.80	-	-
86	87	31.27	-	-
87	88	22.95	-	-
88	85	33.97	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:42:

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

ľ	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
	с кадастровым номером 47:03:1226001:42:

№ 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 47:03:1226001:42 :

1 1-	
••	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:41:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	треестре пелвижимости:		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
89	499807.69	2207790.32	499807.69	2207790.32	-	0.1	Существую щий забор
87	499803.94	2207809.66	499803.94	2207809.66	-	0.1	-
90	499803.86	2207809.95	499803.86	2207809.95	-	0.1	-
91	499775.66	2207802.48	499775.66	2207802.48	-	0.1	Угол существующ его забора
92	499781.52	2207784.37	499781.52	2207784.37	-	0.1	Угол существующ его забора
89	499807.69	2207790.32	499807.69	2207790.32	-	0.1	Существую щий забор

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 47:03:1226001:41:

Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
до т.	проложение (5), м	проложение (8), м части границ	(согласовано/спорное)	
2	3	4	5	
87	19.70	-	-	
90	0.30	-	-	
91	29.17	-	-	
92	19.03	-	-	
89	26.84	-	-	
	до т.  2  87  90  91  92	проложение (S), м       2     3       87     19.70       90     0.30       91     29.17       92     19.03	до т.         Торизонтальное проложение (S), м         прохождения части границ           2         3         4           87         19.70         -           90         0.30         -           91         29.17         -           92         19.03         -	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:41:

№ 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	$546 \pm 204$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:41:

№ 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	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{546} = 204$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	546
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 47:03:1226001:41:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:40:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	ординат т					Фаналия иницаналия	Зона №2
Обозначение характерных точек границ	государо	Коорди я в Едином ственном цвижимости	опреде резул выпол компл	елены в пьтате пнения 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
93	499781.28	2207784.33	499781.28	2207784.33	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
94	499775.65	2207802.48	499775.65	2207802.48	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
95	499746.46	2207795.30	499746.46	2207795.30	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
96	499745.69	2207795.18	499745.69	2207795.18	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
97	499743.20	2207794.43	499743.20	2207794.43	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
98	499742.91	2207794.34	499742.91	2207794.34	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
99	499743.20	2207791.87	499743.20	2207791.87	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
100	499745.67	2207784.04	499745.67	2207784.04	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
101	499748.13	2207778.09	499748.13	2207778.09	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
102	499748.10	2207777.54	499748.10	2207777.54	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
103	499751.38	2207777.34	499751.38	2207777.34	-	0.02	Долговремен ный межевой знак

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:40:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестпе недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	
104	499751.53	2207777.79	499751.53	2207777.79	-	0.02	Долговремен ный межевой знак	
105	499762.20	2207779.77	499762.20	2207779.77	-	0.02	Долговремен ный межевой знак	
93	499781.28	2207784.33	499781.28	2207784.33	-	0.02	Долговремен ный межевой знак	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:40:

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	94	19.00	-	-	
94	95	30.06	-	-	
95	96	0.78	-	-	
96	97	2.60	-	-	
97	98	0.30	-	-	
98	99	2.49	-	-	
99	100	8.21	-	-	
100	101	6.44	-	-	
101	102	0.55	-	-	
102	103	3.29	-	-	
103	104	0.47	-	-	
104	105	10.85	-	-	
105	93	19.62	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:40 :

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

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:40 :

№ 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	$636 \pm 221$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{636}=221$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	636
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 47:03:1226001:40 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:4:

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
106	499800.13	2207841.29	499800.13	2207841.29	-	0.2	Закрепление отсутствует
67	499819.87	2207845.02	499819.87	2207845.02	-	0.2	Закрепление отсутствует
68	499810.15	2207884.21	499810.15	2207884.21	-	0.2	Закрепление отсутствует
107	499790.05	2207881.99	499790.05	2207881.99	-	0.2	Закрепление отсутствует
108	499792.89	2207870.55	499792.89	2207870.55	-	0.2	Закрепление отсутствует
106	499800.13	2207841.29	499800.13	2207841.29	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:4:

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
106	67	20.09	-	-
67	68	40.38	-	-
68	107	20.22	-	-
107	108	11.79	-	-
108	106	30.14	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:4:

№ 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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$825 \pm 251$

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:4:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{825}=251$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	825
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 47:03:1226001:4:

- 1			
			ı

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:50:

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
109	499952.46	2207663.22	499952.46	2207663.22	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
110	499977.98	2207677.38	499977.98	2207677.38	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
111	499969.90	2207697.04	499969.90	2207697.04	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
112	499939.71	2207679.09	499939.71	2207679.09	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
109	499952.46	2207663.22	499952.46	2207663.22	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:50:

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	
109	110	29.19	-	-	
110	111	21.26	-	-	
111	112	35.12	-	-	
112	109	20.36	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:50:

№ 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	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:50:

№ 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	$662 \pm 225$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{662}=225$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	662
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<del>-</del> -
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 47:03:1226001:50 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:66:

Система координат 47.2

Зона № 2

CHCICMA KO	ординат 47	•4					JUHA JYE 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 (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
113	499769.37	2207632.26	499769.37	2207632.26	-	0.2	Закрепление отсутствует
114	499776.25	2207672.57	499776.25	2207672.57	-	0.2	Закрепление отсутствует
115	499756.57	2207677.31	499756.57	2207677.31	1	0.2	Закрепление отсутствует
116	499752.90	2207655.35	499752.90	2207655.35	ı	0.2	Закрепление отсутствует
117	499749.46	2207634.57	499749.46	2207634.57	-	0.2	Закрепление отсутствует
118	499749.06	2207634.57	499749.06	2207634.57	ı	0.2	Закрепление отсутствует
119	499748.98	2207628.46	499748.98	2207628.46	ı	0.2	Закрепление отсутствует
120	499760.55	2207626.84	499760.55	2207626.84	-	0.2	Закрепление отсутствует
121	499762.52	2207626.56	499762.52	2207626.56	-	0.2	Закрепление отсутствует
122	499768.82	2207631.81	499768.82	2207631.81	-	0.2	Закрепление отсутствует
113	499769.37	2207632.26	499769.37	2207632.26	-	0.2	Закрепление отсутствует

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:66:

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	
113	114	40.89	-	-	
114	115	20.24	-	-	
115	116	22.26	-	-	
116	117	21.06	-	-	
117	118	0.40	-	-	
118	119	6.11	-	-	
119	120	11.68	-	-	
120	121	1.99	-	-	
121	122	8.20	-	-	
122	113	0.71	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:66:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
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	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$955 \pm 270$		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{955} = 27$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	955		
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 кадас	тровым номером 47:03:1226001:66 :
--	-----------------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:67:

Система координат 47.2

Зона № 2

						Δ.	
	содержатс	Коорди я в Едином	наты, м определены в результате			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
Обозначение характерных точек границ	госуларственном		выполнения		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
123	499748.68	2207634.55	499748.68	2207634.55	-	0.2	Закрепление отсутствует
124	499755.27	2207676.43	499755.27	2207676.43	-	0.2	Закрепление отсутствует
125	499736.07	2207680.58	499736.07	2207680.58	-	0.2	Закрепление отсутствует
126	499727.84	2207637.12	499727.84	2207637.12	-	0.2	Закрепление отсутствует
123	499748.68	2207634.55	499748.68	2207634.55	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:67:

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	
123	124	42.40	-	-	
124	125	19.64	-	-	
125	126	44.23	-	-	
126	123	21.00	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:67:

№ 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	-
II /	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	879 ± 259
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{879}=259$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	875

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:67:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4
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 47:03:1226001:67 :

1. 1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:68:

Система координат 47.2

Зона № 2

enerema no	ординат т	<u></u>					30114 0 12 2
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
126	499727.84	2207637.12	499727.84	2207637.12	-	0.2	Закрепление отсутствует
125	499736.07	2207680.58	499736.07	2207680.58	-	0.2	Закрепление отсутствует
127	499733.73	2207681.05	499733.73	2207681.05	-	0.2	Закрепление отсутствует
128	499734.82	2207686.47	499734.82	2207686.47	-	0.2	Закрепление отсутствует
129	499719.79	2207689.54	499719.79	2207689.54	-	0.2	Закрепление отсутствует
130	499708.93	2207691.75	499708.93	2207691.75	-	0.2	Закрепление отсутствует
131	499709.92	2207664.16	499709.92	2207664.16	-	0.2	Закрепление отсутствует
132	499710.97	2207635.33	499710.97	2207635.33	-	0.2	Закрепление отсутствует
126	499727.84	2207637.12	499727.84	2207637.12	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:68:

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	
126	125	44.23	-	-	
125	127	2.39	-	-	
127	128	5.53	-	-	
128	129	15.34	-	-	
129	130	11.08	-	-	
130	131	27.61	-	-	
131	132	28.85	-	-	
132	126	16.96	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:68:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1180 \pm 301$		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1180}=301$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1180		
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	о уточняемом земельном	участке с кадастровым	номером 47:03:1226001:68	:
------	--------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	---

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:97:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		государственном выполнения комплексных кадастровых раб		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
133	499725.91	2207813.10	499725.91	2207813.10	-	0.2	Закрепление отсутствует
134	499716.51	2207852.53	499716.51	2207852.53	-	0.2	Закрепление отсутствует
135	499688.96	2207846.07	499688.96	2207846.07	-	0.2	Закрепление отсутствует
136	499694.02	2207807.15	499694.02	2207807.15	-	0.2	Закрепление отсутствует
133	499725.91	2207813.10	499725.91	2207813.10	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:97:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0Т Т.	<b>от т.</b> до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
133	134	40.53	-	-	
134	135	28.30	-	-	
135	136	39.25	-	-	
136	133	32.44	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:97:

№ 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	$1209 \pm 304$
II	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1209}=304$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1209

ľ	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
	с кадастровым номером 47:03:1226001:97:

№ 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 47:03:1226001:97 :

1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:95:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения		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
137	499700.39	2207759.84	499700.39	2207759.84	-	0.2	Закрепление отсутствует
138	499709.10	2207761.24	499709.10	2207761.24	-	0.2	Закрепление отсутствует
139	499741.53	2207766.43	499741.53	2207766.43	-	0.2	Закрепление отсутствует
140	499733.44	2207788.17	499733.44	2207788.17	-	0.2	Закрепление отсутствует
141	499698.96	2207781.80	499698.96	2207781.80	-	0.2	Закрепление отсутствует
137	499700.39	2207759.84	499700.39	2207759.84	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:95:

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	
137	138	8.82	1	-	
138	139	32.84	-	-	
139	140	23.20	-	-	
140	141	35.06	-	-	
141	137	22.01	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:95:

№ 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	$857 \pm 256$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:95:

№ 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	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{857} = 256$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	857	
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 47:03:1226001:95:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:89:

Система координат 47.2

Зона № 2

	- I						
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном престре 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 Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
147	499788.58	2207723.87	499788.58	2207723.87	-	0.1	Металлическ ая труба
148	499790.15	2207739.98	499790.15	2207739.98	-	0.1	Металлическ ая труба
149	499753.71	2207738.64	499753.71	2207738.64	-	0.1	Металлическ ая труба
150	499752.88	2207738.03	499752.88	2207738.03	-	0.1	Металлическ ая труба
151	499754.13	2207715.80	499754.13	2207715.80	-	0.1	Металлическ ая труба
152	499777.61	2207719.90	499777.61	2207719.90	-	0.1	Металлическ ая труба
153	499777.73	2207721.42	499777.73	2207721.42	-	0.1	Деревянный кол
147	499788.58	2207723.87	499788.58	2207723.87	-	0.1	Металлическ ая труба

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:89:

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
147	148	16.19	-	-
148	149	36.46	-	-
149	150	1.03	-	-
150	151	22.27	-	-
151	152	23.84	-	-
152	153	1.52	-	-
153	147	11.12	1	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:89:

№ 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 47:03:1226001:89:

№ 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	713 ± 234		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения $(\Delta P)$ , м2 $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{P}$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	713		
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 47:03:1226001:89:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:88:

Система координат 47.2

Зона № 2

	· F /	<del>-</del>						
		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 формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
154	499752.07	2207766.32	499752.07	2207766.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
155	499752.65	2207739.46	499752.65	2207739.46	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
149	499753.71	2207738.64	499753.71	2207738.64	-	0.1	-	
148	499790.15	2207739.98	499790.15	2207739.98	-	0.1	-	
156	499793.49	2207740.24	499793.49	2207740.24	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
157	499797.52	2207744.36	499797.52	2207744.36	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
55	499796.26	2207750.40	499796.26	2207750.40	-	0.1	-	
54	499793.47	2207750.39	499793.47	2207750.39	-	0.1	-	
53	499785.16	2207757.12	499785.16	2207757.12	-	0.1	-	
52	499774.22	2207757.89	499774.22	2207757.89	-	0.1	-	
51	499773.06	2207759.68	499773.06	2207759.68	-	0.1	-	
49	499772.40	2207769.18	499772.40	2207769.18	-	0.1	-	
154	499752.07	2207766.32	499752.07	2207766.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:88:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	е (S), м части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
154	155	26.87	-	-
155	149	1.34	-	-
149	148	36.46	-	-
148	156	3.35	-	-

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:88:

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
156	157	5.76	-	-
157	55	6.17	-	-
55	54	2.79	-	-
54	53	10.69	-	-
53	52	10.97	-	-
52	51	2.13	-	-
51	49	9.52	-	-
49	154	20.53	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:88:

№ 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	$955 \pm 270$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{955}=270$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	955
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 47:03:1226001:88:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:87:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном выполнент бреестре нелвижимости комплексн		ьтате інения ексных	Метод определения координат	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
158	499721.57	2207575.72	499721.57	2207575.72	-	0.1	-
159	499727.83	2207551.11	499727.83	2207551.11	-	0.1	-
160	499742.84	2207558.48	499742.84	2207558.48	-	0.1	-
161	499736.78	2207596.15	499736.78	2207596.15	-	0.1	-
162	499717.24	2207592.37	499717.24	2207592.37	-	0.1	-
158	499721.57	2207575.72	499721.57	2207575.72	-	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:87:

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
158	159	25.39	-	-
159	160	16.72	-	-
160	161	38.15	-	-
161	162	19.90	-	-
162	158	17.20	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:87:

№ 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	$727 \pm 236$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{727}=236$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	800

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:87:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	73
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 47:03:1226001:87 :

1 1-	
••	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:86:

Система координат 47.2

Зона № 2

0 == 0 == 0	-1-7-1						
		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
163	499756.40	2207565.59	499756.40	2207565.59	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
164	499748.05	2207620.32	499748.05	2207620.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
165	499733.73	2207622.48	499733.73	2207622.48	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
166	499732.52	2207622.66	499732.52	2207622.66	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
167	499734.74	2207608.83	499734.74	2207608.83	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
161	499736.78	2207596.15	499736.78	2207596.15	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
160	499742.84	2207558.48	499742.84	2207558.48	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
163	499756.40	2207565.59	499756.40	2207565.59	-	0.1	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:86:

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
163	164	55.36	-	-
164	165	14.48	-	-
165	166	1.22	-	-
166	167	14.01	-	-

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:86:

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
167	161	12.84	-	-
161	160	38.15	-	-
160	163	15.31	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:86:

№ 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	$887 \pm 261$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{887}=261$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	887
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 47:03:1226001:86:

1				
I	_			
1.				

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:85:

Система координат 47.2

Зона №2

CHCICMA KU	ординат т	•4					JUHA JIY Z
		Координаты, м				Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	ных ниц реестре недвижимости комплексных кадастровых работ по		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
168	499769.77	2207571.26	499769.77	2207571.26	-	0.1	Временный межевой знак
169	499761.68	2207626.68	499761.68	2207626.68	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
120	499760.55	2207626.84	499760.55	2207626.84	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
119	499748.98	2207628.46	499748.98	2207628.46	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
170	499746.81	2207628.75	499746.81	2207628.75	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
164	499748.05	2207620.32	499748.05	2207620.32	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
163	499756.40	2207565.59	499756.40	2207565.59	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
171	499756.55	2207564.64	499756.55	2207564.64	-	0.1	Временный межевой знак
168	499769.77	2207571.26	499769.77	2207571.26	-	0.1	Временный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:85:

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	
168	169	56.01	-	-	
169	120	1.14	-	-	
120	119	11.68	-	-	
120	119	11.68	-	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:85:

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	
119	170	2.19	-	-	
170	164	8.52	-	-	
164	163	55.36	-	-	
163	171	0.96	-	-	
171	168	14.78	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:85:

№ 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	861 ± 257
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{861}=257$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	861
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 47:03:1226001:85 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:82 :

Система координат 47.2

Зона № 2

CHCICMA KO	ординат 47	•=					J011a J12 Z
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	одержатся в Едином государственном естре недвижимости		лены в иьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
172	500010.24	2207696.01	500010.24	2207696.01	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
173	500027.15	2207706.67	500027.15	2207706.67	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
174	500025.84	2207708.48	500025.84	2207708.48	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
175	500009.89	2207730.46	500009.89	2207730.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
176	500008.11	2207732.91	500008.11	2207732.91	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
177	499990.43	2207723.24	499990.43	2207723.24	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
172	500010.24	2207696.01	500010.24	2207696.01	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:82:

проложение (S), м  3  19.99	части границ 4 -	(согласовано/спорное) 5 -
	-	5 -
	-	-
2.22		
2.23	-	-
27.16	-	-
3.03	-	-
20.15	-	-
33.67	-	-
	3.03 20.15	3.03 - 20.15 -

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:82:

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

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1226001:82 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:81:

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
178	499978.54	2207676.04	499978.54	2207676.04	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
172	500010.24	2207696.01	500010.24	2207696.01	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
177	499990.43	2207723.24	499990.43	2207723.24	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
179	499968.14	2207708.80	499968.14	2207708.80	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
111	499969.90	2207697.04	499969.90	2207697.04	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
178	499978.54	2207676.04	499978.54	2207676.04	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:81:

Обозначение части	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м части гран		(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
178	172	37.47	-	-
172	177	33.67	-	-
177	179	26.56	-	-
179	111	11.89	-	-
111	178	22.71	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:81:

№ 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	$1102 \pm 290$		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{1102} = 290$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1102		
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 47:03:1226001:81
------	--------------------------	--------------------------	-----------------------	--------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:78:

Система координат 47.2

Зона № 2

Cherema Ro	ординат т	•=					30Ha 11-2
		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
180	499835.47	2207748.71	499835.47	2207748.71	-	0.2	Закрепление отсутствует
181	499836.03	2207756.68	499836.03	2207756.68	-	0.2	Закрепление отсутствует
182	499839.79	2207772.80	499839.79	2207772.80	-	0.2	Закрепление отсутствует
183	499842.27	2207785.54	499842.27	2207785.54	-	0.2	Закрепление отсутствует
184	499819.24	2207782.21	499819.24	2207782.21	-	0.2	Закрепление отсутствует
48	499819.20	2207780.50	499819.20	2207780.50	-	0.2	Закрепление отсутствует
47	499819.07	2207774.34	499819.07	2207774.34	-	0.2	Закрепление отсутствует
46	499815.03	2207751.56	499815.03	2207751.56	-	0.2	Закрепление отсутствует
180	499835.47	2207748.71	499835.47	2207748.71	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:78:

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	
180	181	7.99	-	-	
181	182	16.55	-	-	
182	183	12.98	-	-	
183	184	23.27	-	-	
184	48	1.71	-	-	
48	47	6.16	-	-	
47	46	23.14	-	-	
46	180	20.64	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:78:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
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	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$705 \pm 232$		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{705} = 232$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	705		
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	номером 47:03:1226001:78
------	--------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------

1.
----

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:77:

Система координат 47.2 Зона № 2

системи ко	ординат т	a1 4/.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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки		
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
185	499854.98	2207745.65	499854.98	2207745.65	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		
186	499857.13	2207763.57	499857.13	2207763.57	-	0.1	Долговреме ный межевой знак		
187	499860.16	2207783.02	499860.16	2207783.02	-	0.1	Долговреме: ный межевой знак		
188	499857.93	2207787.02	499857.93	2207787.02	-	0.1	Долговременный межевой знак		
183	499842.27	2207785.54	499842.27	2207785.54	-	0.1	Долговреме ный межевой знак		
182	499839.79	2207772.80	499839.79	2207772.80	-	0.1	Долговреме ный межевой знак		
181	499836.03	2207756.68	499836.03	2207756.68	-	0.1	Долговреме ный межевой знак		
180	499835.47	2207748.71	499835.47	2207748.71	-	0.1	Долговременный межевой знак		
189	499837.61	2207748.57	499837.61	2207748.57	-	0.1	Долговреме ный межевой знак		
185	499854.98	2207745.65	499854.98	2207745.65	-	0.1	Долговремен ный межевой знак		

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:77:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
185	186	18.05	-	-
186	187	19.68	-	-
187	188	4.58	-	-
188	183	15.73	-	-
183	182	12.98	-	-
182	181	16.55	-	-
181	180	7.99	-	-
180	189	2.14	-	-
189	185	17.61	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:77:

№ 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	$748 \pm 239$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{748}=239$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	748
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 47:03:1226001:77:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:76:

Система координат 47.2

Зона № 2

	Координаты, м				Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в держатся в Едином результате Метод государственном выполнения		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
190	499846.09	2207721.28	499846.09	2207721.28	-	0.1	Закрепление отсутствует
191	499853.66	2207744.85	499853.66	2207744.85	-	0.1	Закрепление отсутствует
192	499814.84	2207750.57	499814.84	2207750.57	-	0.1	Закрепление отсутствует
193	499801.67	2207751.42	499801.67	2207751.42	-	0.1	Закрепление отсутствует
194	499800.47	2207727.85	499800.47	2207727.85	-	0.1	Закрепление отсутствует
190	499846.09	2207721.28	499846.09	2207721.28	-	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:76:

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	
190	191	24.76	-	-	
191	192	39.24	-	-	
192	193	13.20	-	-	
193	194	23.60	-	-	
194	190	46.09	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:76:

№ 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	$1200 \pm 303$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:76:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1200}=303$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
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 47:03:1226001:76 :

Зона № 2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:74:

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
195	499840.52	2207690.08	499840.52	2207690.08	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
196	499841.65	2207696.75	499841.65	2207696.75	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
197	499844.02	2207698.35	499844.02	2207698.35	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
198	499845.52	2207704.53	499845.52	2207704.53	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
199	499843.31	2207705.59	499843.31	2207705.59	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
200	499846.17	2207719.60	499846.17	2207719.60	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
3	499815.32	2207724.25	499815.32	2207724.25	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
2	499811.13	2207695.36	499811.13	2207695.36	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
195	499840.52	2207690.08	499840.52	2207690.08	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:74:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
195	196	6.77	-	-	
	•	•			

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:74:

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
196	197	2.86	-	-
197	198	6.36	-	-
198	199	2.45	-	-
199	200	14.30	-	-
200	3	31.20	-	-
3	2	29.19	-	-
2	195	29.86	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:74:

№ 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	$918\pm265$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{918}=265$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	918
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<del>-</del> -
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 47:03:1226001:74:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:73:

Система координат 47.2

Зона № 2

	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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
195	499840.52	2207690.08	499840.52	2207690.08	-	0.1	Закрепление отсутствует
2	499811.13	2207695.36	499811.13	2207695.36	-	0.1	Закрепление отсутствует
201	499808.35	2207676.21	499808.35	2207676.21	-	0.1	Закрепление отсутствует
202	499835.09	2207671.19	499835.09	2207671.19	-	0.1	Закрепление отсутствует
203	499836.37	2207671.65	499836.37	2207671.65	-	0.1	Закрепление отсутствует
204	499837.43	2207674.11	499837.43	2207674.11	-	0.1	Закрепление отсутствует
195	499840.52	2207690.08	499840.52	2207690.08	-	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:73:

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	
195	2	29.86	-	-	
2	201	19.35	-	-	
201	202	27.21	-	-	
202	203	1.36	-	-	
203	204	2.68	-	-	
204	195	16.27	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:73:

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	-
	2 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 47:03:1226001:73:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$570\pm209$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{570}=209$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	570
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 47:03:1226001:73:

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:72:

Система координат 47.2

Зона № 2

	1''							
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестпе недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	499808.00	2207673.78	499808.00	2207673.78	-	0.2	Закрепление отсутствует	
2	499811.13	2207695.36	499811.13	2207695.36	-	0.2	Закрепление отсутствует	
3	499815.32	2207724.25	499815.32	2207724.25	-	0.2	Закрепление отсутствует	
4	499798.10	2207727.84	499798.10	2207727.84	-	0.2	Закрепление отсутствует	
5	499798.45	2207722.65	499798.45	2207722.65	-	0.2	Закрепление отсутствует	
6	499792.46	2207676.45	499792.46	2207676.45	-	0.2	Закрепление отсутствует	
1	499808.00	2207673.78	499808.00	2207673.78	-	0.2	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:72:

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	
1	2	21.81	-	-	
2	3	29.19	-	-	
3	4	17.59	-	-	
4	5	5.20	-	-	
5	6	46.59	-	-	
6	1	15.77	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:72:

№ 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 47:03:1226001:72:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м2	$831 \pm 252$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{831}=252$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	831
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 47:03:1226001:72:

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:71:

Система координат 47.2

Зона № 2

	- I	-						
		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 (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	
205	499792.95	2207680.21	499792.95	2207680.21	-	0.1	Металлическ ий столб	
5	499798.45	2207722.65	499798.45	2207722.65	-	0.1	Металлическ ий столб	
4	499798.10	2207727.84	499798.10	2207727.84	-	0.1	Металлическ ий столб	
206	499798.04	2207735.17	499798.04	2207735.17	-	0.1	Металлическ ий столб	
148	499790.15	2207739.98	499790.15	2207739.98	-	0.1	Металлическ ий столб	
147	499788.58	2207723.87	499788.58	2207723.87	ı	0.1	Металлическ ий столб	
153	499777.73	2207721.42	499777.73	2207721.42	-	0.1	Металлическ ий столб	
152	499777.61	2207719.90	499777.61	2207719.90	-	0.1	Металлическ ий столб	
207	499774.90	2207683.08	499774.90	2207683.08	-	0.1	Металлическ ий столб	
205	499792.95	2207680.21	499792.95	2207680.21	-	0.1	Металлическ ий столб	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:71:

Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
до т.	проложение (8), м	части границ	(согласовано/спорное)	
2	3	4	5	
5	42.79	-	-	
4	5.20	-	-	
206	7.33	-	-	
148	9.24	-	-	
147	16.19	-	-	
153	11.12	-	-	
152	1.52	-	-	
207	36.92	-	-	
205	18.28	-	-	
	до т.  2  5  4  206  148  147  153  152  207	проложение (S), м       2     3       5     42.79       4     5.20       206     7.33       148     9.24       147     16.19       153     11.12       152     1.52       207     36.92	до т.         Поризонтальное проложение (S), м         прохождения части границ           2         3         4           5         42.79         -           4         5.20         -           206         7.33         -           148         9.24         -           147         16.19         -           153         11.12         -           152         1.52         -           207         36.92         -	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:71:

№ 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	933 ± 267
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{933} = 267$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	933
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	<b>п номером 47:03:1226001:71</b>	:
------	--------------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------------------	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:70:

Система координат 47.2

Зона № 2

Cherema Ro	ординат 47	•=					J011a 712 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
207	499774.90	2207683.08	499774.90	2207683.08	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
152	499777.61	2207719.90	499777.61	2207719.90	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
151	499754.13	2207715.80	499754.13	2207715.80	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
208	499752.51	2207715.52	499752.51	2207715.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
209	499751.44	2207688.30	499751.44	2207688.30	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
210	499751.38	2207686.82	499751.38	2207686.82	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
207	499774.90	2207683.08	499774.90	2207683.08	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:70:

Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
до т.	проложение (8), м	части границ	(согласовано/спорное)	
2	3	4	5	
152	36.92	-	-	
151	23.84	-	-	
208	1.64	-	-	
209	27.24	-	-	
210	1.48	-	-	
207	23.82	-	-	
	до т.  2  152  151  208  209  210	проложение (S), м       2     3       152     36.92       151     23.84       208     1.64       209     27.24       210     1.48	до т.         1 оризонтальное проложение (S), м части границ           2         3         4           152         36.92         -           151         23.84         -           208         1.64         -           209         27.24         -           210         1.48         -	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:70:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$796 \pm 247$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{796} = 247$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	796
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 ном	ером 47:03:1226001:70	٠
--	-----------------------	---

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:7:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м		1	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	
211	499878.91	2207858.40	499878.91	2207858.40	-	0.2	Закрепление отсутствует	
212	499870.59	2207889.92	499870.59	2207889.92	-	0.2	Закрепление отсутствует	
213	499860.07	2207887.27	499860.07	2207887.27	-	0.2	Закрепление отсутствует	
214	499859.56	2207889.67	499859.56	2207889.67	-	0.2	Закрепление отсутствует	
21	499851.80	2207888.81	499851.80	2207888.81	-	0.2	Закрепление отсутствует	
20	499858.50	2207856.40	499858.50	2207856.40	-	0.2	Закрепление отсутствует	
19	499859.13	2207853.35	499859.13	2207853.35	-	0.2	Закрепление отсутствует	
211	499878.91	2207858.40	499878.91	2207858.40	-	0.2	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:7:

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	
211	212	32.60	-	-	
212	213	10.85	-	-	
213	214	2.45	-	-	
214	21	7.81	-	-	
21	20	33.10	-	-	
20	19	3.11	-	-	
19	211	20.41	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:7:

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

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:7:

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

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1226001:7:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:69:

Система координат 47.2

Зона № 2

	• I• //	<u></u>						
		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	
209	499751.44	2207688.30	499751.44	2207688.30	-	0.2	Закрепление отсутствует	
208	499752.51	2207715.52	499752.51	2207715.52	-	0.2	Закрепление отсутствует	
142	499744.93	2207714.45	499744.93	2207714.45	-	0.2	Закрепление отсутствует	
215	499720.74	2207711.29	499720.74	2207711.29	-	0.2	Закрепление отсутствует	
129	499719.79	2207689.54	499719.79	2207689.54	-	0.2	Закрепление отсутствует	
216	499737.12	2207686.00	499737.12	2207686.00	-	0.2	Закрепление отсутствует	
217	499737.79	2207688.84	499737.79	2207688.84	-	0.2	Закрепление отсутствует	
209	499751.44	2207688.30	499751.44	2207688.30	-	0.2	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:69:

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	
209	208	27.24	-	-	
208	142	7.66	-	-	
142	215	24.40	-	-	
215	129	21.77	-	-	
129	216	17.69	-	-	
216	217	2.92	-	-	
217	209	13.66	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:69:

№ 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 47:03:1226001:69:

№ 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	$800 \pm 247$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{800}=247$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	800
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 47:03:1226001:69:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:393 :

Система координат 47.2

Зона № 2

	1 ' '						
		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	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
218	499849.54	2207962.34	499849.54	2207962.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
219	499861.76	2207964.98	499861.76	2207964.98	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
220	499894.11	2207971.97	499894.11	2207971.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
221	499890.96	2207989.21	499890.96	2207989.21	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
222	499857.17	2207986.53	499857.17	2207986.53	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
223	499844.85	2207985.55	499844.85	2207985.55	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
218	499849.54	2207962.34	499849.54	2207962.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:393:

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	
218	219	12.50	-	-	
219	220	33.10	-	-	
220	221	17.53	-	-	
221	222	33.90	-	-	
222	223	12.36	-	-	
223	218	23.68	-	-	
	•	,			

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:393:

№ 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	943 ± 269		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{943}=269$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	943		
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 47:03:1226001:3	.393 :
--	--------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:39:

Система координат 47.2

Зона № 2

Cherema Ro	ординат 47	•=					J011a 312 Z
		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 формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
94	499775.65	2207802.48	499775.65	2207802.48	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
224	499769.94	2207821.73	499769.94	2207821.73	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
225	499737.49	2207814.69	499737.49	2207814.69	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
97	499743.20	2207794.43	499743.20	2207794.43	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
226	499745.69	2207795.17	499745.69	2207795.17	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
95	499746.46	2207795.30	499746.46	2207795.30	-	0.02	Долговремен ный межевой знак
94	499775.65	2207802.48	499775.65	2207802.48	-	0.02	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:39:

Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
до т.	проложение (8), м			
2	3	4	5	
224	20.08	-	-	
225	33.20	-	-	
97	21.05	-	-	
226	2.60	-	-	
95	0.78	-	-	
94	30.06	-	-	
	до т.  2  224  225  97  226  95	проложение (S), м       2     3       224     20.08       225     33.20       97     21.05       226     2.60       95     0.78	до т.         Торизонтальное проложение (S), м         прохождения части границ           2         3         4           224         20.08         -           225         33.20         -           97         21.05         -           226         2.60         -           95         0.78         -	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:39:

№ 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	$683 \pm 229$		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{683}=229$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	683		
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	-		

1.
----

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:387:

Система координат 47.2 Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином 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	
						формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
227	500050.09	2207748.40	500050.09	2207748.40	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
228	500056.79	2207752.57	500056.79	2207752.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
229	500037.76	2207794.61	500037.76	2207794.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
230	500023.34	2207826.47	500023.34	2207826.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
231	500005.83	2207818.00	500005.83	2207818.00	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
232	500021.06	2207786.78	500021.06	2207786.78	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
233	500018.45	2207785.56	500018.45	2207785.56	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
234	500035.37	2207758.06	500035.37	2207758.06	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
227	500050.09	2207748.40	500050.09	2207748.40	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:387:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0Т Т.	тт. до т. проложение (S), м		части границ		
1	2	3	4	5	
227	228	7.89	-	-	
	•				

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:387:

Обозначение часті	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	
228	229	46.15	-	-	
229	230	34.97	-	-	
230	231	19.45	-	-	
231	232	34.74	-	-	
232	233	2.88	-	-	
233	234	32.29	-	-	
234	227	17.61	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:387:

№ 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	$1463 \pm 335$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1463}=335$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1463	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<u>-</u> -	
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 47:03:1226001:387 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:386:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	ординат т						она № 2
Обозначение характерных точек границ	государс	одержатся в Едином ре государственном вы естре недвижимости ком		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ  марков работ   для расчета средн квадратической погрешности определения характерных точе границ (Мt), с подставленными в т		определения координат характерных точек	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
235	500071.25	2207741.14	500071.25	2207741.14	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
236	500100.34	2207752.70	500100.34	2207752.70	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
237	500098.42	2207756.17	500098.42	2207756.17	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
238	500090.73	2207778.10	500090.73	2207778.10	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
239	500078.24	2207813.74	500078.24	2207813.74	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
240	500074.54	2207812.73	500074.54	2207812.73	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
241	500060.56	2207808.92	500060.56	2207808.92	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
242	500047.22	2207800.69	500047.22	2207800.69	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
243	500061.01	2207766.17	500061.01	2207766.17	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
235	500071.25	2207741.14	500071.25	2207741.14	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:386:

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
235	236	31.30	-	-
236	237	3.97	-	-
237	238	23.24	-	-
238	239	37.77	-	-
239	240	3.84	-	-
240	241	14.49		-
241	242	15.67	-	-
242	243	37.17	-	-
243	235	27.04	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:386:

№ 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	$2120 \pm 403$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{2120}=403$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2120
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 47:03:1226001:386 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:15:

Система координат 47.2

Зона № 2

CHCICMA KO	ординат т	•#					Jona 312 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
244	499918.60	2207911.05	499918.60	2207911.05	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
245	499931.62	2207912.56	499931.62	2207912.56	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
246	499931.01	2207952.30	499931.01	2207952.30	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
247	499911.87	2207951.01	499911.87	2207951.01	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
248	499911.52	2207948.91	499911.52	2207948.91	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
249	499913.07	2207944.19	499913.07	2207944.19	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
244	499918.60	2207911.05	499918.60	2207911.05	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:15:

Обозначение части границ		- F		Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
244	245	13.11	-	-	
245	246	39.74	-	-	
246	247	19.18	-	-	
247	248	2.13	-	-	
248	249	4.97	-	-	
249	244	33.60	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:15:

№ 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	647 ± 223	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{647}=223$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	647	
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	о уточняемом земельном	участке с кадастровым	номером 47:03:1226001:15
------	--------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:146:

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 (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
250	499789.60	2207624.01	499789.60	2207624.01	-	0.1	Закрепление отсутствует
251	499789.31	2207630.04	499789.31	2207630.04	ı	0.1	Закрепление отсутствует
252	499796.03	2207668.45	499796.03	2207668.45	-	0.1	Временный межевой знак
114	499776.25	2207672.57	499776.25	2207672.57	-	0.1	Временный межевой знак
253	499769.43	2207632.60	499769.43	2207632.60	-	0.1	Временный межевой знак
113	499769.37	2207632.26	499769.37	2207632.26	-	0.1	Временный межевой знак
122	499768.82	2207631.81	499768.82	2207631.81	-	0.1	Закрепление отсутствует
250	499789.60	2207624.01	499789.60	2207624.01	-	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:146:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
250	251	6.04	-	-
251	252	38.99	-	-
252	114	20.20	-	-
114	253	40.55	-	-
253	113	0.35	-	-
113	122	0.71	-	-
122	250	22.20	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:146:

№ 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	$870 \pm 258$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{870} = 258$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	870	
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	Садоводство	
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	номером 47:03:1226	001:146
----	--------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------	---------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:13:

Система координат 47.2

Зона № 2

	-1-71	-					
		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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
254	499898.76	2207951.88	499898.76	2207951.88	-	0.1	Закрепление отсутствует
255	499898.69	2207953.80	499898.69	2207953.80	-	0.1	Закрепление отсутствует
220	499894.11	2207971.97	499894.11	2207971.97	-	0.1	Закрепление отсутствует
219	499861.76	2207964.98	499861.76	2207964.98	-	0.1	Закрепление отсутствует
256	499865.37	2207947.05	499865.37	2207947.05	-	0.1	Закрепление отсутствует
257	499867.19	2207947.25	499867.19	2207947.25	-	0.1	Закрепление отсутствует
258	499877.14	2207948.34	499877.14	2207948.34	-	0.1	Закрепление отсутствует
254	499898.76	2207951.88	499898.76	2207951.88	-	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:13:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	0т т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
254	255	1.92	-	-	
255	220	18.74	-	-	
220	219	33.10	-	-	
219	256	18.29	-	-	
256	257	1.83	-	-	
257	258	10.01	-	-	
258	254	21.91	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:13:

№ 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 47:03:1226001:13:

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1226001:13:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:125:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реестре нед	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компло кадастрог	лены в пьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
145	499713.43	2207710.32	499713.43	2207710.32	-	0.2	Закрепление отсутствует
144	499711.28	2207729.36	499711.28	2207729.36	-	0.2	Закрепление отсутствует
259	499679.27	2207725.25	499679.27	2207725.25	-	0.2	Закрепление отсутствует
260	499680.80	2207705.98	499680.80	2207705.98	-	0.2	Закрепление отсутствует
145	499713.43	2207710.32	499713.43	2207710.32	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:125:

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	
145	144	19.16	-	-	
144	259	32.27	-	-	
259	260	19.33	-	-	
260	145	32.92	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:125:

№ 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	$627 \pm 219$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{627}=219$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	627

В							
	3. Све	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка					
ı	с кадастровым номером 47:03:1226001:125:						
ľ							

№ 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	47:03:1226001:125
--	-------------------

1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:124:

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
256	499865.37	2207947.05	499865.37	2207947.05	-	0.2	-
219	499861.76	2207964.98	499861.76	2207964.98	-	0.2	-
261	499847.25	2207961.85	499847.25	2207961.85	-	0.2	-
262	499850.58	2207945.43	499850.58	2207945.43	-	0.2	-
256	499865.37	2207947.05	499865.37	2207947.05	-	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:124:

