#### КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

#### Пояснительная записка

**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** 47:03:0255001, Ленинградская область, муниципальный район Приозерский, сельское поселение Ларионовское, дачный поселок Массив Моторное, территория СНТ Прибой

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

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

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Муниципальный контракт, "23" мая 2025 г., 58

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	05.06.2025	КУВИ- 001/2025- 119928864	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:03:0255001	-	
. П	ояснения к карте-п	лану терри	тории			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:6:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государо	Коорди я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ътате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
20	549369.24	2215023.18	549369.24	2215023.18	-	7.5	-
19	549394.44	2215039.47	549394.44	2215039.47	-	7.5	-
58	549383.58	2215056.26	549383.58	2215056.26	-	7.5	-
59	549358.39	2215039.98	549358.39	2215039.98	-	7.5	-
20	549369.24	2215023.18	549369.24	2215023.18	-	7.5	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 47:03:0255001:6:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
20	19	30.01	-	-
19	58	20.00	-	-
58	59	29.99	-	-
59	20	20.00	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:6:

№ 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	$600 \pm 214$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

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

L

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:54:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ътате инения 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
70	549389.10	2214849.95	549389.10	2214849.95	-	7.5	-
69	549415.05	2214865.05	549415.05	2214865.05	-	7.5	-
72	549404.95	2214882.35	549404.95	2214882.35	-	7.5	-
73	549379.05	2214867.25	549379.05	2214867.25	-	7.5	-
70	549389.10	2214849.95	549389.10	2214849.95	-	7.5	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 47:03:0255001:54:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
70	69	30.02	-	-
69	72	20.03	-	-
72	73	29.98	-	-
73	70	20.01	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:54:

№ 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	601 ± 215
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{601}=215$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:53:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном вижимости	опреде резул выпол компле	лены в іьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
72	549404.95	2214882.35	549404.95	2214882.35	-	7.5	-
74	549394.90	2214899.65	549394.90	2214899.65	-	7.5	-
55	549369.00	2214884.55	549369.00	2214884.55	-	7.5	-
73	549379.05	2214867.25	549379.05	2214867.25	-	7.5	-
72	549404.95	2214882.35	549404.95	2214882.35	-	7.5	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:53:

Обозначение части	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
72	74	20.01	-	-
74	55	29.98	-	-
55	73	20.01	-	-
73	72	29.98	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:53:

№ 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	$600 \pm 214$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>I. Поясн</b> 1.	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с када	стровым номером 47:03:0255001:53

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:52:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
75	549394.89	2214899.66	549394.89	2214899.66	-	7.5	-
76	549385.32	2214917.09	549385.32	2214917.09	-	7.5	-
9	549359.18	2214902.36	549359.18	2214902.36	-	7.5	-
56	549369.22	2214884.71	549369.22	2214884.71	-	7.5	-
75	549394.89	2214899.66	549394.89	2214899.66	-	7.5	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:52:

Обозначение части	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
75	76	19.88	-	-
76	9	30.00	-	-
9	56	20.31	-	-
56	75	29.71	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:52:

№ 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	$600 \pm 214$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
	1	

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:51:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государо	Коорди я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компл	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
188	549385.32	2214917.10	549385.32	2214917.10	-	7.5	-
189	549375.30	2214934.65	549375.30	2214934.65	-	7.5	-
11	549349.52	2214919.82	549349.52	2214919.82	-	7.5	-
10	549359.17	2214902.37	549359.17	2214902.37	-	7.5	-
188	549385.32	2214917.10	549385.32	2214917.10	-	7.5	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 47:03:0255001:51:

Обозначение част	означение части границ		бозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
188	189	20.21	-	-		
189	11	29.74	-	-		
11	10	19.94	-	-		
10	188	30.01	-	-		

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:51:

№ 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	$600 \pm 214$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:43:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государо	Коорди я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
360	549523.80	2214699.48	549523.80	2214699.48	-	7.5	-
363	549533.61	2214715.78	549533.61	2214715.78	-	7.5	-
362	549533.21	2214738.92	549533.21	2214738.92	-	7.5	-
361	549505.89	2214727.12	549505.89	2214727.12	-	7.5	-
360	549523.80	2214699.48	549523.80	2214699.48	-	7.5	-

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 47:03:0255001:43:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
360	363	19.02	-	-
363	362	23.14	-	-
362	361	29.76	-	-
361	360	32.94	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:43:

№ 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	$600 \pm 214$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

I	енование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
	ные минимальный и максимальный размеры го участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7. Вид (вид	ы) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1. Дополни участка	гельные сведения об использовании земельного	-
8. (инвента		-
9. Сведени пользова	и о земельных участках (землях общего	Земли общего пользования
10. Иные све		-
1	едениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 47:03:0255001:4

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:25:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином		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
59	549358.39	2215039.98	549358.39	2215039.98	-	7.5	-
414	549347.53	2215056.78	549347.53	2215056.78	-	7.5	-
333	549322.33	2215040.49	549322.33	2215040.49	-	7.5	-
332	549333.19	2215023.70	549333.19	2215023.70	-	7.5	-
59	549358.39	2215039.98	549358.39	2215039.98	•	7.5	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 47:03:0255001:25:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
59	414	20.00	-	-	
414	333	30.01	-	-	
333	332	20.00	-	-	
332	59	30.00	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:25:

№ 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	$600 \pm 214$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:99:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
387	549434.90	2214698.92	549434.90	2214698.92	-	7.5	-
392	549407.72	2214681.75	549407.72	2214681.75	-	7.5	-
391	549427.55	2214646.30	549427.55	2214646.30	-	7.5	-
390	549451.81	2214660.23	549451.81	2214660.23	-	7.5	-
389	549448.18	2214675.01	549448.18	2214675.01	-	7.5	-
388	549446.09	2214679.61	549446.09	2214679.61	-	7.5	-
387	549434.90	2214698.92	549434.90	2214698.92	-	7.5	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:99:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
387	392	32.15	-	-	
392	391	40.62	-	-	
391	390	27.97	-	-	
390	389	15.22	-	-	
389	388	5.05	-	-	
388	387	22.32	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:99:

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       -	№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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	1	2	3
1.1. отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного	1. A	Адрес земельного участка	-
1.2.   ·   -   -     -     -     -	1.1. or	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
	1.2.		-
2. Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2			1299 ± 315

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:99:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{1299}=315$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1299
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	47:03:0255001:99

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:1:

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
1	549342.47	2215137.98	549342.47	2215137.98	-	0.2	Закрепление отсутствует
2	549333.14	2215155.67	549333.14	2215155.67	-	0.2	Закрепление отсутствует
3	549306.22	2215142.43	549306.22	2215142.43	-	0.2	Закрепление отсутствует
4	549311.02	2215133.51	549311.02	2215133.51	-	0.2	Закрепление отсутствует
5	549315.57	2215124.70	549315.57	2215124.70	-	0.2	Закрепление отсутствует
1	549342.47	2215137.98	549342.47	2215137.98	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:1:

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	
1	2	20.00	-	-	
2	3	30.00	-	-	
3	4	10.13	-	-	
4	5	9.92	-	-	
5	1	30.00	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:1:

№ 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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$600 \pm 214$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:1:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:1:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:71:

Система координат 47.2

Зона № 2

0 == 0 == 0	-1-7-1						
		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
6	549333.40	2214886.79	549333.40	2214886.79	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
7	549335.15	2214887.82	549335.15	2214887.82	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
8	549359.40	2214901.97	549359.40	2214901.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
9	549359.18	2214902.36	549359.18	2214902.36	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
10	549359.17	2214902.37	549359.17	2214902.37	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
11	549349.52	2214919.82	549349.52	2214919.82	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
12	549322.73	2214904.47	549322.73	2214904.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
6	549333.40	2214886.79	549333.40	2214886.79	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:71:

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	
6	7	2.03	-	-	
7	8	28.08	-	-	
8	9	0.45	-	-	
9	10	0.01	-	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:71:

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	
10	11	19.94	-	-	
11	12	30.88	-	-	
12	6	20.65	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:71:

№ 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	626 ± 219
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{626}=219$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	626
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 47:03:0255001:71:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:70:

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
12	549322.73	2214904.47	549322.73	2214904.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
11	549349.52	2214919.82	549349.52	2214919.82	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
13	549338.90	2214936.72	549338.90	2214936.72	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
14	549312.68	2214921.12	549312.68	2214921.12	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
12	549322.73	2214904.47	549322.73	2214904.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:70:

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
12	11	30.88	-	-
11	13	19.96	-	-
13	14	30.51	-	-
14	12	19.45	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:70:

№ 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	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:70:

№ 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	605 ± 215
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{605}=215$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	605
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 47:03:0255001:70:

Зона №2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:7:

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
15	549378.48	2215003.64	549378.48	2215003.64	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
16	549380.06	2215004.38	549380.06	2215004.38	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
17	549406.69	2215021.64	549406.69	2215021.64	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
18	549404.56	2215025.26	549404.56	2215025.26	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
19	549394.44	2215039.47	549394.44	2215039.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
20	549369.24	2215023.18	549369.24	2215023.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
21	549370.12	2215021.65	549370.12	2215021.65	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
22	549367.98	2215020.41	549367.98	2215020.41	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
15	549378.48	2215003.64	549378.48	2215003.64	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:7:

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	
15	16	1.74	-	-	
	•				

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:7:

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
16	17	31.73	-	-
17	18	4.20	-	-
18	19	17.45	-	-
19	20	30.01	-	-
20	21	1.77	-	-
21	22	2.47	-	-
22	15	19.79	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:7:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$713 \pm 234$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{713}=234$
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	<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 47:03:0255001:7:

Зона № 2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:69:

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в іьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
14	549312.68	2214921.12	549312.68	2214921.12	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
13	549338.90	2214936.72	549338.90	2214936.72	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
23	549329.16	2214953.88	549329.16	2214953.88	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
24	549328.98	2214954.04	549328.98	2214954.04	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
25	549303.31	2214938.67	549303.31	2214938.67	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
26	549303.10	2214938.55	549303.10	2214938.55	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
27	549304.90	2214935.39	549304.90	2214935.39	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
28	549306.49	2214932.36	549306.49	2214932.36	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
14	549312.68	2214921.12	549312.68	2214921.12	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:69:

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	
14	13	30.51	-	-	
	•				

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:69:

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
13	23	19.73	-	-
23	24	0.24	-	-
24	25	29.92	-	-
25	26	0.24	-	-
26	27	3.64	-	-
27	28	3.42	-	-
28	14	12.83	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:69:

№ 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	1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$605 \pm 215$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{605}=215$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	605
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	1
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 47:03:0255001:69 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:68:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	простро попримимости		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	закрепле ния точки пе	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	l II	
1	2	3	4	5	6	7	8	
24	549328.98	2214954.04	549328.98	2214954.04	-	0.2	Временный межевой знак	
29	549319.26	2214971.49	549319.26	2214971.49	-	0.2	Временный межевой знак	
30	549293.36	2214955.98	549293.36	2214955.98	-	0.2	Временный межевой знак	
25	549303.31	2214938.67	549303.31	2214938.67	-	0.2	Временный межевой знак	
24	549328.98	2214954.04	549328.98	2214954.04	-	0.2	Временный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:68:

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
24	29	19.97	-	-
29	30	30.19	-	-
30	25	19.97	-	-
25	24	29.92	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:68:

№ 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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$600 \pm 214$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:68:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для 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 47:03:0255001:68 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:67:

Система координат 47.2

Зона № 2

Система координат 47.2							JUHA JYE Z
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном цвижимости	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
30	549293.36	2214955.98	549293.36	2214955.98	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
29	549319.26	2214971.49	549319.26	2214971.49	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
31	549309.06	2214988.43	549309.06	2214988.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
32	549283.70	2214976.06	549283.70	2214976.06	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
33	549284.46	2214968.30	549284.46	2214968.30	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
34	549287.55	2214964.03	549287.55	2214964.03	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
35	549289.91	2214960.86	549289.91	2214960.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
30	549293.36	2214955.98	549293.36	2214955.98	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:67:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
30	29	30.19	-	-
29	31	19.77	-	-
31	32	28.22	-	-
32	33	7.80	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:67:

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
33	34	5.27	-	-
34	35	3.95	-	-
35	30	5.98	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:67:

№ 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	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	642 ± 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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:67 :

1.	_	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:66:

Система координат 47.2

Зона №2

Система координат 47.2							JUHA JIE Z
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в ьтате інения 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
32	549283.70	2214976.06	549283.70	2214976.06	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
31	549309.06	2214988.43	549309.06	2214988.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
36	549300.43	2215002.91	549300.43	2215002.91	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
37	549285.69	2215027.43	549285.69	2215027.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
38	549282.28	2214995.18	549282.28	2214995.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
39	549282.22	2214991.27	549282.22	2214991.27	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
40	549283.18	2214981.38	549283.18	2214981.38	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
32	549283.70	2214976.06	549283.70	2214976.06	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:66:

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	
32	31	28.22	-	-	
31	36	16.86	-	-	
36	37	28.61	-	-	
37	38	32.43	-	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:66:

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
38	39	3.91	-	-
39	40	9.94	-	-
40	32	5.35	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:66:

№ 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	$699 \pm 231$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{699}=231$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	699
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 47:03:0255001:66 :

1	
I.	<b>–</b>

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:64:

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
41	549492.04	2214678.94	549492.04	2214678.94	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
42	549517.63	2214694.18	549517.63	2214694.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
43	549510.28	2214706.22	549510.28	2214706.22	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
44	549509.75	2214706.91	549509.75	2214706.91	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
45	549507.25	2214710.86	549507.25	2214710.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
46	549480.79	2214695.59	549480.79	2214695.59	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
47	549482.77	2214692.61	549482.77	2214692.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
48	549491.41	2214679.88	549491.41	2214679.88	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
41	549492.04	2214678.94	549492.04	2214678.94	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:64:

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	
41	42	29.78	-	-	
	•	•			

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:64:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
42	43	14.11	-	-
43	44	0.87	-	-
44	45	4.67	-	-
45	46	30.55	-	-
46	47	3.58	-	-
47	48	15.39	-	-
48	41	1.13	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:64:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$600 \pm 214$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<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 47:03:0255001:64 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:63:

Система координат 47.2 Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в иътате 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
46	549480.79	2214695.59	549480.79	2214695.59	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
45	549507.25	2214710.86	549507.25	2214710.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
49	549499.15	2214723.62	549499.15	2214723.62	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
50	549497.99	2214725.43	549497.99	2214725.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
51	549496.76	2214727.21	549496.76	2214727.21	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
52	549470.85	2214711.96	549470.85	2214711.96	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
53	549479.85	2214696.92	549479.85	2214696.92	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
54	549480.15	2214696.55	549480.15	2214696.55	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
46	549480.79	2214695.59	549480.79	2214695.59	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:63:

Обозначение част	ги 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	
46	45	30.55	-	-	
	•				

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:63:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
45	49	15.11	-	-
49	50	2.15	-	-
50	51	2.16	-	-
51	52	30.06	-	-
52	53	17.53	-	-
53	54	0.48	-	-
54	46	1.15	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:63:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$586 \pm 212$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{586}=212$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	586
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 47:03:0255001:63 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:72:

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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
55	549369.00	2214884.55	549369.00	2214884.55	-	0.09	-
56	549369.22	2214884.71	549369.22	2214884.71	-	0.09	-
8	549359.40	2214901.97	549359.40	2214901.97	-	0.09	-
7	549335.15	2214887.82	549335.15	2214887.82	-	0.09	-
6	549333.40	2214886.79	549333.40	2214886.79	-	0.09	-
57	549343.07	2214869.44	549343.07	2214869.44	-	0.09	-
55	549369.00	2214884.55	549369.00	2214884.55	-	0.09	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:72:

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	
55	56	0.27	-	-	
56	8	19.86	-	-	
8	7	28.08	-	-	
7	6	2.03	-	-	
6	57	19.86	-	-	
57	55	30.01	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:72:

№ 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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м2	$600 \pm 214$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:72:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для 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 47:03:0255001:72:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:57:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных	содержатся в Едином		наты, м определены в результате выполнения комплексных		Метод определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	Описание закрепле
точек границ	ресстре нед	Вижимости	-	вых работ	координат	границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
60	549446.65	2214814.26	549446.65	2214814.26	ī	0.2	мет. столб
61	549436.63	2214831.44	549436.63	2214831.44	-	0.2	мет. столб
62	549409.11	2214816.58	549409.11	2214816.58	ı	0.2	мет. столб
63	549418.85	2214799.62	549418.85	2214799.62	-	0.2	мет. столб
60	549446.65	2214814.26	549446.65	2214814.26	-	0.2	мет. столб

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:57:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
60	61	19.89	-	-
61	62	31.28	-	-
62	63	19.56	-	-
63	60	31.42	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:57:

№ 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	$618 \pm 218$
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{618}=218$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	618
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:57 :							
№ 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 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	оовым номером 47:03:0255001:57:						
1.	-							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:56:

Система координат 47.2

Зона № 2

Система координат 47.2						JUHA JYE Z	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном цвижимости	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
62	549409.11	2214816.58	549409.11	2214816.58	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
64	549412.91	2214818.63	549412.91	2214818.63	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
61	549436.63	2214831.44	549436.63	2214831.44	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
65	549424.73	2214849.98	549424.73	2214849.98	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
66	549408.54	2214837.26	549408.54	2214837.26	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
67	549400.42	2214831.72	549400.42	2214831.72	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
68	549403.85	2214825.74	549403.85	2214825.74	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
62	549409.11	2214816.58	549409.11	2214816.58	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:56:

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	
62	64	4.32	-	-	
64	61	26.96	-	-	
61	65	22.03	-	-	
65	66	20.59	-	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:56:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
66	67	9.83	-	-	
67	68	6.89	-	-	
68	62	10.56	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:56:

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:56 :

1	
1.	١.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:55:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном реестре недвижимости		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
67	549400.42	2214831.72	549400.42	2214831.72	-	0.1	-
66	549408.54	2214837.26	549408.54	2214837.26	-	0.1	-
65	549424.73	2214849.98	549424.73	2214849.98	-	0.1	-
69	549415.05	2214865.05	549415.05	2214865.05	-	0.1	-
70	549389.10	2214849.95	549389.10	2214849.95	-	0.1	-
71	549399.76	2214832.86	549399.76	2214832.86	-	0.1	-
67	549400.42	2214831.72	549400.42	2214831.72	-	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:55:

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	
67	66	9.83	-	-	
66	65	20.59	-	-	
65	69	17.91	-	-	
69	70	30.02	-	-	
70	71	20.14	-	-	
71	67	1.32	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:55:

№ 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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м2	$600 \pm 214$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:55:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:55:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:61:

Система координат 47.2

Зона № 2

	Координаты, м				Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	государо	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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
77	549487.17	2214744.62	549487.17	2214744.62	-	0.2	Угол забора
77 78	549487.17 549477.44	2214744.62 2214761.77	549487.17 549477.44	2214744.62 2214761.77	-	0.2	Угол забора Угол забора
					-	·	•
78	549477.44	2214761.77	549477.44	2214761.77	- - -	0.2	Угол забора Маркировка
78 79	549477.44 549472.12	2214761.77 2214758.76	549477.44 549472.12	2214761.77 2214758.76	- - -	0.2	Угол забора Маркировка на заборе