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	
256	219	18.29	-	-	
219	261	14.84	-	-	
261	262	16.75	-	-	
262	256	14.88	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:124:

№ 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	260 ± 141
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{260} = 141$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	260
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

	едения о характеристиках уточняемого земельного участка стровым номером 47:03:1226001:124 :	
№ 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 47:03:1226001:124 :
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:123:

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 (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	
263	499870.58	2207926.20	499870.58	2207926.20	-	0.2	Закрепление отсутствует	
257	499867.19	2207947.25	499867.19	2207947.25	-	0.2	Закрепление отсутствует	
256	499865.37	2207947.05	499865.37	2207947.05	-	0.2	Закрепление отсутствует	
262	499850.58	2207945.43	499850.58	2207945.43	-	0.2	Закрепление отсутствует	
264	499854.80	2207923.17	499854.80	2207923.17	-	0.2	Закрепление отсутствует	
263	499870.58	2207926.20	499870.58	2207926.20	-	0.2	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:123:

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
263	257	21.32	-	-
257	256	1.83	-	-
256	262	14.88	-	-
262	264	22.66	-	-
264	263	16.07	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:123:

№ 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	$360 \pm 166$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:123:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{360}=166$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	360
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 47:03:1226001:123:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:118:

Система координат 47.2

Зона № 2

	1''							
		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	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	
266	499690.14	2207781.63	499690.14	2207781.63	-	0.2	Закрепление отсутствует	
267	499702.08	2207783.51	499702.08	2207783.51	-	0.2	Закрепление отсутствует	
268	499733.34	2207788.43	499733.34	2207788.43	-	0.2	Закрепление отсутствует	
269	499726.06	2207813.13	499726.06	2207813.13	-	0.2	Закрепление отсутствует	
136	499694.02	2207807.15	499694.02	2207807.15	-	0.2	Закрепление отсутствует	
270	499689.43	2207806.31	499689.43	2207806.31	-	0.2	Закрепление отсутствует	
266	499690.14	2207781.63	499690.14	2207781.63	-	0.2	Закрепление отсутствует	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:118:

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	
266	267	12.09	-	-	
267	268	31.64	-	-	
268	269	25.75	-	-	
269	136	32.59	-	-	
136	270	4.67	-	-	
270	266	24.69	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:118:

№ 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 47:03:1226001:118:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1012 \pm 278$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1012}=278$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1012
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 47:03:1226001:118 :

1	
1.	
	_

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:117:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	пеестве 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
271	499731.64	2207636.65	499731.64	2207636.65	-	0.1	-
126	499727.84	2207637.12	499727.84	2207637.12	-	0.1	-
132	499710.97	2207635.33	499710.97	2207635.33	-	0.1	-
272	499712.49	2207623.35	499712.49	2207623.35	-	0.1	-
273	499713.23	2207617.66	499713.23	2207617.66	-	0.1	-
274	499715.74	2207598.19	499715.74	2207598.19	-	0.1	-
162	499717.24	2207592.37	499717.24	2207592.37	-	0.1	-
161	499736.78	2207596.15	499736.78	2207596.15	-	0.1	-
167	499734.74	2207608.83	499734.74	2207608.83	-	0.1	-
166	499732.52	2207622.66	499732.52	2207622.66	-	0.1	-
165	499733.73	2207622.48	499733.73	2207622.48	-	0.1	-
271	499731.64	2207636.65	499731.64	2207636.65	-	0.1	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:117:

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	
271	126	3.83	-	-	
126	132	16.96	-	-	
132	272	12.08	-	-	
272	273	5.74	-	-	
273	274	19.63	-	-	
274	162	6.01	-	-	
162	161	19.90	-	-	
161	167	12.84	-	-	
167	166	14.01	-	-	
166	165	1.22	-	-	
165	271	14.32	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:117:

№ 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	1
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$865 \pm 257$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{865} = 257$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	900
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	35
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 47:03:1226001:117 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:116:

Система координат 47.2

Зона № 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
111	499969.90	2207697.04	499969.90	2207697.04	-	0.2	Закрепление отсутствует
179	499968.14	2207708.80	499968.14	2207708.80	-	0.2	Закрепление отсутствует
275	499967.23	2207715.63	499967.23	2207715.63	-	0.2	Закрепление отсутствует
73	499931.37	2207689.22	499931.37	2207689.22	-	0.2	Закрепление отсутствует
112	499939.71	2207679.09	499939.71	2207679.09	-	0.2	Закрепление отсутствует
111	499969.90	2207697.04	499969.90	2207697.04	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:116:

Обозначение часті	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
111	179	11.89	-	-
179	275	6.89	-	-
275	73	44.54	-	-
73	112	13.12	-	-
112	111	35.12	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:116:

№ 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	$596 \pm 214$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:116:

№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{596}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	596
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 47:03:1226001:116 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:115:

Система координат 47.2

Зона № 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 (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
276	499772.80	2207867.05	499772.80	2207867.05	-	0.2	Закрепление отсутствует
277	499769.57	2207879.73	499769.57	2207879.73	-	0.2	Закрепление отсутствует
278	499745.01	2207877.02	499745.01	2207877.02	-	0.2	Закрепление отсутствует
279	499722.41	2207874.52	499722.41	2207874.52	-	0.2	Закрепление отсутствует
280	499727.39	2207855.08	499727.39	2207855.08	-	0.2	Закрепление отсутствует
281	499739.78	2207858.34	499739.78	2207858.34	-	0.2	Закрепление отсутствует
282	499752.97	2207868.14	499752.97	2207868.14	-	0.2	Закрепление отсутствует
283	499766.40	2207870.53	499766.40	2207870.53	-	0.2	Закрепление отсутствует
284	499769.19	2207869.45	499769.19	2207869.45	-	0.2	Закрепление отсутствует
276	499772.80	2207867.05	499772.80	2207867.05	-	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:115:

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	
276	277	13.08	-	-	
277	278	24.71	-	-	
278	279	22.74	-	-	
279	280	20.07	-	-	
280	281	12.81	-	-	
281	282	16.43	-	-	
282	283	13.64	-	-	
283	284	2.99	-	-	
284	276	4.33	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:115:

№ 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	$642 \pm 222$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{642}=222$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	642
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 о	<b>5</b> уточняемом	земельном у	участке с кадаст	ровым номером 4	47:03:1226001:115
------	-------------------------	---------------------	-------------	------------------	-----------------	-------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:114:

Система координат 47.2

Зона № 2

	· FA	<u></u>				-	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
285	499686.60	2207805.79	499686.60	2207805.79	-	0.2	Закрепление отсутствует
136	499694.02	2207807.15	499694.02	2207807.15	-	0.2	Закрепление отсутствует
135	499688.96	2207846.07	499688.96	2207846.07	-	0.2	Закрепление отсутствует
286	499670.03	2207841.63	499670.03	2207841.63	-	0.2	Закрепление отсутствует
287	499672.69	2207808.21	499672.69	2207808.21	-	0.2	Закрепление отсутствует
288	499675.11	2207777.62	499675.11	2207777.62	-	0.2	Закрепление отсутствует
289	499679.06	2207778.11	499679.06	2207778.11	-	0.2	Закрепление отсутствует
285	499686.60	2207805.79	499686.60	2207805.79	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:114:

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
285	136	7.54	-	-
136	135	39.25	-	-
135	286	19.44	-	-
286	287	33.53	-	-
287	288	30.69	-	-
288	289	3.98	-	-
289	285	28.69	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:114:

№ 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 47:03:1226001:114:

№ 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	$1016 \pm 279$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1016}=279$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1016
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 47:03:1226001:114:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:113:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	Theerthe Henruskumartu		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
134	499716.51	2207852.53	499716.51	2207852.53	-	0.2	Закрепление отсутствует
290	499713.07	2207873.49	499713.07	2207873.49	-	0.2	Закрепление отсутствует
291	499667.90	2207868.50	499667.90	2207868.50	-	0.2	Закрепление отсутствует
286	499670.03	2207841.63	499670.03	2207841.63	-	0.2	Закрепление отсутствует
135	499688.96	2207846.07	499688.96	2207846.07	-	0.2	Закрепление отсутствует
134	499716.51	2207852.53	499716.51	2207852.53	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:113:

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
134	290	21.24	-	-
290	291	45.44	-	-
291	286	26.95	-	-
286	135	19.44	-	-
135	134	28.30	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:113:

№ 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	$1118 \pm 293$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:113:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1118}=293$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1118
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 47:03:1226001:113 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:112:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
272	499712.49	2207623.35	499712.49	2207623.35	-	0.2	-
132	499710.97	2207635.33	499710.97	2207635.33	-	0.2	-
131	499709.92	2207664.16	499709.92	2207664.16	-	0.2	-
292	499684.27	2207662.24	499684.27	2207662.24	-	0.2	-
293	499687.06	2207627.15	499687.06	2207627.15	-	0.2	-
294	499687.19	2207623.30	499687.19	2207623.30	-	0.2	-
272	499712.49	2207623.35	499712.49	2207623.35	-	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:112:

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
272	132	12.08	-	-
132	131	28.85	-	-
131	292	25.72	-	-
292	293	35.20	-	-
293	294	3.85	-	-
294	272	25.30	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:112:

№ 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	$1000 \pm 277$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:112:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1000}=277$
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 47:03:1226001:112:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:111:

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
131	499709.92	2207664.16	499709.92	2207664.16	-	0.2	-
130	499708.93	2207691.75	499708.93	2207691.75	-	0.2	-
295	499682.10	2207689.57	499682.10	2207689.57	-	0.2	-
292	499684.27	2207662.24	499684.27	2207662.24	-	0.2	-
131	499709.92	2207664.16	499709.92	2207664.16	-	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:111:

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
131	130	27.61	-	-
130	295	26.92	-	-
295	292	27.42	-	-
292	131	25.72	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:111:

№ 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	$724 \pm 235$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{724}=235$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	724
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

	едения о характеристиках уточняемого земельного участка стровым номером 47:03:1226001:111 :	
№ 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 47:03:1226001:111 :
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:110:

Система координат 47.2

Зона № 2

	Координаты, м			Формулы, примененные			
Обозначение характерных точек границ	Государственном		резул выпол компл	лены в иьтате 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
129	499719.79	2207689.54	499719.79	2207689.54	-	0.2	-
215	499720.74	2207711.29	499720.74	2207711.29	-	0.2	-
145	499713.43	2207710.32	499713.43	2207710.32	-	0.2	-
260	499680.80	2207705.98	499680.80	2207705.98	-	0.2	-
295	499682.10	2207689.57	499682.10	2207689.57	-	0.2	-
130	499708.93	2207691.75	499708.93	2207691.75	-	0.2	
129	499719.79	2207689.54	499719.79	2207689.54	-	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:110:

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	
129	215	21.77	-	-	
215	145	7.37	-	-	
145	260	32.92	-	-	
260	295	16.46	-	-	
295	130	26.92	-	-	
130	129	11.08	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:110:

№ 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	$700 \pm 232$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:110 :

№ 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	уточняемом земельном	участке с кадастровым	номером 47:03:1226001:110 :
-----------------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:11:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
296	499857.88	2207904.84	499857.88	2207904.84	-	0.2	Закрепление отсутствует
297	499906.20	2207913.93	499906.20	2207913.93	-	0.2	Закрепление отсутствует
265	499902.76	2207932.40	499902.76	2207932.40	-	0.2	Закрепление отсутствует
263	499870.58	2207926.20	499870.58	2207926.20	-	0.2	Закрепление отсутствует
264	499854.80	2207923.17	499854.80	2207923.17	-	0.2	Закрепление отсутствует
298	499854.39	2207923.09	499854.39	2207923.09	-	0.2	Закрепление отсутствует
296	499857.88	2207904.84	499857.88	2207904.84	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:11:

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	
296	297	49.17	-	-	
297	265	18.79	-	-	
265	263	32.77	-	-	
263	264	16.07	-	-	
264	298	0.42	-	-	
298	296	18.58	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:11:

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

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:11:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$919 \pm 265$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{919} = 265$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	919
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 47:03:1226001:11:

1	-		
---	---	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:109:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном (вижимости	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
299	499721.57	2207575.51	499721.57	2207575.51	-	0.2	-
300	499718.42	2207587.77	499718.42	2207587.77	-	0.2	-
274	499715.74	2207598.19	499715.74	2207598.19	-	0.2	-
273	499713.23	2207617.66	499713.23	2207617.66	-	0.2	-
301	499687.40	2207617.31	499687.40	2207617.31	-	0.2	-
302	499688.87	2207575.34	499688.87	2207575.34	-	0.2	-
299	499721.57	2207575.51	499721.57	2207575.51	-	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:109:

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	
299	300	12.66	-	-	
300	274	10.76	-	-	
274	273	19.63	-	-	
273	301	25.83	-	-	
301	302	42.00	-	-	
302	299	32.70	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:109:

№ 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	$1204 \pm 304$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:109:

№ 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	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{1204} = 304$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4
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 47:03:1226001:109 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:108:

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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
303	499711.70	2207539.07	499711.70	2207539.07	-	0.2	-
304	499724.11	2207549.23	499724.11	2207549.23	-	0.2	-
305	499727.83	2207551.10	499727.83	2207551.10	-	0.2	-
299	499721.57	2207575.51	499721.57	2207575.51	-	0.2	-
302	499688.87	2207575.34	499688.87	2207575.34	-	0.2	
306	499690.10	2207540.25	499690.10	2207540.25	-	0.2	-
303	499711.70	2207539.07	499711.70	2207539.07	-	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:108:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	<b>о</b> т т. до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
303	304	16.04	-	-	
304	305	4.16	-	-	
305	299	25.20	-	-	
299	302	32.70	-	-	
302	306	35.11	-	-	
306	303	21.63	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:108:

№ 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	$1200 \pm 303$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:108:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1200}=303$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
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 47:03:1226001:108 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:105:

Система координат 47.2

Зона № 2

	1	Коорди	HOTEL M			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	8
1	2	3	4	5	6	7	
307	499897.56	2207862.94	499897.56	2207862.94	-	0.2	Закрепление отсутствует
308	499891.09	2207892.10	499891.09	2207892.10	-	0.2	Закрепление отсутствует
309	499883.47	2207890.53	499883.47	2207890.53	-	0.2	Закрепление отсутствует
310	499880.95	2207898.12	499880.95	2207898.12	-	0.2	Закрепление отсутствует
311	499859.41	2207896.79	499859.41	2207896.79	-	0.2	Закрепление отсутствует
312	499860.75	2207889.80	499860.75	2207889.80	-	0.2	Закрепление отсутствует
214	499859.56	2207889.67	499859.56	2207889.67	-	0.2	Закрепление отсутствует
213	499860.07	2207887.27	499860.07	2207887.27	-	0.2	Закрепление отсутствует
212	499870.59	2207889.92	499870.59	2207889.92	-	0.2	Закрепление отсутствует
313	499878.21	2207861.04	499878.21	2207861.04	-	0.2	Закрепление отсутствует
314	499878.93	2207858.34	499878.93	2207858.34	-	0.2	Закрепление отсутствует
307	499897.56	2207862.94	499897.56	2207862.94	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:105:

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
307	308	29.87	-	-
308	309	7.78	-	-
309	310	8.00	-	-
310	311	21.58	-	-
311	312	7.12	-	-
312	214	1.20	-	-
214	213	2.45	-	-
213	212	10.85	-	-
212	313	29.87	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:105:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
313	314	2.79	-	-
314	307	19.19	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:105:

№ 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	791 ± 246
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{791}=246$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	791
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 47:03:1226001:105:

l.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:104:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система координат 47.2						<b>30на №</b> 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
315	499920.55	2207654.05	499920.55	2207654.05	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
316	499943.12	2207661.90	499943.12	2207661.90	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
317	499932.52	2207675.16	499932.52	2207675.16	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
318	499913.92	2207693.87	499913.92	2207693.87	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
28	499905.00	2207706.07	499905.00	2207706.07	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
27	499892.23	2207700.95	499892.23	2207700.95	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
23	499892.53	2207699.43	499892.53	2207699.43	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
15	499896.46	2207679.56	499896.46	2207679.56	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
14	499894.57	2207669.96	499894.57	2207669.96	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
12	499892.17	2207660.04	499892.17	2207660.04	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
11	499896.55	2207659.12	499896.55	2207659.12	-	0.2	Долговреме ный межевой знак

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:104:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином рез государственном вып реестре недвижимости комп			лены в ьтате инения 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
315	499920.55	2207654.05	499920.55	2207654.05	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:104:

Обозначение час	сти 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	
315	316	23.90	-	-	
316	317	16.98	-	-	
317	318	26.38	-	-	
318	28	15.11	-	-	
28	27	13.76	-	-	
27	23	1.55	-	-	
23	15	20.25	-	-	
15	14	9.78	-	-	
14	12	10.21	-	-	
12	11	4.48	-	-	
11	315	24.53	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:104:

№ 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	$1500 \pm 339$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1500}=339$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:104:					
№ 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	Земли общего пользования			

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с ка	адастровым номером 47:03:1226001:104 :
---	--

обеспечивается доступ

10. Иные сведения

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 47:03:1226001:103:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	ординат + /		WOTEL W			Фольший илингации	Зона №2
Обозначение характерных точек границ	государо	Коорди я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в пьтате пнения 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
Внешний контур						-	
319	499784.55	2207577.16	499784.55	2207577.16	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
320	499823.98	2207597.90	499823.98	2207597.90	ī	0.2	Долговремен ный межевой знак
321	499843.24	2207608.46	499843.24	2207608.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
322	499863.71	2207618.88	499863.71	2207618.88	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
323	499876.25	2207624.80	499876.25	2207624.80	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
324	499876.21	2207624.96	499876.21	2207624.96	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
65	499844.10	2207616.49	499844.10	2207616.49	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
64	499841.25	2207625.24	499841.25	2207625.24	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
63	499841.46	2207640.98	499841.46	2207640.98	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
7	499842.82	2207648.02	499842.82	2207648.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
13	499847.68	2207668.58	499847.68	2207668.58	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	•	Коорди	наты, м	, M		Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реестре нед	я в Едином ственном цвижимости	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
16	499852.19	2207687.87	499852.19	2207687.87	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
26	499856.57	2207706.75	499856.57	2207706.75	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
30	499861.08	2207726.47	499861.08	2207726.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
36	499860.69	2207726.54	499860.69	2207726.54	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
35	499863.23	2207746.81	499863.23	2207746.81	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
39	499866.87	2207767.71	499866.87	2207767.71	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
38	499867.40	2207767.60	499867.40	2207767.60	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
45	499871.04	2207786.46	499871.04	2207786.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
44	499870.08	2207786.51	499870.08	2207786.51	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
43	499870.27	2207789.98	499870.27	2207789.98	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
42	499883.67	2207790.54	499883.67	2207790.54	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
41	499894.59	2207789.71	499894.59	2207789.71	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	ЭОНА ЛУ 2	
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	
325	499892.74	2207798.68	499892.74	2207798.68	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
84	499868.02	2207796.86	499868.02	2207796.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
83	499862.59	2207798.78	499862.59	2207798.78	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
82	499862.04	2207801.47	499862.04	2207801.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
326	499841.25	2207797.52	499841.25	2207797.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
327	499834.58	2207816.96	499834.58	2207816.96	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
328	499830.41	2207829.15	499830.41	2207829.15	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
86	499834.98	2207813.42	499834.98	2207813.42	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
85	499840.92	2207796.64	499840.92	2207796.64	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
88	499808.31	2207787.13	499808.31	2207787.13	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
329	499782.13	2207781.58	499782.13	2207781.58	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
93	499781.28	2207784.33	499781.28	2207784.33	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

Система координат 47.2

Система ко	· F/,	Коорди	няты м			Формулы, примененные	30на № 2
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
105	499762.20	2207779.77	499762.20	2207779.77	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
104	499751.53	2207777.79	499751.53	2207777.79	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
103	499751.38	2207777.34	499751.38	2207777.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
102	499748.10	2207777.54	499748.10	2207777.54	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
101	499748.13	2207778.09	499748.13	2207778.09	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
100	499745.67	2207784.04	499745.67	2207784.04	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
99	499743.20	2207791.87	499743.20	2207791.87	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
98	499742.91	2207794.34	499742.91	2207794.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
97	499743.20	2207794.43	499743.20	2207794.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
225	499737.49	2207814.69	499737.49	2207814.69	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
224	499769.94	2207821.73	499769.94	2207821.73	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
330	499785.34	2207825.75	499785.34	2207825.75	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	ординат т	Коорди	HOTH M			Формулы, примененные	Зона № 2
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 Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
331	499785.64	2207827.37	499785.64	2207827.37	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
332	499798.51	2207830.70	499798.51	2207830.70	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
333	499799.23	2207827.95	499799.23	2207827.95	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
334	499820.72	2207834.67	499820.72	2207834.67	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
335	499828.42	2207835.99	499828.42	2207835.99	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
336	499844.81	2207839.50	499844.81	2207839.50	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
337	499859.07	2207842.00	499859.07	2207842.00	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
338	499889.01	2207848.47	499889.01	2207848.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
339	499919.15	2207856.58	499919.15	2207856.58	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
340	499920.74	2207856.76	499920.74	2207856.76	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
341	499924.72	2207841.45	499924.72	2207841.45	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
342	499928.06	2207824.30	499928.06	2207824.30	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	177	Коорди	няты 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 Mt, м	
343	499937.46	2207816.48	499937.46	5 2207816.48	-	0.2	8 Долговремен ный межевой знак
344	499932.53	2207855.51	499932.53	2207855.51	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
345	499948.78	2207858.16	499948.78	2207858.16	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
346	499975.92	2207853.76	499975.92	2207853.76	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
347	500008.81	2207852.37	500008.81	2207852.37	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
348	500015.17	2207848.88	500015.17	2207848.88	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
349	500008.93	2207823.39	500008.93	2207823.39	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
231	500005.83	2207818.00	500005.83	2207818.00	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
230	500023.34	2207826.47	500023.34	2207826.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
229	500037.76	2207794.61	500037.76	2207794.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
228	500056.79	2207752.57	500056.79	2207752.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
227	500050.09	2207748.40	500050.09	2207748.40	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко		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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
350	500036.58	2207741.26	500036.58	2207741.26	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
351	500032.03	2207748.18	500032.03	2207748.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
352	500007.66	2207733.63	500007.66	2207733.63	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
353	499992.99	2207750.18	499992.99	2207750.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
354	499987.20	2207750.46	499987.20	2207750.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
355	499978.73	2207740.22	499978.73	2207740.22	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
356	499961.07	2207721.62	499961.07	2207721.62	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
357	499951.16	2207730.46	499951.16	2207730.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
358	499921.08	2207737.96	499921.08	2207737.96	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
359	499927.73	2207778.84	499927.73	2207778.84	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
59	499919.90	2207787.66	499919.90	2207787.66	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
58	499916.64	2207777.65	499916.64	2207777.65	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

	координат 47.2 Координаты, м Формулы, при						
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 Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
57	499914.35	2207762.28	499914.35	2207762.28	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
31	499909.76	2207733.91	499909.76	2207733.91	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
29	499905.90	2207716.93	499905.90	2207716.93	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
28	499905.00	2207706.07	499905.00	2207706.07	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
318	499913.92	2207693.87	499913.92	2207693.87	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
317	499932.52	2207675.16	499932.52	2207675.16	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
316	499943.12	2207661.90	499943.12	2207661.90	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
315	499920.55	2207654.05	499920.55	2207654.05	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
11	499896.55	2207659.12	499896.55	2207659.12	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
10	499891.94	2207640.65	499891.94	2207640.65	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
9	499890.63	2207639.93	499890.63	2207639.93	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
62	499893.86	2207639.39	499893.86	2207639.39	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном цвижимости	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
61	499893.06	2207633.52	499893.06	2207633.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
109	499952.46	2207663.22	499952.46	2207663.22	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
112	499939.71	2207679.09	499939.71	2207679.09	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
73	499931.37	2207689.22	499931.37	2207689.22	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
72	499921.62	2207701.71	499921.62	2207701.71	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
360	499917.29	2207710.05	499917.29	2207710.05	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
361	499916.35	2207721.61	499916.35	2207721.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
362	499920.66	2207735.41	499920.66	2207735.41	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
363	499948.77	2207728.43	499948.77	2207728.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
364	499951.66	2207724.70	499951.66	2207724.70	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
71	499953.40	2207726.03	499953.40	2207726.03	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
70	499956.64	2207721.17	499956.64	2207721.17	-	0.2	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 Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
69	499960.43	2207710.62	499960.43	2207710.62	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
275	499967.23	2207715.63	499967.23	2207715.63	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
179	499968.14	2207708.80	499968.14	2207708.80	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
177	499990.43	2207723.24	499990.43	2207723.24	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
176	500008.11	2207732.91	500008.11	2207732.91	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
175	500009.89	2207730.46	500009.89	2207730.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
365	500031.31	2207744.23	500031.31	2207744.23	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
366	500045.39	2207721.06	500045.39	2207721.06	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
235	500071.25	2207741.14	500071.25	2207741.14	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
243	500061.01	2207766.17	500061.01	2207766.17	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
242	500047.22	2207800.69	500047.22	2207800.69	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
367	500045.32	2207799.52	500045.32	2207799.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государо 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 (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
368	500033.16	2207826.81	500033.16	2207826.81	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
369	500069.17	2207839.64	500069.17	2207839.64	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
370	500068.75	2207840.84	500068.75	2207840.84	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
371	500038.49	2207830.42	500038.49	2207830.42	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
372	500031.33	2207849.31	500031.33	2207849.31	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
373	500029.40	2207848.61	500029.40	2207848.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
374	500023.14	2207858.18	500023.14	2207858.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
375	500015.28	2207860.65	500015.28	2207860.65	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
376	499996.99	2207864.97	499996.99	2207864.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
377	499976.74	2207867.72	499976.74	2207867.72	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
378	499952.97	2207872.46	499952.97	2207872.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
379	499951.19	2207874.46	499951.19	2207874.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	•	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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
380	499953.80	2207896.31	499953.80	2207896.31	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
381	499955.82	2207916.52	499955.82	2207916.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
382	499957.76	2207936.43	499957.76	2207936.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
383	499960.26	2207959.61	499960.26	2207959.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
384	499974.14	2207960.50	499974.14	2207960.50	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
385	499973.51	2207966.45	499973.51	2207966.45	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
386	499953.53	2207964.82	499953.53	2207964.82	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
387	499933.66	2207962.79	499933.66	2207962.79	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
388	499932.77	2207967.96	499932.77	2207967.96	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
389	499908.42	2207965.14	499908.42	2207965.14	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
390	499904.07	2207986.67	499904.07	2207986.67	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
391	499903.97	2207991.10	499903.97	2207991.10	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко	- <b>F</b> ()	Коорди	няты. м			Формулы, примененные	ЭОНА Л⊻ 2
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
221	499890.96	2207989.21	499890.96	2207989.21	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
220	499894.11	2207971.97	499894.11	2207971.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
255	499898.69	2207953.80	499898.69	2207953.80	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
254	499898.76	2207951.88	499898.76	2207951.88	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
265	499902.76	2207932.40	499902.76	2207932.40	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
297	499906.20	2207913.93	499906.20	2207913.93	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
392	499910.58	2207895.97	499910.58	2207895.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
393	499916.63	2207869.03	499916.63	2207869.03	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
394	499915.97	2207866.82	499915.97	2207866.82	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
307	499897.56	2207862.94	499897.56	2207862.94	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
314	499878.93	2207858.34	499878.93	2207858.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
211	499878.91	2207858.40	499878.91	2207858.40	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		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 (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
19	499859.13	2207853.35	499859.13	2207853.35	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
18	499843.73	2207849.85	499843.73	2207849.85	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
17	499839.42	2207849.82	499839.42	2207849.82	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
67	499819.87	2207845.02	499819.87	2207845.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
106	499800.13	2207841.29	499800.13	2207841.29	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
395	499780.77	2207836.55	499780.77	2207836.55	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
396	499759.29	2207831.30	499759.29	2207831.30	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
397	499734.62	2207825.36	499734.62	2207825.36	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
280	499727.39	2207855.08	499727.39	2207855.08	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
279	499722.41	2207874.52	499722.41	2207874.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
290	499713.07	2207873.49	499713.07	2207873.49	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
134	499716.51	2207852.53	499716.51	2207852.53	-	0.2	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 (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
133	499725.91	2207813.10	499725.91	2207813.10	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
269	499726.06	2207813.13	499726.06	2207813.13	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
268	499733.34	2207788.43	499733.34	2207788.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
267	499702.08	2207783.51	499702.08	2207783.51	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
266	499690.14	2207781.63	499690.14	2207781.63	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
270	499689.43	2207806.31	499689.43	2207806.31	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
285	499686.60	2207805.79	499686.60	2207805.79	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
289	499679.06	2207778.11	499679.06	2207778.11	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
141	499698.96	2207781.80	499698.96	2207781.80	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
140	499733.44	2207788.17	499733.44	2207788.17	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
139	499741.53	2207766.43	499741.53	2207766.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
398	499743.95	2207750.67	499743.95	2207750.67	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		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 (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	
143	499743.67	2207733.53	499743.67	2207733.53	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
142	499744.93	2207714.45	499744.93	2207714.45	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
208	499752.51	2207715.52	499752.51	2207715.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
151	499754.13	2207715.80	499754.13	2207715.80	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
150	499752.88	2207738.03	499752.88	2207738.03	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
149	499753.71	2207738.64	499753.71	2207738.64	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
155	499752.65	2207739.46	499752.65	2207739.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
154	499752.07	2207766.32	499752.07	2207766.32	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
49	499772.40	2207769.18	499772.40	2207769.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
48	499819.20	2207780.50	499819.20	2207780.50	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
184	499819.24	2207782.21	499819.24	2207782.21	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
183	499842.27	2207785.54	499842.27	2207785.54	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

Система координат 47.2

Система координат 47.2							
Обозначение				Метоп	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание	
Vanautoniii iv				ексных	определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
188	499857.93	2207787.02	499857.93	2207787.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
187	499860.16	2207783.02	499860.16	2207783.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
186	499857.13	2207763.57	499857.13	2207763.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
185	499854.98	2207745.65	499854.98	2207745.65	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
189	499837.61	2207748.57	499837.61	2207748.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
180	499835.47	2207748.71	499835.47	2207748.71	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
46	499815.03	2207751.56	499815.03	2207751.56	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
56	499796.07	2207752.75	499796.07	2207752.75	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
55	499796.26	2207750.40	499796.26	2207750.40	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
157	499797.52	2207744.36	499797.52	2207744.36	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
156	499793.49	2207740.24	499793.49	2207740.24	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
148	499790.15	2207739.98	499790.15	2207739.98	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
206	499798.04	2207735.17	499798.04	2207735.17	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
4	499798.10	2207727.84	499798.10	2207727.84	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
3	499815.32	2207724.25	499815.32	2207724.25	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
200	499846.17	2207719.60	499846.17	2207719.60	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
199	499843.31	2207705.59	499843.31	2207705.59	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
198	499845.52	2207704.53	499845.52	2207704.53	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
197	499844.02	2207698.35	499844.02	2207698.35	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
196	499841.65	2207696.75	499841.65	2207696.75	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
195	499840.52	2207690.08	499840.52	2207690.08	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
204	499837.43	2207674.11	499837.43	2207674.11	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
203	499836.37	2207671.65	499836.37	2207671.65	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
202	499835.09	2207671.19	499835.09	2207671.19	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Система ко		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 (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	
201	499808.35	2207676.21	499808.35	2207676.21	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
1	499808.00	2207673.78	499808.00	2207673.78	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
6	499792.46	2207676.45	499792.46	2207676.45	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
205	499792.95	2207680.21	499792.95	2207680.21	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
207	499774.90	2207683.08	499774.90	2207683.08	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
210	499751.38	2207686.82	499751.38	2207686.82	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
209	499751.44	2207688.30	499751.44	2207688.30	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
217	499737.79	2207688.84	499737.79	2207688.84	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
216	499737.12	2207686.00	499737.12	2207686.00	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
128	499734.82	2207686.47	499734.82	2207686.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
127	499733.73	2207681.05	499733.73	2207681.05	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
125	499736.07	2207680.58	499736.07	2207680.58	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

Система координат 47.2

		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 (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
124	499755.27	2207676.43	499755.27	2207676.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
123	499748.68	2207634.55	499748.68	2207634.55	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
271	499731.64	2207636.65	499731.64	2207636.65	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
165	499733.73	2207622.48	499733.73	2207622.48	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
164	499748.05	2207620.32	499748.05	2207620.32	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
170	499746.81	2207628.75	499746.81	2207628.75	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
119	499748.98	2207628.46	499748.98	2207628.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
118	499749.06	2207634.57	499749.06	2207634.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
117	499749.46	2207634.57	499749.46	2207634.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
116	499752.90	2207655.35	499752.90	2207655.35	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
115	499756.57	2207677.31	499756.57	2207677.31	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
114	499776.25	2207672.57	499776.25	2207672.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости Ү	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
			X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
252	499796.03	2207668.45	499796.03	2207668.45	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
399	499815.91	2207664.31	499815.91	2207664.31	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
400	499836.92	2207659.93	499836.92	2207659.93	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
401	499828.59	2207619.86	499828.59	2207619.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
402	499834.37	2207619.31	499834.37	2207619.31	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
403	499835.74	2207608.97	499835.74	2207608.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
404	499809.17	2207596.46	499809.17	2207596.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
405	499799.90	2207616.19	499799.90	2207616.19	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
250	499789.60	2207624.01	499789.60	2207624.01	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
406	499786.78	2207602.79	499786.78	2207602.79	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
407	499784.10	2207578.37	499784.10	2207578.37	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
319	499784.55	2207577.16	499784.55	2207577.16	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
Внутренний контур						-	

Система координат 47.2

Система ко			Координаты, 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
408	499924.92	2207879.02	499924.92	2207879.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
244	499918.60	2207911.05	499918.60	2207911.05	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
249	499913.07	2207944.19	499913.07	2207944.19	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
248	499911.52	2207948.91	499911.52	2207948.91	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
247	499911.87	2207951.01	499911.87	2207951.01	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
246	499931.01	2207952.30	499931.01	2207952.30	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
409	499941.15	2207953.26	499941.15	2207953.26	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
410	499942.77	2207953.24	499942.77	2207953.24	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
411	499946.78	2207952.96	499946.78	2207952.96	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
412	499949.57	2207952.29	499949.57	2207952.29	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
413	499947.24	2207931.00	499947.24	2207931.00	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
414	499946.86	2207927.68	499946.86	2207927.68	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Система координат 47.2

Зона № 2

Система ко	ординат 47 Г	.4					30на № 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
415	499944.41	2207913.97	499944.41	2207913.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
416	499939.56	2207880.97	499939.56	2207880.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
408	499924.92	2207879.02	499924.92	2207879.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
Внутренний контур						-	
190	499846.09	2207721.28	499846.09	2207721.28	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
194	499800.47	2207727.85	499800.47	2207727.85	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
193	499801.67	2207751.42	499801.67	2207751.42	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
192	499814.84	2207750.57	499814.84	2207750.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
191	499853.66	2207744.85	499853.66	2207744.85	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
190	499846.09	2207721.28	499846.09	2207721.28	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
Внешний контур				
319	320	44.55	-	-

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	
320	321	21.96	-	-	
321	322	22.97	-	-	
322	323	13.87	-	-	
323	324	0.16	-	-	
324	65	33.21	-	-	
65	64	9.20	-	-	
64	63	15.74	-	-	
63	7	7.17	-	-	
7	13	21.13	-	-	
13	16	19.81	-	-	
16	26	19.38	-	-	
26	30	20.23	-	-	
30	36	0.40	-	-	
36	35	20.43	-	-	
35	39	21.21	-	-	
39	38	0.54	-	-	
38	45	19.21	-	-	
45	44	0.96	-	-	
44	43	3.48	-	-	
43	42	13.41	-	-	
42	41	10.95	-	-	
41	325	9.16	-	-	
325	84	24.79	-	-	
84	83	5.76	-	-	
83	82	2.75	-	-	
82	326	21.16	-	-	
326	327	20.55	-	-	
327	328	12.88	-	-	
328	86	16.38	-	-	
86	85	17.80	-	-	
85	88	33.97	-	-	
88	329	26.76	-	-	
329	93	2.88	-	-	
93	105	19.62	-	-	
105	104	10.85	-	-	
104	103	0.47	-	-	
103	102	3.29	_	-	
102	101	0.55	_	-	
101	100	6.44			

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т. до т.		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
100	99	8.21	-	-	
99	98	2.49	-	-	
98	97	0.30	-	-	
97	225	21.05	-	-	
225	224	33.20	-	-	
224	330	15.92	-	-	
330	331	1.65	-	-	
331	332	13.29	-	-	
332	333	2.84	-	-	
333	334	22.52	-	-	
334	335	7.81	-	-	
335	336	16.76	-	-	
336	337	14.48	-	-	
337	338	30.63	-	-	
338	339	31.21	-	-	
339	340	1.60	-	-	
340	341	15.82	-	-	
341	342	17.47	-	-	
342	343	12.23	-	-	
343	344	39.34	-	-	
344	345	16.46	-	-	
345	346	27.49	-	-	
346	347	32.92	-	-	
347	348	7.25	-	-	
348	349	26.24	-	-	
349	231	6.22	-	-	
231	230	19.45	-	-	
230	229	34.97	-	-	
229	228	46.15	-	-	
228	227	7.89	-	-	
227	350	15.28	-	-	
350	351	8.28	-	-	
351	352	28.38	-	-	
352	353	22.12	-		
353	354	5.80	-	_	
354	355	13.29	_	-	
355	356	25.65	-	-	
356	357	13.28	-	-	
357	358	31.00	_	-	

Обозначение части границ		Горизонтальное прохождения прохождения		Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т. до т.		проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
358	359	41.42	-	-	
359	59	11.79	-	-	
59	58	10.53	-	-	
58	57	15.54	-	-	
57	31	28.74	-	-	
31	29	17.41	-	-	
29	28	10.90	-	-	
28	318	15.11	-	-	
318	317	26.38	-	-	
317	316	16.98	-	-	
316	315	23.90	-	-	
315	11	24.53	-	-	
11	10	19.04	-	-	
10	9	1.49	-	-	
9	62	3.27	-	-	
62	61	5.92	-	-	
61	109	66.41	-	-	
109	112	20.36	-	-	
112	73	13.12	-	-	
73	72	15.84	-	-	
72	360	9.40	-	-	
360	361	11.60	-	-	
361	362	14.46	-	-	
362	363	28.96	-	-	
363	364	4.72	-	-	
364	71	2.19	-	-	
71	70	5.84	-	-	
70	69	11.21	-	-	
69	275	8.45	-	-	
275	179	6.89	-	-	
179	177	26.56	-	-	
177	176	20.15	-	-	
176	175	3.03	-	-	
175	365	25.46	-	-	
365	366	27.11	-	-	
366	235	32.74	-	-	
235	243	27.04	-	-	
243	242	37.17	-	-	
242	367	2.23	_	-	

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	
367	368	29.88	-	-	
368	369	38.23	-	-	
369	370	1.27	-	-	
370	371	32.00	-	-	
371	372	20.20	-	-	
372	373	2.05	-	-	
373	374	11.44	-	-	
374	375	8.24	-	-	
375	376	18.79	-	-	
376	377	20.44	-	-	
377	378	24.24	-	-	
378	379	2.68	-	-	
379	380	22.01	-	-	
380	381	20.31	-	-	
381	382	20.00	-	-	
382	383	23.31	-	-	
383	384	13.91	-	-	
384	385	5.98	-	-	
385	386	20.05	-	-	
386	387	19.97	-	-	
387	388	5.25	-	-	
388	389	24.51	-	-	
389	390	21.97	-	-	
390	391	4.43	-	-	
391	221	13.15	-	-	
221	220	17.53	-	-	
220	255	18.74	-	-	
255	254	1.92	-	-	
254	265	19.89	-	-	
265	297	18.79	-	-	
297	392	18.49	-	-	
392	393	27.61	-	-	
393	394	2.31	-	-	
394	307	18.81	-	_	
307	314	19.19	-	_	
314	211	0.06	_	-	
211	19	20.41	-	-	
19	18	15.79	-	-	
18	17	4.31	_		

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т. до т.		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
17	67	20.13	-	-	
67	106	20.09	-	-	
106	395	19.93	-	-	
395	396	22.11	-	-	
396	397	25.38	-	-	
397	280	30.59	-	-	
280	279	20.07	-	-	
279	290	9.40	-	-	
290	134	21.24	-	-	
134	133	40.53	-	-	
133	269	0.15	-	-	
269	268	25.75	-	-	
268	267	31.64	-	-	
267	266	12.09	-	-	
266	270	24.69	-	-	
270	285	2.88	-	-	
285	289	28.69	-	-	
289	141	20.24	-	<u>-</u>	
141	140	35.06	-	-	
140	139	23.20	-	-	
139	398	15.94	-	<u>-</u>	
398	143	17.14	-	<u>-</u>	
143	142	19.12	-	-	
142	208	7.66	-	<u>-</u>	
208	151	1.64	-	-	
151	150	22.27	-	<u>-</u>	
150	149	1.03	-	-	
149	155	1.34	-	-	
155	154	26.87	-	-	
154	49	20.53	-	-	
49	48	48.15	-	-	
48	184	1.71	-	-	
184	183	23.27	-	-	
183	188	15.73	-	<u>-</u>	
188	187	4.58	_	<u>-</u>	
187	186	19.68	-		
186	185	18.05	-	-	
185	189	17.61	-		
189	180	2.14			

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т. до т.		проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
180	46	20.64	-	-	
46	56	19.00	-	-	
56	55	2.36	-	-	
55	157	6.17	-	-	
157	156	5.76	-	-	
156	148	3.35	-	-	
148	206	9.24	-	-	
206	4	7.33	-	-	
4	3	17.59	-	-	
3	200	31.20	-	-	
200	199	14.30	-	-	
199	198	2.45	-	-	
198	197	6.36	-	-	
197	196	2.86	-	-	
196	195	6.77	-	-	
195	204	16.27	-	-	
204	203	2.68	-	-	
203	202	1.36	-	-	
202	201	27.21	-	-	
201	1	2.46	-	-	
1	6	15.77	-	-	
6	205	3.79	-	-	
205	207	18.28	-	-	
207	210	23.82	-	-	
210	209	1.48	-	-	
209	217	13.66	-	-	
217	216	2.92	-	-	
216	128	2.35	-	-	
128	127	5.53	-	-	
127	125	2.39	-	-	
125	124	19.64	-	-	
124	123	42.40	-	-	
123	271	17.17	-	-	
271	165	14.32	-	-	
165	164	14.48	-	-	
164	170	8.52	-		
170	119	2.19	-	-	
119	118	6.11	-	-	
118	117	0.40	_		

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	
117	116	21.06	-	-	
116	115	22.26	-	-	
115	114	20.24	-	-	
114	252	20.20	-	-	
252	399	20.31	-	-	
399	400	21.46	-	-	
400	401	40.93	-	-	
401	402	5.81	-	-	
402	403	10.43	-	-	
403	404	29.37	-	-	
404	405	21.80	-	-	
405	250	12.93	-	-	
250	406	21.41	-	-	
406	407	24.57	-	-	
407	319	1.29	-	-	
Внутренний контур					
408	244	32.65	-	-	
244	249	33.60	-	-	
249	248	4.97	-	-	
248	247	2.13	-	-	
247	246	19.18	-	-	
246	409	10.19	-	-	
409	410	1.62	-	-	
410	411	4.02	-	-	
411	412	2.87	-	-	
412	413	21.42	-	-	
413	414	3.34	-	-	
414	415	13.93	-	-	
415	416	33.35	-	-	
416	408	14.77	-	-	
Внутренний контур					
190	194	46.09	-	-	
194	193	23.60	-	-	
193	192	13.20	-	-	
192	191	39.24	-	-	
191	190	24.76	-	-	

№ 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	$19926 \pm 1235$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{19926}=123$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	19926
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	<b>уточняемом земельном у</b>	участке с кадастровым ног	иером 47:03:1226001:103
-----------------------------	-------------------------------	---------------------------	-------------------------

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 47:03:1226001:100:

Система координат 47.2

Зона №2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
174	500025.84	2207708.48	500025.84	2207708.48	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
366	500045.39	2207721.06	500045.39	2207721.06	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
365	500031.31	2207744.23	500031.31	2207744.23	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
175	500009.89	2207730.46	500009.89	2207730.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
174	500025.84	2207708.48	500025.84	2207708.48	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:100:

Обозначение част	Обозначение части границ		- P		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
174	366	23.25	-	-		
366	365	27.11	-	-		
365	175	25.46	-	-		
175	174	27.16	-	-		

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:100:

№ 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				

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1226001:100 :

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 47:03:1226001:10:

Система координат 47.2

Зона № 2

9011112							
		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
392	499910.58	2207895.97	499910.58	2207895.97	-	0.2	Закрепление отсутствует
297	499906.20	2207913.93	499906.20	2207913.93	-	0.2	Закрепление отсутствует
296	499857.88	2207904.84	499857.88	2207904.84	-	0.2	Закрепление отсутствует
311	499859.41	2207896.79	499859.41	2207896.79	-	0.2	Закрепление отсутствует
310	499880.95	2207898.12	499880.95	2207898.12	-	0.2	Закрепление отсутствует
309	499883.47	2207890.53	499883.47	2207890.53	-	0.2	Закрепление отсутствует
308	499891.09	2207892.10	499891.09	2207892.10	-	0.2	Закрепление отсутствует
392	499910.58	2207895.97	499910.58	2207895.97	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:10:

Обозначение част	чение части границ Гор		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
392	297	18.49	-	-	
297	296	49.17	-	-	
296	311	8.19	-	-	
311	310	21.58	-	-	
310	309	8.00	-	-	
309	308	7.78	-	-	
308	392	19.87	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:10:

№ 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	-

№ 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	$725 \pm 236$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{725}=236$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	725
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 47:03:1226001:10:

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 47:03:1226001:1:

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
396	499759.29	2207831.30	499759.29	2207831.30	-	0.2	Закрепление отсутствует
417	499752.17	2207858.05	499752.17	2207858.05	1	0.2	Закрепление отсутствует
418	499750.06	2207865.98	499750.06	2207865.98	-	0.2	Закрепление отсутствует
281	499739.78	2207858.34	499739.78	2207858.34	ı	0.2	Закрепление отсутствует
280	499727.39	2207855.08	499727.39	2207855.08	-	0.2	Закрепление отсутствует
397	499734.62	2207825.36	499734.62	2207825.36	-	0.2	Закрепление отсутствует
396	499759.29	2207831.30	499759.29	2207831.30	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:1:

Обозначение части границ  от т. до т.  1 2		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) 5	
		проложение (3), м	части границ		
		3	4		
396	417	27.68	-	-	
417	418	8.21	-	-	
418	281	12.81	-	-	
281	280	12.81	-	-	
280	397	30.59	-	-	
397	396	25.38	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:1:

№ 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 47:03:1226001:1:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$801 \pm 248$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{801}=248$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	801
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<del>-</del> -
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 47:03:1226001:1:

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:16:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	
	X Y		X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
408	499924.92	2207879.02	499924.92	2207879.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
416	499939.56	2207880.97	499939.56	2207880.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
415	499944.41	2207913.97	499944.41	2207913.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
245	499931.62	2207912.56	499931.62	2207912.56	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
244	499918.60	2207911.05	499918.60	2207911.05	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
408	499924.92	2207879.02	499924.92	2207879.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:16:

Обозначение части границ		бозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м		Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
408	416	14.77	-	-
416	415	33.35	-	-
415	245	12.87	-	-
245	244	13.11	-	-
244	408	32.65	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:16:

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

<b>4.</b> ]	Пояснения к сведениям об	о уточняемом земельном	участке с кадастровым	номером 47:03:12260	01:16
-------------	--------------------------	------------------------	-----------------------	---------------------	-------

1.
----

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:98:

Система координат 47.2

Зона № 2

спетеми координат 1712								
		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	
407	499784.10	2207578.37	499784.10	2207578.37	-	0.1	Временный межевой знак	
406	499786.78	2207602.79	499786.78	2207602.79	-	0.1	Временный межевой знак	
250	499789.60	2207624.01	499789.60	2207624.01	-	0.1	Временный межевой знак	
122	499768.82	2207631.81	499768.82	2207631.81	-	0.1	Закрепление отсутствует	
121	499762.52	2207626.56	499762.52	2207626.56	-	0.1	Закрепление отсутствует	
169	499761.68	2207626.68	499761.68	2207626.68	-	0.1	Долговремен ный межевой знак	
168	499769.77	2207571.26	499769.77	2207571.26	-	0.1	Долговреме ный межевой знак	
407	499784.10	2207578.37	499784.10	2207578.37	-	0.1	Временный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:98:

Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
до т.	проложение (8), м	части границ	(согласовано/спорное)	
2	3	4	5	
406	24.57	-	-	
250	21.41	-	-	
122	22.20	-	-	
121	8.20	-	-	
169	0.85	-	-	
168	56.01	-	-	
407	16.00	-	-	
	до т.  2  406  250  122  121  169  168	до т.         проложение (S), м           2         3           406         24.57           250         21.41           122         22.20           121         8.20           169         0.85           168         56.01	до т.         Торизонтальное проложение (S), м         прохождения части границ           2         3         4           406         24.57         -           250         21.41         -           122         22.20         -           121         8.20         -           169         0.85         -           168         56.01         -	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:98:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1143 ± 296		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{1143} = 296$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1143		
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. I	Іояснения к сведениям об	о уточняемом земельном	участке с кадастровым	п номером 47:03:1226001:9	98 :
------	--------------------------	------------------------	-----------------------	---------------------------	------

I			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:17:

Система координат 47.2

Зона № 2

	1-71						
		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
414	499946.86	2207927.68	499946.86	2207927.68	-	0.1	угол забора
413	499947.24	2207931.00	499947.24	2207931.00	-	0.1	угол забора
412	499949.57	2207952.29	499949.57	2207952.29	-	0.1	угол забора
411	499946.78	2207952.96	499946.78	2207952.96	-	0.1	угол забора
410	499942.77	2207953.24	499942.77	2207953.24	-	0.1	угол забора
409	499941.15	2207953.26	499941.15	2207953.26	-	0.1	угол забора
246	499931.01	2207952.30	499931.01	2207952.30	-	0.1	угол забора
245	499931.62	2207912.56	499931.62	2207912.56	-	0.1	угол забора
415	499944.41	2207913.97	499944.41	2207913.97	-	0.1	угол забора
414	499946.86	2207927.68	499946.86	2207927.68	-	0.1	угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:17:

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	
414	413	3.34	-	-	
413	412	21.42	-	-	
412	411	2.87	-	-	
411	410	4.02	-	-	
410	409	1.62	-	-	
409	246	10.19	-	-	
246	245	39.74	-	-	
245	415	12.87	-	-	
415	414	13.93	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:17:

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

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:17:

№ 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	$633 \pm 220$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{633}=220$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	632
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
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 47:03:1226001:17:

Зона № 2

ный

межевой знак Долговремен ный

межевой знак Долговремен ный

> межевой знак

0.2

0.2

0.2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:382:

421

422

401

499808.73

499808.15

499828.59

2207625.20

2207622.04

2207619.86

499808.73

499808.15

499828.59

2207625.20

2207622.04

2207619.86

Система координат 47.2 Формулы, примененные Координаты, м для расчета средней квадратической определены в погрешности содержатся в Едином результате Обозначение Метод определения координат Описание государственном выполнения точек границ реестре недвижимости определения характерных точек закрепле комплексных координат ния точки границ (Mt), c кадастровых работ подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) Y Y X X значения Mt, м 2 8 1 4 5 3 6 Долговремен ный 401 0.2 499828.59 2207619.86 499828.59 2207619.86 межевой знак Долговремен ный 400 0.2 499836.92 2207659.93 499836.92 2207659.93 межевой знак Долговремен ный 399 499815.91 2207664.31 499815.91 2207664.31 0.2 межевой знак Долговремен ный 499796.03 2207668.45 499796.03 2207668.45 0.2 252 межевой знак Долговремен ный 419 499790.37 2207635.93 499790.37 2207635.93 0.2 межевой знак Долговремен ный 499789.31 251 499789.31 2207630.04 2207630.04 0.2 межевой знак Долговремен ный 420 2207629.23 499789.35 0.2 499789.35 2207629.23 межевой знак Долговремен

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:382:

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	
401	400	40.93	-	-	
400	399	21.46	-	-	
399	252	20.31	-	-	
252	419	33.01	-	-	
419	251	5.98	-	-	
251	420	0.81	-	-	
420	421	19.79	-	-	
421	422	3.21	-	-	
422	401	20.56	1	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:382:

NG _/_		
№ 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	$1680 \pm 359$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1680}=359$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1680
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 47:03:1226001:382 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:381:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	ординат т	· <b>-</b>					30на № 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
423	499677.86	2207743.01	499677.86	2207743.01	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
424	499684.59	2207742.96	499684.59	2207742.96	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
425	499693.54	2207744.34	499693.54	2207744.34	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
426	499707.76	2207746.44	499707.76	2207746.44	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
427	499705.78	2207760.71	499705.78	2207760.71	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
137	499700.39	2207759.84	499700.39	2207759.84	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
141	499698.96	2207781.80	499698.96	2207781.80	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
289	499679.06	2207778.11	499679.06	2207778.11	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
288	499675.11	2207777.62	499675.11	2207777.62	-	0.2	Долговреме ный межевой знак
428	499676.83	2207756.07	499676.83	2207756.07	-	0.2	Долговреме. ный межевой знак
423	499677.86	2207743.01	499677.86	2207743.01	-	0.2	Долговреме ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:381:

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
423	424	6.73	-	-
424	425	9.06	-	-
425	426	14.37	-	-
426	427	14.41	-	-
427	137	5.46	-	-
137	141	22.01	-	-
141	289	20.24	-	-
289	288	3.98	-	-
288	428	21.62	-	-
428	423	13.10	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:381 :

№ 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	$940\pm268$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{940}=268$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	940
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 47:03:1226001:381 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:380 :

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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
398	499743.95	2207750.67	499743.95	2207750.67	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
139	499741.53	2207766.43	499741.53	2207766.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
138	499709.10	2207761.24	499709.10	2207761.24	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
427	499705.78	2207760.71	499705.78	2207760.71	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
426	499707.76	2207746.44	499707.76	2207746.44	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
429	499713.97	2207747.35	499713.97	2207747.35	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
430	499725.53	2207748.65	499725.53	2207748.65	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
431	499737.31	2207749.89	499737.31	2207749.89	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
398	499743.95	2207750.67	499743.95	2207750.67	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:380 :

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
		проложение (S), м	части границ		
1	2	3	4	5	
398 139		15.94	-	-	
	•	•			

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:380:

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
139	138	32.84	-	-
138	427	3.36	-	-
427	426	14.41	-	-
426	429	6.28	-	-
429	430	11.63	-	-
430	431	11.85	-	-
431	398	6.69	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:380:

№ 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	$548 \pm 205$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{548} = 205$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	548
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 47:03:1226001:380 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:38:

Система координат 47.2

Зона № 2

							301111112	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	X Y		Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
90	499803.86	2207809.95	499803.86	2207809.95	-	0.1	-	
333	499799.23	2207827.95	499799.23	2207827.95	-	0.1	-	
332	499798.51	2207830.70	499798.51	2207830.70	-	0.1	Существую щий забор	
331	499785.64	2207827.37	499785.64	2207827.37	-	0.1	Существую щий забор	
330	499785.34	2207825.75	499785.34	2207825.75	-	0.1	Существую щий забор	
224	499769.94	2207821.73	499769.94	2207821.73	-	0.1	Существую щий забор	
91	499775.66	2207802.48	499775.66	2207802.48	-	0.1	Существую щий забор	
90	499803.86	2207809.95	499803.86	2207809.95	-	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:38:

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
90	333	18.59	-	-
333	332	2.84	-	-
332	331	13.29	-	-
331	330	1.65	-	-
330	224	15.92	-	-
224	91	20.08	-	-
91	90	29.17	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:38:

№ 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 47:03:1226001:38:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$612 \pm 216$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{612}=216$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	612
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 47:03:1226001:38 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:379:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система координат 473		Коорди	HOTH M			Рормулы, примененные	JUHA JIE Z	
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	
1	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
259	499679.27	2207725.25	499679.27	2207725.25	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
144	499711.28	2207729.36	499711.28	2207729.36	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
143	499743.67	2207733.53	499743.67	2207733.53	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
398	499743.95	2207750.67	499743.95	2207750.67	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
431	499737.31	2207749.89	499737.31	2207749.89	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
430	499725.53	2207748.65	499725.53	2207748.65	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
429	499713.97	2207747.35	499713.97	2207747.35	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
426	499707.76	2207746.44	499707.76	2207746.44	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
425	499693.54	2207744.34	499693.54	2207744.34	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
424	499684.59	2207742.96	499684.59	2207742.96	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
423	499677.86	2207743.01	499677.86	2207743.01	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:379:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном вижимости	наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
	X Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8
259	499679.27	2207725.25	499679.27	2207725.25	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:379:

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	
259	144	32.27	-	-	
144	143	32.66	-	-	
143	398	17.14	-	-	
398	431	6.69	-	-	
431	430	11.85	-	-	
430	429	11.63	-	-	
429	426	6.28	-	-	
426	425	14.37	-	-	
425	424	9.06	-	-	
424	423	6.73	-	-	
423	259	17.82	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:379:

№ 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	1133 ± 295
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1133}=295$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1133

3. Све	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка					
с када	с кадастровым номером 47:03:1226001:379:					

№ 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 47:03:1226001:379	4. Пояснения к сведениям об	5 уточняемом земельном	и участке с кадастровым	номером 47:03:1226001:379
--	-----------------------------	------------------------	-------------------------	---------------------------

1			
1.	=		
	I .		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:378:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	ординат т						<b>30на №</b> 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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
326	499841.25	2207797.52	499841.25	2207797.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
82	499862.04	2207801.47	499862.04	2207801.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
81	499864.64	2207802.00	499864.64	2207802.00	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
80	499867.74	2207803.46	499867.74	2207803.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
79	499868.07	2207805.61	499868.07	2207805.61	-	0.2	Долговременный межевой знак
78	499864.04	2207821.75	499864.04	2207821.75	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
432	499863.61	2207823.52	499863.61	2207823.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
337	499859.07	2207842.00	499859.07	2207842.00	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
336	499844.81	2207839.50	499844.81	2207839.50	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
335	499828.42	2207835.99	499828.42	2207835.99	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
328	499830.41	2207829.15	499830.41	2207829.15	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

#### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:378:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости	резул выпол компле	лены в ьтате інения 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
327	499834.58	2207816.96	499834.58	2207816.96	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
326	499841.25	2207797.52	499841.25	2207797.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:378:

Обозначение ча	Обозначение части границ		ние 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			
326	82	21.16	-	-			
82	81	2.65	-	-			
81	80	3.43	-	-			
80	79	2.18	-	-			
79	78	16.64	-	-			
78	432	1.82	-	-			
432	337	19.03	-	-			
337	336	14.48	-	-			
336	335	16.76	-	-			
335	328	7.12	-	-			
328	327	12.88	-	-			
327	326	20.55	-	-			

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:378:

№ 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	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1200 \pm 303$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:378:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1200}=303$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
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 номер	ом 47:03:1226001:378 :
-----------------------------	----------------------	-----------------------------	------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:37:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Координаты, м				Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном песстре 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
86	499834.98	2207813.42	499834.98	2207813.42	-	0.2	Закрепление отсутствует
335	499828.42	2207835.99	499828.42	2207835.99	-	0.2	Закрепление отсутствует
334	499820.72	2207834.67	499820.72	2207834.67	-	0.2	Закрепление отсутствует
333	499799.23	2207827.95	499799.23	2207827.95	-	0.2	Закрепление отсутствует
87	499803.94	2207809.66	499803.94	2207809.66	-	0.2	Закрепление отсутствует
86	499834.98	2207813.42	499834.98	2207813.42	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:37:

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
86	335	23.50	-	-
335	334	7.81	-	-
334	333	22.52	-	-
333	87	18.89	-	-
87	86	31.27	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:37:

№ 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	$660 \pm 225$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:37:

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1226001:37:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:34:

Система координат 47.2

Зона № 2

	- I	: M						
		Коорди	Соординаты, м Формулы, примененные					
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		резул выпол компл	лены в пьтате пнения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y	формулы значениям итоговые (вычислені значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	
75	499898.84	2207817.48	499898.84	2207817.48	-	0.2	-	
433	499919.16	2207821.99	499919.16	2207821.99	-	0.2	металлическ ая труба	
342	499928.06	2207824.30	499928.06	2207824.30	1	0.2	металлическ ая труба	
341	499924.72	2207841.45	499924.72	2207841.45	1	0.2	металлическ ая труба	
340	499920.74	2207856.76	499920.74	2207856.76	-	0.2	металлическ ая труба	
339	499919.15	2207856.58	499919.15	2207856.58	1	0.2	металлическ ая труба	
338	499889.01	2207848.47	499889.01	2207848.47	-	0.2	металлическ ая труба	
77	499892.79	2207827.97	499892.79	2207827.97	-	0.2	-	
76	499895.76	2207816.84	499895.76	2207816.84	-	0.2	-	
75	499898.84	2207817.48	499898.84	2207817.48	-	0.2	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:34:

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
75	433	20.81	-	-
433	342	9.19	-	-
342	341	17.47	-	-
341	340	15.82	-	-
340	339	1.60	-	-
339	338	31.21	-	-
338	77	20.85	-	-
77	76	11.52	-	-
76	75	3.15	- 1	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:34:

№ 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	$1108 \pm 291$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1108}=291$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1108
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 47:03:1226001:34 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:32:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	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 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	500008.93	2207823.39	500008.93	2207823.39	-	0.2	Угол забора
348	500015.17	2207848.88	500015.17	2207848.88	-	0.2	Угол забора
347	500008.81	2207852.37	500008.81	2207852.37	-	0.2	Угол забора
346	499975.92	2207853.76	499975.92	2207853.76	-	0.2	Угол забора
436	499972.48	2207832.03	499972.48	2207832.03	-	0.2	Угол забора
349	500008.93	2207823.39	500008.93	2207823.39	-	0.2	Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:32:

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
349	348	26.24	-	-
348	347	7.25	-	-
347	346	32.92	-	-
346	436	22.00	-	-
436	349	37.46	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:32:

№ 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	$979 \pm 274$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{979}=274$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	979

Į.	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
	с кадастровым номером 47:03:1226001:32 :

№ 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 47:03:1226001:32:

1 1-	
••	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:31:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном цвижимости	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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
239	500078.24	2207813.74	500078.24	2207813.74	-	0.2	Временный межевой знак
369	500069.17	2207839.64	500069.17	2207839.64	-	0.2	Временный межевой знак
368	500033.16	2207826.81	500033.16	2207826.81	-	0.2	Временный межевой знак
367	500045.32	2207799.52	500045.32	2207799.52	-	0.2	Временный межевой знак
242	500047.22	2207800.69	500047.22	2207800.69	-	0.2	Временный межевой знак
241	500060.56	2207808.92	500060.56	2207808.92	-	0.2	Временный межевой знак
240	500074.54	2207812.73	500074.54	2207812.73	-	0.2	Временный межевой знак
239	500078.24	2207813.74	500078.24	2207813.74	-	0.2	Временный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:31:

Обозначение час	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
239	369	27.44	-	-
369	368	38.23	-	-
368	367	29.88	-	-
367	242	2.23	-	-
242	241	15.67	-	-
241	240	14.49	-	-
240	239	3.84	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:31:

№ 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	$1014 \pm 279$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1014}=279$
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.	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. I	Іояснения к сведениям об	уточняемом земельном	участке с кадастровым	г номером 47:03:1226001:31 :
------	--------------------------	----------------------	-----------------------	------------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:30:

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 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  8 Долговремен ный межевой знак Долговремен ный межевой знак Долговремен ный межевой знак
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
371	500038.49	2207830.42	500038.49	2207830.42	-	0.2	ный межевой
370	500068.75	2207840.84	500068.75	2207840.84	-	0.2	ный межевой
437	500061.91	2207860.39	500061.91	2207860.39	-	0.2	ный
372	500031.33	2207849.31	500031.33	2207849.31	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
371	500038.49	2207830.42	500038.49	2207830.42	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:30:

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
371	370	32.00	-	-
370	437	20.71	-	-
437	372	32.53	-	-
372	371	20.20	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:30:

№ 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 47:03:1226001:30:

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1226001:30:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:3:

Система координат 47.2

Зона № 2

онотоми моординит т. и							
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном 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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
395	499780.77	2207836.55	499780.77	2207836.55	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
106	499800.13	2207841.29	499800.13	2207841.29	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
108	499792.89	2207870.55	499792.89	2207870.55	-	0.2	Маркировка на заборе
438	499791.96	2207874.30	499791.96	2207874.30	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
276	499772.80	2207867.05	499772.80	2207867.05	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
439	499773.63	2207863.77	499773.63	2207863.77	-	0.2	Маркировка на заборе
395	499780.77	2207836.55	499780.77	2207836.55	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:3:

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
395	106	19.93	-	-
106	108	30.14	-	-
108	438	3.86	-	-
438	276	20.49	-	-
276	439	3.38	-	-
439	395	28.14	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:3:

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

4.	Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном	участке с кадаст	гровым номером	47:03:1226001:3
----	--------------------------	----------------------	------------------	----------------	-----------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:29:

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 (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
374	500023.14	2207858.18	500023.14	2207858.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
440	500048.80	2207885.46	500048.80	2207885.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
441	500021.24	2207894.04	500021.24	2207894.04	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
375	500015.28	2207860.65	500015.28	2207860.65	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
374	500023.14	2207858.18	500023.14	2207858.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:29:

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
374	440	37.45	-	-
440	441	28.86	-	-
441	375	33.92	-	-
375	374	8.24	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:29:

№ 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 47:03:1226001:29:

№ 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	$625 \pm 219$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{625}=219$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	625	
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 47:03:1226001:29:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:28:

Система координат 47.2

Зона № 2

	- I						
	Координаты, 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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
373	500029.40	2207848.61	500029.40	2207848.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
437	500061.91	2207860.39	500061.91	2207860.39	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
440	500048.80	2207885.46	500048.80	2207885.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
374	500023.14	2207858.18	500023.14	2207858.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
373	500029.40	2207848.61	500029.40	2207848.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:28:

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	
373	437	34.58	-	-	
437	440	28.29	-	-	
440	374	37.45	-	-	
374	373	11.44	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:28:

№ 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 47:03:1226001:28:

№ 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	693 ± 230
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{693}=230$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	693
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 47:03:1226001:28 :

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 47:03:1226001:26:

Система координат 47.2

Зона № 2

0 == 0 == 0 == 0	- F	<del>-</del>						
		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	
376	499996.99	2207864.97	499996.99	2207864.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
442	500001.73	2207893.52	500001.73	2207893.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
443	499988.10	2207898.60	499988.10	2207898.60	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
444	499985.65	2207898.43	499985.65	2207898.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
445	499977.27	2207893.85	499977.27	2207893.85	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
446	499978.67	2207887.69	499978.67	2207887.69	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
377	499976.74	2207867.72	499976.74	2207867.72	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
376	499996.99	2207864.97	499996.99	2207864.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:26:

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
376	442	28.94	-	-
442	443	14.55	-	-
443	444	2.46	-	-
444	445	9.55	-	-

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:26:

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
445	446	6.32	-	-
446	377	20.06	-	-
377	376	20.44	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:26:

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1226001:26:

		0		 - I	 
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 47:03:1226001:24:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	ординат т	· <b>-</b>					<b>30на №</b> 2	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек грании	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	
380	499953.80	2207896.31	499953.80	2207896.31	-	0.2	Долговреме: ный межевой знак	
445	499977.27	2207893.85	499977.27	2207893.85	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
444	499985.65	2207898.43	499985.65	2207898.43	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
443	499988.10	2207898.60	499988.10	2207898.60	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
447	499990.47	2207910.93	499990.47	2207910.93	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
448	499986.56	2207909.70	499986.56	2207909.70	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
449	499986.58	2207910.75	499986.58	2207910.75	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
450	499985.91	2207912.68	499985.91	2207912.68	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
451	499984.84	2207914.10	499984.84	2207914.10	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
381	499955.82	2207916.52	499955.82	2207916.52	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
380	499953.80	2207896.31	499953.80	2207896.31	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:24:

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
380	445	23.60	-	-
445	444	9.55	-	-
444	443	2.46	-	-
443	447	12.56	-	-
447	448	4.10	-	-
448	449	1.05	-	-
449	450	2.04	-	-
450	451	1.78	-	-
451	381	29.12	-	-
381	380	20.31	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:24:

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:1226001:24:

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 47:03:1226001:23:

Система координат 47.2

Зона № 2

011010	· I ·	<del>-</del>						
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X Y		X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
381	499955.82	2207916.52	499955.82	2207916.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
451	499984.84	2207914.10	499984.84	2207914.10	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
452	499987.18	2207916.50	499987.18	2207916.50	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
453	499988.87	2207933.84	499988.87	2207933.84	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
382	499957.76	2207936.43	499957.76	2207936.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
381	499955.82	2207916.52	499955.82	2207916.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:23:

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
381	451	29.12	-	-
451	452	3.35	-	-
452	453	17.42	-	-
453	382	31.22	-	-
382	381	20.00	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:23:

№ 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	$622 \pm 218$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{622} = 218$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	622	
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	о уточняемом земельном	участке с кадастровым	і номером 47:03:12	226001:23
------	--------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------	-----------

1.

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

Зона № 2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:22:

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в ьтате 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
382	499957.76	2207936.43	499957.76	2207936.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
453	499988.87	2207933.84	499988.87	2207933.84	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
454	499989.34	2207938.44	499989.34	2207938.44	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
455	499989.59	2207945.95	499989.59	2207945.95	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
456	499989.41	2207955.97	499989.41	2207955.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
457	499974.68	2207955.34	499974.68	2207955.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
384	499974.14	2207960.50	499974.14	2207960.50	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
383	499960.26	2207959.61	499960.26	2207959.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
382	499957.76	2207936.43	499957.76	2207936.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:22:

Обозначение часті	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	1 2 3		4	5
382	453	31.22	-	-
	•			

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:22:

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
453	454	4.62	-	-
454	455	7.51	-	-
455	456	10.02	-	-
456	457	14.74	-	-
457	384	5.19	-	-
384	383	13.91	-	-
383	382	23.31	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:22:

№ 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	$693 \pm 230$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{693}=230$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	693
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 47:03:1226001:22:

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 47:03:1226001:2:

Система координат 47.2

Зона № 2

Система координат 47.2							
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	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		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
395	499780.77	2207836.55	499780.77	2207836.55	-	0.2	Закрепление отсутствует
439	499773.63	2207863.77	499773.63	2207863.77	-	0.2	Закрепление отсутствует
276	499772.80	2207867.05	499772.80	2207867.05	-	0.2	Закрепление отсутствует
284	499769.19	2207869.45	499769.19	2207869.45	-	0.2	Закрепление отсутствует
283	499766.40	2207870.53	499766.40	2207870.53	-	0.2	Закрепление отсутствует
282	499752.97	2207868.14	499752.97	2207868.14	-	0.2	Закрепление отсутствует
418	499750.06	2207865.98	499750.06	2207865.98	-	0.2	Закрепление отсутствует
417	499752.17	2207858.05	499752.17	2207858.05	-	0.2	Закрепление отсутствует
396	499759.29	2207831.30	499759.29	2207831.30	-	0.2	Закрепление отсутствует
395	499780.77	2207836.55	499780.77	2207836.55	-	0.2	Закрепление отсутствует

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:2:

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
395	439	28.14	-	-
439	276	3.38	-	-
276	284	4.33	-	-
284	283	2.99	-	-
283	282	13.64	-	-
282	418	3.62	-	-
418	417	8.21	-	-
417	396	27.68	-	-
396	395	22.11	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:2:

№ 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	ı
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	803 ± 248
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{803} = 248$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	803
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 <b>о</b>	б уточняемом земельном	участке с кадастровым	номером 47:03:1226001:2
-----------------------------------	------------------------	-----------------------	-------------------------

### 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 47:03:1226001:18:

Система координат 47.2

Зона № 2

	1					T _	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	резул выпол компл	лены в пьтате пнения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки  8 Временный межерой
	X	Y	X	Y	формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8
388	499932.77	2207967.96	499932.77	2207967.96	-	0.2	Временный межевой знак
461	499928.70	2207994.11	499928.70	2207994.11	-	0.2	Временный межевой знак
391	499903.97	2207991.10	499903.97	2207991.10	-	0.2	Временный межевой знак
390	499904.07	2207986.67	499904.07	2207986.67	-	0.2	Временный межевой знак
389	499908.42	2207965.14	499908.42	2207965.14	-	0.2	Временный межевой знак
388	499932.77	2207967.96	499932.77	2207967.96	-	0.2	Временный межевой знак

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:18:

Обозначение части	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
388	461	26.46	-	-
461	391	24.91	-	-
391	390	4.43	-	-
390	389	21.97	-	-
389	388	24.51	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:1226001:18:

№ 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 47:03:1226001:18:

№ 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	660 ± 225
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{660}=225$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	660
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для 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 47:03:1226001:18:

1.

1. Сведения о хар	оактернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
							незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	17:03:122	26001:	:150 :				
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	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			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
462	499764.99	3	-	9	2207792.2 5	-	-	0.1
463	499774.65	3	-	5	2207794.6 3	-	-	0.1
464	499773.20	2207800.5	1	0	2207800.5	-	-	0.1
465	499763.54	4	-	4	2207798.1 4	-	-	0.1
462	499764.99	2207792.2 5	-	499764.9 9	2207792.2	-	-	0.1
2. Иные сведения с кадастровым н 1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	<b>гедвижи</b>	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1226001:150 :
1								
'								

1. Сведения о характерных точках контура													
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)					
с кадастровым номером 47:03:1226001:151:													
Система координат	47.2							Зона № 2					
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимости	естре	вь кол	целены в х иполнения мплексных 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	п пооблинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,					
	X	Y	R	X	Y	R		М					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
Внешний контур								-					
466	499803.23	2207795.2 6	-	3	2207795.2 6	-	-	0.2					
467	499801.56	U	-	6	2207801.3 0	-	-	0.2					
468	499795.60	2207799.6 5	-	0	2207799.6 5	-	-	0.2					
469	499794.41	2207797.8 8	-	1	2207797.8 8	-	-	0.2					
470	499795.24	2207794.9 1	-	4	2207794.9 1	-	-	0.2					
471	499797.27	2207793.6 0	-	7	2207793.6	-	-	0.2					
466	499803.23	2207795.2 6	-	499803.2	2207795.2 6	-	-	0.2					
Внутренний контур								-					
466	499803.23	2207795.2 6	-	3	2207795.2 6	-	-	0.2					
471	499797.27	2207793.6 0	-	7	2207793.6 0	-	-	0.2					
468	499795.60	2207799.6 5	-	0	2207799.6 5	-	-	0.2					
467	499801.56	2207801.3	-	6	2207801.3 0	-	-	0.2					
466	499803.23	2207795.2 6	-	499803.2	2207795.2 6	-	-	0.2					
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1226001:151 :													
1.													
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1226001:151:					
1													

1. Сведения о хар	рактернь	ых точка	х кон	тура	здание									
					вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
с кадастровым н	с кадастровым номером 47:03:1226001:152 :													
Система координат	47.2							Зона № 2						
Обозначение характерных точек	государст	сатся в Еди гвенном ре вижимости	еестре	вы ком	целены в х иполнения иплексных тровых ра	: <b>K</b>	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	5	6	7	8	9						
472	499877.18	3	-	8	2207808.1	-	-	0.1						
473	499886.29	2207811.2	-	499886.2	2207811.2	-	-	0.1						
474	499883.72	O	_	2	2207818.7 6	-	-	0.1						
475	4998/9.93	O	-	499879.9	2207817.4 6	-	-	0.1						
476		2207815.6 0	1	7	2207815.6 0	-	-	0.1						
477		2207813.7 8	1	499875.2 5	2207813.7 8	-	-	0.1						
472	499877.18	2207808.1	-	499877.1 8	2207808.1	-	-	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 47:03:1226001:152 :						
1														

				MICC	10110310	жен	Y1 /1						
1. Сведения о характерных точках контура													
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)													
с кадастровым н	омером 4	17:03:122	26001:	:153 :									
Система координат	47.2							Зона № 2					
Обозначение характерных точек	государс	атся в Еди гвенном ро вижимость	еестре	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	Коорди	наты, 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			М					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
478	499830.07	3	-	7	2207735.4	-	-	0.1					
479	499830.61	2207741.2	-	499830.6 1	2207741.2 0	-	-	0.1					
480	499827.67	2207741.4 8	-	499827.6 7	2207741.4 8	-	-	0.1					
481	499827.70	2	-	0	2207741.7	1	-	0.1					
482	499819.57	2207742.4 9	-	7	2207742.4 9	-	-	0.1					
483	499818.98	3	-	8	2207736.2	-	-	0.1					
484	499827.10	2207735.4 6	-	0	2207735.4 6	-	-	0.1					
485	499827.13	1	-	3	2207735.7	-	-	0.1					
478	499830.07	2207735.4	-	499830.0 7	2207735.4	-	-	0.1					
2. Иные сведения с кадастровым н													
1.													
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	іедвижи	мости с 1	кадас	тровым номо	ером 47:03:1226001:153 :					
1													

	Местоположения														
1. Сведения о хај	1. Сведения о характерных точках контура														
	вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)														
с кадастровым н	омером 4	<b>47:03:12</b> 2	26001	:154 :											
Система координат	47.2							Зона № 2							
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимости	еестре	вь кол	делены 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 такие формулы значениями и							
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	инаты, м	Ради ус, м	динат	итоговые (вычисленные) значения Мt, м							
	X	Y	R	X	Y	R		M							
1	2	3	4	5	6	7	8	9							
486	499829.71	2207641.6 9	-	1	2207641.6 9	-	-	0.2							
487	499821.71	2207643.1	-	499821.7 1	2207643.1	-	-	0.2							
488	499819.55	2207631.1 6	-	499819.5 5	2207631.1 6	-	-	0.2							
489	499821.53	2207630.8 0	-	499821.5 3	2207630.8 0	-	-	0.2							
490	499820.63	2207625.8 1	-	499820.6	2207625.8 1	1	-	0.2							
491	499823.63	2207625.2 7	-	499823.6	2207625.2 7	-	-	0.2							
492	499824.53	2207630.2 6	-	3	2207630.2 6	1	-	0.2							
493	499827.56	2207629.7 2	-	499827.5 6	2207629.7 2	-	-	0.2							
486	499829.71	2207641.6 9	-	499829.7 1	2207641.6 9	ı	-	0.2							
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 47:03:1226001:154 :							
1															

1. Сведения о хаг	актернь	ых точка	х кон	тура				здание		
-	-				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект					
							незавершен	ного строительства)		
с кадастровым н	омером 4	17:03:122	26001:	:155 :						
Система координат	47.2							Зона № 2		
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимости	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	Координаты, м		Ради ус, м	Коорді	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		
494		2207819.1 9		0	2207819.1 9	-	-	0.1		
495	500048.36	2207828.0	-	500048.3	2207828.0	-	-	0.1		
496	500042.46	2207826.1 4	-	500042.4 6	2207826.1 4	-	-	0.1		
497	500045.30	2207817.3 0	-	500045.3 0	2207817.3	-	-	0.1		
494	500051.20	2207819.1 9	-	500051.2 0	2207819.1 9	-	-	0.1		
2. Иные сведения с кадастровым н										
1.										
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с	кадас	тровым номо	ером 47:03:1226001:155 :		
1										

1. Сведения о хар	рактернь	ых точка	х кон	тура	здание					
					вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
с кадастровым н	омером 4	17:03:122	26001:	:156 :						
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	(	<b>Метод опреде</b> 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	інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	X	Y	R	X	Y	R		M		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
498	500001.47	2207698.6 5	-	7	2207698.6 5	1	-	0.1		
499	500008.12	2207704.4 4	-	500008.1	2207704.4 4	-	-	0.1		
500	500001.25	2207712.3 9	-	500001.2	2207712.3 9	-	-	0.1		
501	499997.42	2207709.0	-	499997.4 2	2207709.0	-	-	0.1		
502	499998.46	2207707.8	-		2207707.8	-	-	0.1		
503	499995.62	2207705.4	-	499995.6 2	2207705.4	-	-	0.1		
498	500001.47	2207698.6	-		2207698.6	-	-	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 47:03:1226001:156:		
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	17:03:122	26001	:157 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимости	еестре	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	Координаты, м		Ради ус, м	I KOOD/INHATSI M		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3 2207758.4	4	5 400730 4	<b>6</b> 2207758.4	7	8	9
504	499/39.43	8	-	5	8	-	-	0.1
505		2207764.6 1	1	2	2207764.6 1	-	-	0.1
506	499733.60	2207764.9 0	-	499733.6 0	2207764.9 0	-	-	0.1
507	499733.31	2207758.7 7	-	499733.3 1	2207758.7 7	-	-	0.1
504	499739.45	2207758.4 8	-	499739.4 5	2207758.4 8	-	-	0.1
2. Иные сведения с кадастровым н								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	іедвижи	мости с 1	кадас	тровым номо	ером 47:03:1226001:157 :
1								

местоположения													
1. Сведения о характерных точках контура													
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)													
							незавершен	ного строительства)					
с кадастровым н	омером 4	47:03:122	26001	:158 :									
Система координат	47.2							Зона № 2					
Обозначение характерных точек	государс	атся в Еди гвенном ро вижимости	еестре	вь кол	целены в х полнения иплексных тровых ра	(	<b>Метод опреде</b> ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в					
контура	Координаты, м		Ради ус, м	КОООЛИНАТЫ, М		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,					
	X	X Y		X	Y R			М					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
508	499992.42		-	2	2207885.7 2	-	-	0.1					
509	499992.37	2207887.8 7	-	499992.3 7	2207887.8 7	-	-	0.1					
510	499994.88	2207887.9 3	-	8	2207887.9	ı	-	0.1					
511	499994.74	2207893.9 1	-	499994.7 4	2207893.9 1	-	-	0.1					
512	499986.57	2207893.7 2	-	7	2207893.7 2	ı	-	0.1					
513	499986.70	4	-	0	2207887.7 4	ı	-	0.1					
514	499990.22		-	2	2207887.8	ı	-	0.1					
515	499990.27	/	-	7	2207885.6 7	-	-	0.1					
508	499992.42	2207885.7 2	-	499992.4 2	2207885.7 2	-	-	0.1					
2. Иные сведения с кадастровым н													
1.													
3. Пояснения к с	ведения	и об объе	екте н	іедвижи	мости с і	кадас	тровым ном	ером 47:03:1226001:158 :					
1													

1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	здание				
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	17:03:122	26001:	:159 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Координаты, м		Ради ус, м	KOOD/INHATSI, M		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
516	499698.47	2207695.2 6	-	499698.4	2207695.2	-	-	0.1
517	499697.81	2207701.3 6	-	1	2207701.3 6	-	-	0.1
518	499689.89	2207700.5 1	-	499689.8 9	2207700.5 1	-	-	0.1
519	499690.54	2207694.4 1	-	4	2207694.4 1	-	-	0.1
516	499698.47	2207695.2 6	-	499698.4 7	2207695.2 6	-	-	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 47:03:1226001:159 :
1								

1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	тура				здание
					бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)	
с кадастровым н	омером 4	17:03:122	26001:	:160 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государст	Определ сударственном реестре недвижимости Определ выпо комп. кадастр				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 Mt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
520	499750.53	2207689.6 6	-	3	2207689.6 6	-	-	0.1
521	499750.86	2207698.0 0	-	6	2207698.0 0	-	-	0.1
522	499742.15	2207698.3 5	-	499742.1 5	2207698.3	-	-	0.1
523	499741.82	2207690.0 1	-	2	2207690.0 1	-	-	0.1
520	499750.53	2207689.6 6	-	499750.5 3	2207689.6 6	-	-	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 47:03:1226001:160 :
1								

1. Сведения о хај	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание
				бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)		
с кадастровым н	омером 4	<b>47:03:12</b> 2	26001:	:372 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государственном реестре			вь кол	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		наты, м	Ради ус, м		инаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3 2207843.6	4	5 499922.0	<b>6</b> 2207843.6	7	8	9
524	499922.05	5	-	5	5	-	-	0.2
525	499920.58	1	-	8	2207849.7 1	-	-	0.2
526	499909.71	2207847.0 1	-	1	2207847.0 1	-	-	0.2
527	499911.25	2207841.0 0	-	499911.2 5	2207841.0 0	-	-	0.2
524	499922.05	2207843.6 5	-	499922.0 5	2207843.6 5	-	-	0.2
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 47:03:1226001:372 :
1								

1. Сведения о характерных точках кон	гура
--------------------------------------	------

злание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 47:03:1226001:375:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	естре	вь кол	целены в х полнения иплексных тровых ра	<b>C</b>	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		інаты, 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
47:03:1226001:375 (1/2)								-
528	499681.90	2207851.2 7	ı	499681.9 0	2207851.2 7	ı	-	0.1
529	499681.62	2207853.7 9	-	499681.6 2	2207853.7 9	-	-	0.1
530	499684.35	2207854.1 0	-	499684.3 5	2207854.1 0	-	-	0.1
531	499683.87	2207858.4 8	-	499683.8 7	2207858.4 8	-	-	0.1
532	499681.13	2207858.1 8	-	499681.1 3	2207858.1	-	-	0.1
533	499681.10	2207858.4	-	499681.1 0	2207858.4	-	-	0.1
534	499673.38	2207857.6	-	499673.3 8	2207857.6	-	-	0.1
535	499673.59	2207855.6	-		2207855.6	-	-	0.1
536	499672.05	2207855.4	-	499672.0 5	2207855.4 9	-	-	0.1
537	499672.42	2207852.2	-	499672.4 2	2207852.2	-	-	0.1
538	499673.96	2207852.3	-	499673.9 6	2207852.3	-	-	0.1
539	499674.17	2207850.4	-	499674.1 7	2207850.4	-	-	0.1
540	499676.58	2207850.7	-	499676.5 8	2207850.7 5	-	-	0.1
541	499676.64	2207850.2	-		2207850.2 8	-	-	0.1
542	499679.01	2207850.5	-	499679.0 1	2207850.5	-	-	0.1
543	499678.97	2207850.9 4	-	499678.9 7	2207850.9 4	-	-	0.1
528	499681.90	2207851.2 7	-	499681.9 0	2207851.2 7	-	-	0.1
47:03:1226001:375 (2/2)								-
528	499681.90	2207851.2	_	499681.9	2207851.2	-	-	0.1
529	499681.62	2207853.7	-		2207853.7	-	-	0.1
532	499681.13	2207858.1	_		9 2207858.1 8	-	-	0.1
533	499681.10	2207858.4	_		2207858.4	_	-	0.1

				Mec	10110,10	жен	КИ	
1. Сведения о хар	рактерны	ых точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
		47.02.122		.275 .			•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
с кадастровым н	•	+7:03:122	200013	.373:				Зона № 2
Обозначение характерных точек	государс	атся в Еди гвенном ро вижимости	еестре	вь ком	целены в х полнения иплексных гровых ра	<b>C</b>	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, м
	X	Y	R	X	Y	R		N1
1	2	3	4	5	6	7	8	9
534	499673.38	U	-	8	2207857.6	-	-	0.1
535	499673.59	2207855.6 6	-	499673.5	2207855.6	-	-	0.1
538	499673.96	9	-	6	2207852.3 9	-	-	0.1
539	499674.17	2207850.4 8	-	499674.1	2207850.4 8	-	-	0.1
540	499676.58	3	-	8	2207850.7 5	-	-	0.1
541	499676.64	2207850.2 8	-	499676.6 4	2207850.2 8	-	-	0.1
542	499679.01	2207850.5 5	-	499679.0 1	2207850.5 5	-	-	0.1
543	499678.97	2207850.9 4	-	7	2207850.9 4	-	-	0.1
528	499681.90	2207851.2 7	-	499681.9 0	2207851.2 7	-	-	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 47:03:1226001:375 :
1								

1. Сведения о хар	рактернь	ых точка	х кон	здание				
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	17:03:122	6001:	:376 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	Содерж государст неді	естре	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	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		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
544	499770.45	2207647.0 4	ı	5	2207647.0 4	-	-	0.1
545	499772.31	2207654.7 1	-	499772.3 1	2207654.7 1	-	-	0.1
546	499767.31	2207655.9	-	499767.3 1	2207655.9	-	-	0.1
547	499766.63	2207653.1 4	-	499766.6	2207653.1 4	-	-	0.1
548	499765.24	2207653.4 7	-	499765.2 4	2207653.4 7	-	-	0.1
549	499764.05	2207648.6 0	-	499764.0 5	2207648.6 0	-	-	0.1
544	499770.45	2207647.0 4	-	499770.4 5	2207647.0 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 47:03:1226001:376:
1								

1. Сведения о хаг	актернь	ых точка	х кон	тура				здание
_	-				вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект
							незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	_	17:03:122	26001:	:377 :				
Система координат	47.2			1				Зона № 2
Обозначение характерных точек	государственном реестре недвижимости кад				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	_	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	500022.0	<b>6</b> 2207725.4	7	8	9
550	300022.03	/	_	3	7	-	-	0.1
551	500027.05	O	-	5	2207728.9 6	-	-	0.1
552	500022.87	2207734.9 6	-	7	2207734.9 6	-	-	0.1
553	500017.85	2207731.4 8	-	500017.8	2207731.4 8	-	-	0.1
550	500022.03	2207725.4 7	-	500022.0	2207725.4 7	-	-	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 47:03:1226001:377 :
1								

				Mec	10110,10	жен	КИ	
1. Сведения о хар	рактерны	ых точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
		4= 00 400		202			позиворшен	
с кадастровым н	•	47:03:122	6001	:383 :				
Система координат	47.2						_	Зона № 2
Обозначение характерных точек	государс	атся в Еди гвенном ро вижимости	естре	вь ком	целены в х пполнения мплексных тровых ра	<b>C</b>	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	Координаты, м Ради ус, м		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
554	499857.61	2207829.6	-	1	2207829.6	-	-	0.1
555	499856.15	2207836.1	-	5	2207836.1	-	-	0.1
556	499843.64	3	-	4	2207833.3	-	-	0.1
557	499844.69	3	-	9	2207828.6 5	-	-	0.1
558	499846.82	3	-	2	2207829.1	-	-	0.1
559	499846.71	2207829.6 1	-	1	2207829.6 1	-	-	0.1
560	499848.31	/	-	1	2207829.9 7	-	-	0.1
561	499848.83	2207827.6 7	-	3	2207827.6 7	-	-	0.1
554	499857.61	2207829.6 5	-	499857.6 1	2207829.6	-	-	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 ном	ером 47:03:1226001:383 :
1								

				Mec	10110110	жен	ия	
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	47:03:122	26001:	:384 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государс	атся в Еди гвенном ро вижимости	еестре	вь кол	целены в хо полнения мплексных тровых раб	бот	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	инаты, 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
562	499904.62	2207726.7	-	2	2207726.7	-	-	0.1
563	499905.48	2207730.9 7	-	499905.4 8	2207730.9 7	-	-	0.1
564	499900.70	2207731.9	-	0	2207731.9	-	-	0.1
565	499900.38	2207730.3	-	499900.3 8	2207730.3	-	-	0.1
566	499899.94	1	-	4	2207730.4 1	-	-	0.1
567	499898.98	2207730.1 7	-	499898.9 8	2207730.1 7	-	-	0.1
568	499898.61	O	-	1	2207728.3 6	-	-	0.1
569	499899.24	2207727.8	-	499899.2 4	2207727.8	-	-	0.1
562	499904.62	2207726.7 3	-	499904.6 2	2207726.7	-	-	0.1
2. Иные сведения с кадастровым н								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	іедвижи	мости с і	кадас	тровым номо	ером 47:03:1226001:384 :
1								

					10110110	жен	ия	
1. Сведения о ха	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид с	оъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	47:03:122	26001	:385 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	Государст Обозначение актерных точек контура		держатся в Едином дарственном реестре недвижимости		делены в х мполнения мплексных тровых ра	к бот	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и
контура	Коорди	Координаты, м Раду		Коорді	инаты, м	Ради ус, м	динат	итоговые (вычисленные) значения Мt
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
570		2207729.2 2		499878.3 1	2207729.2	-	-	0.1
571	499879.08	2207735.2 1	-	499879.0 8	2207735.2	-	-	0.1
572		2207736.2			2207736.2	-	-	0.1
573		2207735.2			2207735.2	-	-	0.1
574	499869.94	2207734.3	-		2207734.3	-	-	0.1
575	499869.68	2207732.3	-		2207732.3	-	-	0.1
576	499870.57	2207731.2	-	_	2207731.2	-	-	0.1
577	499872.57	2207731.0	-		2207731.0	-	-	0.1
578	499872.44	2207729.9 8 2207729.2 2	-		2207729.9	-	-	0.1
570	499878.31	2207729.2	-		2207729.2	-	-	0.1
2. Иные сведения с кадастровым н	я об объе	кте недв	ижим			1		
1.								
3. Пояснения к с	ведения	м об объе	екте н	<b>недвижи</b>	мости с	кадас	тровым ном	ером 47:03:1226001:385 :
1								
•								

				MICC	10110310	MCII	¥1 <i>7</i> 1	
1. Сведения о хар	оактернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
	oreonore /	17.02.121	2001.	.200 .				
с кадастровым н	•	+7:03:122	20001	300 :				2 20 2
Система координат	47.2			ı				Зона № 2
Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			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	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
579	499873.05	0	-	5	2207687.0 6	-	-	0.1
580	499874.59	2207694.9	-	499874.5	2207694.9 3	-	-	0.1
581	499871.77	2207695.4 8	-	7	2207695.4 8	-	-	0.1
582	499862.44	U	-	4	2207697.3	-	-	0.1
583	499862.02	2207697.3	-	499862.0 2	2207697.3	-	-	0.1
584	499860.48	2207689.5 2	-	8	2207689.5 2	-	-	0.1
585	499860.91	2207689.4	-	499860.9 1	2207689.4	-	-	0.1
586	499870.22	2207687.6 1	-	499870.2 2	2207687.6 1	-	-	0.1
579	499873.05	2207687.0 6	-	499873.0 5	2207687.0 6	-	-	0.1
2. Иные сведения с кадастровым н								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	іедвижи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1226001:388 :
1								

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	17:03:122	26001:	389 :					
Система координат	47.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек	Содерж государст неді	естре	вы кол	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	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	X	Y	R	X	Y	R		N1	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
587	500053.61	2207793.0 8	-	1	2207793.0 8	-	-	0.1	
588	500060.44	U	-	4	2207798.1 0	ı	-	0.1	
589	500062.07	2207801.4 4	-	500062.0 7	2207801.4 4	1	-	0.1	
590	500060.02	2207804.1 4	-	500060.0	2207804.1 4	-	-	0.1	
591	500056.48	2207803.4 7	-	500056.4 8	2207803.4 7	-	-	0.1	
592	500049.66	2207798.4 5	-	500049.6 6	2207798.4 5	-	-	0.1	
587	500053.61	2207793.0 8	-	500053.6 1	2207793.0 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 номо	ером 47:03:1226001:389 :	
1									

1. Сведения о хар	х кон	тура	здание										
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)					
с кадастровым номером 47:03:1226001:390 :													
Система координат 47.2													
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			Ради ус, м		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					
593	500085.38	3	-	8	2207752.3	-	-	0.1					
594	500090.62	2207754.4	-	500090.6	2207754.4	-	-	0.1					
595	500088.52	2207759.6 7	-	500088.5	2207759.6 7	-	-	0.1					
596	500085.85	2207758.6 0	-	500085.8 5	2207758.6	-	-	0.1					
597	500085.32	2207759.9 3	-	500085.3	2207759.9	-	-	0.1					
598	500082.74	2207758.9 0	-	500082.7 4	2207758.9 0	-	-	0.1					
593	500085.38	2207752.3	-	500085.3 8	2207752.3	-	-	0.1					
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1226001:390 :													
1.													
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с і	кадас	тровым номо	ером 47:03:1226001:390:					
1													

местоположения													
1. Сведения о характерных точках контура здание													
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)													
с кадастровым н	омером 4	47:03:122	26001	:391 :									
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	т кооблинаты, м т		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
	X	X Y		X	Y	R		M					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
599	499893.58	2	-	8	2207706.3	-	-	0.1					
600	499895.04	2207712.7 8	-	4	2207712.7 8	1	-	0.1					
601	499898.22	2207712.0 6	-	2	2207712.0 6	ı	-	0.1					
602	499899.38	2207717.1 7	-	8	2207717.1 7	ı	-	0.1					
603	499892.04	3	-	4	2207718.8	-	-	0.1					
604	499891.25	2207715.3 4	-	5	2207715.3 4	-	-	0.1					
605	499889.11	3	-	1	2207715.8	-	-	0.1					
606	499887.28	2207707.7 5	-	8	2207707.7 5	-	-	0.1					
599	499893.58	2207706.3	-	499893.5 8	2207706.3 2	-	-	0.1					
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1226001:391 :													
1.													
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:03:1226001:391 :													
1													

местоположения												
1. Сведения о хар	рактерны	ых точка	х кон	тура				здание				
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект				
							незавершен	ного строительства)				
с кадастровым н	омером 4	47:03:122	26001:	:392 :								
Система координат	47.2							Зона № 2				
Обозначение характерных точек	актерных точек		еестре	вь ком	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				
контура	Координаты, м		Ради ус, м	КОООЛИНЯТЫ, 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				
607	499698.58	4	-	8	2207599.8 4	-	-	0.1				
608	499698.64	2207601.1	-	499698.6 4	2207601.1	-	-	0.1				
609	499701.17	2207601.0 8	-	499701.1 7	2207601.0 8	-	-	0.1				
610	499701.59	3	-	9	2207610.3	-	-	0.1				
611	499693.49	9	-	9	2207610.6 9	-	-	0.1				
612	499693.05	4	-	5	2207601.4	-	-	0.1				
613	499695.65		-	5	2207601.3	-	-	0.1				
614	499695.59	2207600.0	-	9	2207600.0 0 2207599.8	-	-	0.1				
607	499698.58	2207599.8 4	-	8	4	-	-	0.1				
2. Иные сведения с кадастровым н												
1.												
3. Пояснения к с	ведения	и об объе	екте н	едвижи	мости с і	кадас	тровым ном	ером 47:03:1226001:392 :				
1												

местоположения												
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	17:03:122	26001:	:149 :								
Система координат	47.2							Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Рапи			комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и				
	_	наты <b>,</b> м	yc, m		инаты, м	yc, m		итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
	X	Y	R	X	Y	R	0	0				
1	2	<b>3</b> 2207739.4	4	5 499730.7	<b>6</b> 2207739.4	7	8	9				
615	499730.76	8	-	6	8	-	-	0.1				
616	499739.90	2207740.4 7	-	0	2207740.4 7	-	-	0.1				
617	499739.71	2207742.2 1	-	499739.7 1	2207742.2 1	-	-	0.1				
618	499738.82	2207742.1	-	499738.8 2	2207742.1	-	-	0.1				
619	499738.69	2207743.3 0	-	499738.6 9	2207743.3	-	-	0.1				
620	499739.62	2207744.4 0	-	499739.6 2	2207744.4 0	-	-	0.1				
621	499739.34	2207746.9 8	-	4	2207746.9 8	-	-	0.1				
622	499738.18	2207747.9 6	-	8	2207747.9 6	ı	-	0.1				
623	499729.94	/	-	4	2207747.0 7	-	-	0.1				
624	499730.62	2207740.8	-	2	2207740.8	-	-	0.1				
615	499730.76	2207739.4 8	-	499730.7 6	2207739.4 8	-	-	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 47:03:1226001:149 :				
1												

1.	Свеления о	характерных точках конту	na
	Оведении о	Aupuntephbia to mua nomi,	7 **

злание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 47:03:1226001:394:

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	<b>C</b>	Метод опреде ления коор линат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Координаты, м		yc, M		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
47:03:1226001:394 (1/3)								-
625	499956.23	2207715.1	-	499956.2	2207715.1	-	-	0.1
626	499951.67	2207722.4	-	499951.6 7	2207722.4 1	-	-	0.1
627		2207719.1 9		499946.5 3	2207719.1 9	-	-	0.1
628	499942.25	2207716.5	-	499942.2 5	2207716.5	-	-	0.1
629	499942.40	2207716.2	-	499942.4 0	2207716.2	-	-	0.1
		2207715.7		499941.6 2	2207715.7	-	-	0.1
631	499942.39	2207714.5	-	499942.3 9	2207714.5	-	-	0.1
632	499943.18	2207715.0	-	_	2207715.0	-	-	0.1
633	499946.80	2207709.2	-		2207709.2	-	-	0.1
634	499951.08	2207711.9	-	499951.0 8	2207711.9	-	-	0.1
625	499956.23	2207715.1	-	499956.2 3	2207715.1	-	-	0.1
47:03:1226001:394 (2/3)								-
625	499956.23	2207715.1	-	499956.2	2207715.1	-	-	0.1
626	499951.67	2207722.4	-		2207722.4	-	-	0.1
627	499946.53	2207719.1	-	499946.5	2207719.1	-	-	0.1
635	499947.85	2207717.0	-	499947.8 5	2207717.0	-	-	0.1
636	499946.13	2207715.9	-		2207715.9	-	-	0.1
637	499947.90	2207713.1	-		2207713.1	-	-	0.1
638	499949.62	2207714.2	-	-	2207714.2	-	-	0.1
634	499951.08	2207711.9	-		2207711.9	-	-	0.1
625	499956.23	2207715.1	-		2207715.1	-	-	0.1
47:03:1226001:394 (3/3)		-			-			-

1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	здание					
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)	
с кадастровым н	омером 4	17:03:122	26001:	:394 :					
Система координат	47.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	БОООЛИНЯТЫ. 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	
639	499956.86	2	-	6	2207714.9 2	-	-	0.1	
640	499951.77	2207723.0 6	-	7	2207723.0 6	-	-	0.1	
641	499944.08	2207718.2 5	-	499944.0 8	2207718.2 5	-	-	0.1	
642	499949.18	2207710.1	-	499949.1 8	2207710.1	-	-	0.1	
639	499956.86	2207714.9	-	499956.8 6	2207714.9 2	-	-	0.1	
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1226001:394:									
1.									
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	іедвижи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1226001:394 :	
1									

местоположения												
1. Сведения о хар	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание				
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)				
с кадастровым н	omonom /	17.03.122	6001	.140 .								
Система координат	_	*/.03.122	10001	.170 .				Зона № 2				
Обозначение характерных точек	характерных точек		еестре				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	інаты, м	Ради ус, м	ади динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
	X	Y	R	X	Y	R		М				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
643	499806.90	9	-	0	2207680.9	-	-	0.2				
644	499807.13	2207682.5 7	-	3	2207682.5 7	-	-	0.2				
645	499807.91	2207682.4 5	-	1	2207682.4 5	-	-	0.2				
646	499809.27	2207691.3	-	499809.2 7	2207691.3	-	-	0.2				
647	499803.11	2207692.2 7	-	1	2207692.2 7	-	-	0.2				
648	499801.74	8	-	4	2207683.3 8	-	-	0.2				
649	499804.46	/	-	6	2207682.9 7	-	-	0.2				
650	499804.22	2207681.3	-	2	2207681.3 9	-	-	0.2				
643	499806.90	2207680.9 9	-	499806.9 0	2207680.9 9	-	-	0.2				
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 47:03:1226001:148 :				
1												

местоположения												
1. Сведения о хар	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание				
					вид о	вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)						
с кадастровым н	омером 4	17:03:122	26001:	:145 :								
Система координат	47.2							Зона № 2				
Обозначение характерных точек контура	Рапи		комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и					
		наты <b>,</b> м	yc, m		инаты, м	ус, м		итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
	X	Y	R	X	Y	R	0	0				
1	2	<b>3</b> 2207820.9	4	5 499789.7	<b>6</b> 2207820.9	7	8	9				
651	499789.76	4 2207823.3	-	6	4 2207823.3	-	-	0.1				
652	499799.18	5	-	8	5	-	-	0.1				
653	499798.13	2207827.4 4	-	499798.1	2207827.4 4	-	-	0.1				
654	499791.29	2207825.6 9	-	499791.2 9	2207825.6 9	-	-	0.1				
655	499791.32	2207825.5	-		2207825.5	-	-	0.1				
656	499788.75	2207824.9	-		2207824.9	-	-	0.1				
657	499788.92	2207824.2	-		2207824.2	-	-	0.1				
658	499788.44	2207824.1	-	499788.4 4	2207824.1	-	-	0.1				
659	499788.82	2207822.6	-	499788.8	2207822.6	-	-	0.1				
660	499789.30	2207822.7 5	-	499789.3 0	2207822.7 5	-	-	0.1				
651	499789.76	2207820.9 4	-	499789.7 6	2207820.9 4	ı	-	0.1				
2. Иные сведения с кадастровым н												
1.												
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	іедвижи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1226001:145 :				
1												

1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	здание					
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)	
с кадастровым н	омером 4	<b>47:03:12</b> 2	23001:	:235 :					
Система координат	47.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	_	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt м	
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3 2207884.2	4	500028.2	<b>6</b> 2207884.2	7	8	9	
661	500028.21	7	-	1	7	-	-	0.1	
662	500029.28	8	-	8	2207890.5 8	-	-	0.1	
663	500023.21	2207891.6 1	-	1	2207891.6 1	-	-	0.1	
664	500022.14	2207885.3 0	-	500022.1	2207885.3	-	-	0.1	
661	500028.21	2207884.2 7	-	500028.2 1	2207884.2 7	-	-	0.1	
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1223001:235:									
1.									
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым номо	ером 47:03:1223001:235 :	
1									

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	17:03:122	6001	:136 :							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	естре	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	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	оординаты, 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			
665	499748.55	2207606.2 8	-	499748.5 5	2207606.2 8	-	-	0.1			
666	499747.96	2207610.2	•		2207610.2	ı	-	0.1			
667	499746.57	2207610.0	-	499746.5 7	2207610.0	-	-	0.1			
668	499746.40	2207611.0 7	ı	499746.4 0	2207611.0 7	ı	-	0.1			
669	499741.32	4	ı	2	2207610.3 4	ı	-	0.1			
670	499742.10	2207605.3	ı	0	2207605.3	ı	-	0.1			
671	499747.20	4	-	0	2207606.0 4	-	-	0.1			
665	499748.55	2207606.2 8	-	499748.5 5	2207606.2 8	-	-	0.1			
2. Иные сведения с кадастровым н											
1.											
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	кте н	<b>е</b> движи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1226001:136 :			
1											

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	17:03:122	6001:	:137 :							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимость	вы кол	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 Коорди		наты, м Ради ус, м		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
	X	Y	R	X	Y	R		M			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
672	499787.85	2207692.1 0	ı	5	2207692.1	ı	-	0.1			
673	499787.89	2207698.3 1	-	499787.8 9	2207698.3 1	-	-	0.1			
674	499781.26	2207698.3	-	499781.2 6	2207698.3	-	-	0.1			
675	499781.28	2207699.9 1	-	499781.2 8	2207699.9 1	-	-	0.1			
676	499//9.10	2207699.9 2	-	499779.1 8	2207699.9	-	-	0.1			
677	499779.10	2207692.1	-	499779.1 0	2207692.1	-	-	0.1			
672	499787.85	2207692.1 0	-	499787.8 5	2207692.1 0	-	-	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 47:03:1226001:137:			
1											

местоположения											
1. Сведения о хар	рактерны	ых точка	х кон	тура				здание			
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект			
							незавершен	ного строительства)			
с кадастровым номером 47:03:1226001:138:											
Система координат	47.2			•			,	Зона № 2			
Обозначение государс характерных точек контура		сатся в Еди гвенном ро вижимости	еестре	вь кол	целены в х полнения иплексных тровых ра	к 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	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			
678		2207777.6		499725.2 6	2207777.6	-	-	0.1			
679		2207783.2 0		5	2207783.2 0	-	-	0.1			
680		2207782.4 2		3	2207782.4 2	-	-	0.1			
681		2207783.3 2		499719.2 8	2207783.3 2	-	-	0.1			
682		2207781.9 6		4	2207781.9 6	-	-	0.1			
683		2207777.6 8		499711.3	2207777.6 8	-	-	0.1			
684		2207777.9 5		2	2207777.9 5	-	-	0.1			
685		2207775.8 7		499713.3	2207775.8 7	-	-	0.1			
686		2207776.2 9		5	2207776.2 9	-	-	0.1			
687		2207774.6 7		2	2207774.6 7	-	-	0.1			
688	499719.00	2207775.0 8	-	0	2207775.0 8	-	-	0.1			
689	499718.75	2207776.5 9		5	2207776.5 9	-	-	0.1			
678	499725.26	2207777.6	-	499725.2 6	2207777.6	-	-	0.1			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1226001:138 :											
1.											
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с	кадас	тровым номо	ером 47:03:1226001:138 :			
1											

местоположения												
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	47:03:122	26001	:139 :								
Система координат	47.2							Зона № 2				
Обозначение характерных точек	государс	сатся в Еди гвенном ро вижимости	еестре 1	вь кол	целены в х полнения иплексных тровых ра	бот	<b>Метод опреде</b> ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в				
контура	Координаты, м		Ради ус, м	Координяты, 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				
690	499751.00	2207853.1 4	-	0	2207853.1 4	-	-	0.1				
691	499749.15	2207858.9 9	-	499749.1 5	2207858.9 9	-	-	0.1				
692	499741.30	2207856.5 9	-	499741.3 0	2207856.5 9	-	-	0.1				
693	499741.73	2207855.2 2	-	499741.7	2207855.2	-	-	0.1				
694	499739.95	2207854.6 8	-	499739.9 5	2207854.6 8	-	-	0.1				
695	499739.71	2207853.5 1	-	499739.7 1	2207853.5 1	-	-	0.1				
696	499740.10	2207852.2 7	-	499740.1 0	2207852.2 7	-	-	0.1				
697	499740.96	2207851.4 6	-	499740.9 6	2207851.4 6	-	-	0.1				
698	499742.74	2207852.0 1	-	499742.7 4	2207852.0 1	-	-	0.1				
699	499743.15	2207850.7 3	-	499743.1 5	2207850.7 3	-	-	0.1				
700	499743.76		-	499743.7 6	2207850.9 2	-	-	0.1				
701	499744.67	2207850.0 1	-	499744.6 7	2207850.0 1	-	-	0.1				
702	499746.60	2207850.6 0	-	0	2207850.6 0	1	-	0.1				
703	499746.87	2207851.8 7	-	499746.8 7	2207851.8 7	-	-	0.1				
690	499751.00	2207853.1 4	-	499751.0 0	2207853.1 4	-	-	0.1				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1226001:139:												
1.												
3. Пояснения к с	ведения	и об объе	екте н	іедвижи	мости с 1	кадас	тровым номо	ером 47:03:1226001:139 :				
1												

				MICC	10110310	MCII	*1 <i>7</i> 1	
1. Сведения о хар	актернь	их точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
		I		1.40			позавершен	noro orponiomorbu)
с кадастровым н	_	17:03:122	6001	:140 :				
Система координат	47.2			1				Зона № 2
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	естре	вы ком	целены в х полнения иплексных гровых ра	ζ	<b>Метод опреде</b> ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Координаты, м Ради ус, м					Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		MI
1	2	3	4	5	6	7	8	9
704	499723.75	2207804.0 0	-	5	2207804.0 0	-	-	0.1
705	499722.30	2207810.8 8	-	0	2207810.8 8	-	-	0.1
706	499714.45	2207809.2 4	-	499714.4	2207809.2 4	-	-	0.1
707	499715.89	2207802.3 6	-	9	2207802.3 6	-	-	0.1
704	499723.75	2207804.0	-	499723.7	2207804.0	-	-	0.1
<ol> <li>с кадастровым н</li> <li>1.</li> <li>3. Пояснения к с</li> </ol>					мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1226001:140 :
1								

местоположения									
1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	тура				здание	
					вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым н	омером 4	<b>17:03:12</b> 2	26001:	141:					
Система координат	47.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			вь кол	целены в х полнения иплексных тровых ра	(	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и	
ури	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	інаты, м	ус, м	A	итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3 2207748.4	4	5 400760 7	<b>6</b> 2207748.4	7	8	9	
708	499769.78	2	-	8	2	-	-	0.2	
709	499769.76	2207752.2 8	-	499769.7 6	2207752.2 8	-	-	0.2	
710	499766.54	2207752.2 6	-	499766.5 4	2207752.2 6	-	-	0.2	
711	499766.54	2207753.7 9	-	499766.5 4	2207753.7 9	-	-	0.2	
712	499760.30	2207753.7 9	-	499760.3 0	2207753.7 9	-	-	0.2	
713	499760.31	2207752.2 3	-	499760.3 1	2207752.2	-	-	0.2	
714	499758.50	2207752.2	-	0	2207752.2	ı	-	0.2	
715	499758.50	2207746.7 4	-	499758.5 0	2207746.7 4	-	-	0.2	
716	499760.35	2207746.7 5	-	499760.3 5	2207746.7 5	1	-	0.2	
717	499760.35	2207745.0 1	-	499760.3 5	2207745.0 1	1	-	0.2	
718	499766.42	2207745.0 2	-	499766.4 2	2207745.0	-	-	0.2	
719	499766.41	2207746.3 8	-	1	2207746.3 8	1	-	0.2	
720	499768.79	2207746.3 9	-	9	2207746.3 9	-	-	0.2	
721	499768.79	2207748.4 2	-	499768.7 9	2207748.4	-	-	0.2	
708	499769.78	2207748.4 2	-	499769.7 8	2207748.4 2	-	-	0.2	
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 47:03:1226001:141 :	
1									

	местоположения							
1. Сведения о характерных точках контура здание								
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
		. <del></del>					незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	_	47:03:122	26001:	:142 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Содержатся в Е государственном недвижимое характерных точек			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	Координаты, м		Коорди	инаты, 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
722	499764.02	3	-	2	2207581.4 5	-	-	0.1
723	499763.85	2207587.1 9	-	5	2207587.1 9	-	-	0.1
724	499759.39	2207587.0 5	-	499759.3 9	2207587.0 5	-	-	0.1
725	499759.56	2207581.3 1	-	499759.5 6	2207581.3 1	-	-	0.1
726	499760.80	3	-	0	2207581.3 5	-	-	0.1
727	499760.89	9	-	9	2207578.4 9	-	-	0.1
728	499762.84	0	-	4	2207578.5 6	-	-	0.1
729	499762.75	1	-	5	2207581.4 1	-	-	0.1
722	499764.02	2207581.4	-	499764.0	2207581.4	-	-	0.1
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1226001:142 :								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	м об объе	екте н	іедвижи	мости с і	кадас	тровым номо	ером 47:03:1226001:142 :
1								

				Mec	10110,10	жен	КИ	
1. Сведения о хар	оактернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
							незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	47:03:122	26001	:143 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек				выполнения комплексных			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	п кооплиняты, 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
730	500010.11	2207835.8 1	-	1	2207835.8 1	-	-	0.1
731	500010.66	2207844.4 7	-	500010.6	2207844.4 7	-	-	0.1
732	499998.76	2207845.2 2	-	499998.7 6	2207845.2 2	-	-	0.1
733	499998.21	2207836.5 6	-	1	2207836.5 6	ı	-	0.1
734	500001.26	/	-	6	2207836.3 7	-	-	0.1
735	500001.23	2	-	3	2207835.9	-	-	0.1
736	500007.21	2207835.5	-	1	2207835.5	-	-	0.1
737	500007.24	9	-	4	2207835.9	-	-	0.1
730	500010.11	2207835.8 1	-	1	2207835.8 1	-	-	0.1
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1226001:143:								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	<b>е</b> движи	мости с і	кадас	тровым ном	ером 47:03:1226001:143 :
1								

				MICC	10110310	MCII	*1 <i>7</i> 1		
1. Сведения о характерных точках контура здание									
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)	
с кадастровым н	omenom 4	47·03·122	26001	·147 ·					
Система координат	_	.,.00.122	.0001	.117 .				Зона № 2	
Обозначение характерных точек			еестре	вь кол	целены в х полнения иплексных тровых ра	<b>(</b>	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура		Соординаты, м			інаты, м	Ради ус, м		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
738	499920.72	/	-	499920.7 2	2207970.2 7	-	-	0.1	
739	499920.23	2207976.3 7	-	499920.2	2207976.3	-	-	0.1	
740	499918.97	2207976.2 7	-	499918.9 7	2207976.2 7	-	-	0.1	
741	499918.85	2207977.8 5	-	499918.8 5	2207977.8 5	-	-	0.1	
742	499916.81	2207977.6 8	-	499916.8 1	2207977.6 8	-	-	0.1	
743	499916.94	2207976.1 0	-	4	2207976.1 0	-	-	0.1	
744	499911.04	2207975.6 0	-	4	2207975.6 0	-	-	0.1	
745	499911.56	2207969.5	-	6	2207969.5	-	-	0.1	
738	499920.72	2207970.2 7	-	499920.7 2	2207970.2 7	-	-	0.1	
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:1226001:147 :									
1.									
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	іедвижи	мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:1226001:147 :	
1									

1.0									
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	7:03:122	26001:	:395 :					
Система координат	47.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек	государст	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 такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
контура	Координаты, м		Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат		
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
746	499884.85	2207879.3 6	-	499884.8	2207879.3 6	-	-	0.2	
747	499882.40	2207888.2 1	-	0	2207888.2 1	-	-	0.2	
748	499874.53	2207886.0 3	-	499874.5	2207886.0	-	-	0.2	
749	499876.94	2207877.1 6	-	499876.9 4	2207877.1 6	-	-	0.2	
746	499884.85	2207879.3 6	-	499884.8 5	2207879.3 6	-	-	0.2	
2. Иные сведения с кадастровым не									
1.									
3. Пояснения к с	ведениям	1 об объе	екте н	едвижи	мости с і	кадас	тровым ном	ером 47:03:1226001:395 :	
1									



#### Условные обозначения

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

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