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:61:

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	
77	78	19.72	-	-	
78	79	6.11	-	-	
79	80	23.90	-	-	
80	81	20.11	-	-	
81	77	30.44	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:61:

№ 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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$600 \pm 214$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
	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 47:03:0255001:61:

1.	_

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:73:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
73	549379.05	2214867.25	549379.05	2214867.25	-	0.09	-
55	549369.00	2214884.55	549369.00	2214884.55	-	0.09	-
82	549343.08	2214869.44	549343.08	2214869.44	-	0.09	-
83	549353.10	2214852.16	549353.10	2214852.16	-	0.09	-
73	549379.05	2214867.25	549379.05	2214867.25	-	0.09	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:73:

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
73	55	20.01	-	-
55	82	30.00	-	-
82	83	19.97	-	-
83	73	30.02	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:73:

№ 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	600 ± 214
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{600} = 214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

	едения о характеристиках уточняемого земельного участка стровым номером 47:03:0255001:73 :	
№ 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 кадаст	ровым номером 47:03:0255001:73:
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:74:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
70	549389.10	2214849.95	549389.10	2214849.95	-	0.09	-
73	549379.05	2214867.25	549379.05	2214867.25	-	0.09	-
83	549353.10	2214852.16	549353.10	2214852.16	-	0.09	-
84	549363.16	2214834.89	549363.16	2214834.89	-	0.09	-
70	549389.10	2214849.95	549389.10	2214849.95	-	0.09	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:74:

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	
70	73	20.01	-	-	
73	83	30.02	-	-	
83	84	19.99	-	-	
84	70	29.99	1	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:74:

№ 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	$600 \pm 214$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

	едения о характеристиках уточняемого земельного участка истровым номером 47:03:0255001:74 :	
№ 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	иснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр	овым номером 47:03:0255001:74:
1.		-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:75:

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		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
85	549373.11	2214818.05	549373.11	2214818.05	-	0.1	мет. столб
71	549399.76	2214832.86	549399.76	2214832.86	-	0.1	мет. столб
70	549389.10	2214849.95	549389.10	2214849.95	-	0.1	мет. столб
84	549363.16	2214834.89	549363.16	2214834.89	-	0.1	мет. столб
85	549373.11	2214818.05	549373.11	2214818.05	-	0.1	мет. столб

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:75:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
85	71	30.49	-	-
71	70	20.14	-	-
70	84	29.99	-	-
84	85	19.56	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:75:

№ 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	$600 \pm 214$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

	дения о характеристиках уточняемого земельного участка стровым номером 47:03:0255001:75 :	
№ 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	-
ļ	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр	оовым номером 47:03:0255001:75:
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:96:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	• p,,					T _	она №2	
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 (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	549409.45	2214744.03	549409.45	2214744.03	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
87	549408.02	2214746.47	549408.02	2214746.47	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
88	549403.86	2214753.83	549403.86	2214753.83	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
89	549402.25	2214756.41	549402.25	2214756.41	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
90	549398.13	2214763.90	549398.13	2214763.90	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
91	549396.13	2214762.57	549396.13	2214762.57	-	0.2	Временный межевой знак	
92	549374.70	2214748.97	549374.70	2214748.97	-	0.2	Временный межевой знак	
93	549371.53	2214747.35	549371.53	2214747.35	-	0.2	Временный межевой знак	
94	549379.53	2214737.14	549379.53	2214737.14	-	0.2	Временный межевой знак	
95	549382.27	2214733.22	549382.27	2214733.22	-	0.2	Временный межевой знак	
86	549409.45	2214744.03	549409.45	2214744.03	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:96:

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	
86	87	2.83	-	-	
87	88	8.45	-	-	
88	89	3.04	-	-	
89	90	8.55	-	-	
90	91	2.40	-	-	
91	92	25.38	-	-	
92	93	3.56	-	-	
93	94	12.97	-	-	
94	95	4.78	-	-	
95	86	29.25	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:96:

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:96:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:95:

Система координат 47.2

Зона № 2

	- I							
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 (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
93	549371.53	2214747.35	549371.53	2214747.35	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
92	549374.70	2214748.97	549374.70	2214748.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
91	549396.13	2214762.57	549396.13	2214762.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
90	549398.13	2214763.90	549398.13	2214763.90	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
96	549388.43	2214780.45	549388.43	2214780.45	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
97	549361.64	2214764.43	549361.64	2214764.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
98	549363.86	2214760.74	549363.86	2214760.74	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
93	549371.53	2214747.35	549371.53	2214747.35	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:95:

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	92	3.56	-	-	
92	91	25.38	-	-	
91	90	2.40	-	-	
90	96	19.18	-	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:95:

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	
96	97	31.21	-	-	
97	98	4.31	-	-	
98	93	15.43	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:95:

№ 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	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$613 \pm 217$
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	<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 47:03:0255001:95:

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:94:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	ординат т						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	
97	549361.64	2214764.43	549361.64	2214764.43	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
96	549388.43	2214780.45	549388.43	2214780.45	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
99	549379.63	2214794.97	549379.63	2214794.97	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
100	549378.01	2214797.42	549378.01	2214797.42	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
101	549364.52	2214790.09	549364.52	2214790.09	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
102	549366.16	2214787.39	549366.16	2214787.39	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
103	549359.25	2214782.90	549359.25	2214782.90	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
104	549357.75	2214785.13	549357.75	2214785.13	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
105	549351.65	2214781.45	549351.65	2214781.45	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
106	549356.18	2214773.63	549356.18	2214773.63	-	0.2	Долговреме. ный межевой знак	
107	549356.66	2214772.98	549356.66	2214772.98	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:94:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государо	Коорди я в Едином ственном вижимости	наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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
97	549361.64	2214764.43	549361.64	2214764.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:94:

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	
97	96	31.21	-	-	
96	99	16.98	-	-	
99	100	2.94	-	-	
100	101	15.35	-	-	
101	102	3.16	-	-	
102	103	8.24	-	-	
103	104	2.69	-	-	
104	105	7.12	-	-	
105	106	9.04	-	-	
106	107	0.81	-	-	
107	97	9.89	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:94:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	600 ± 214
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка	
с кадастровым номером 47:03:0255001:94:	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
1 h	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 47:03:0255001:94:

1 1-	
••	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:93:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система координат 47.2							30на №2	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	государс	держатся в Едином государственном стре недвижимости к		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	
105	549351.65	2214781.45	549351.65	2214781.45	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
104	549357.75	2214785.13	549357.75	2214785.13	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
103	549359.25	2214782.90	549359.25	2214782.90	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
102	549366.16	2214787.39	549366.16	2214787.39	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
101	549364.52	2214790.09	549364.52	2214790.09	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
100	549378.01	2214797.42	549378.01	2214797.42	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
108	549375.89	2214800.74	549375.89	2214800.74	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
109	549375.34	2214801.69	549375.34	2214801.69	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
110	549367.48	2214814.07	549367.48	2214814.07	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
111	549341.58	2214798.86	549341.58	2214798.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
105	549351.65	2214781.45	549351.65	2214781.45	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:93:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
105	104	7.12	-	-	
104	103	2.69	-	-	
103	102	8.24	-	-	
102	101	3.16	-	-	
101	100	15.35	-	-	
100	108	3.94	-	-	
108	109	1.10	-	-	
109	110	14.66	-	-	
110	111	30.04	-	-	
111	105	20.11	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:93:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$622 \pm 218$	
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:93:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:92 :

Система координат 47.2

Зона № 2

0 0 0 0	-1-71	-					
	Координаты, м			Формулы, примененные			
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (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
111	549341.58	2214798.86	549341.58	2214798.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
110	549367.48	2214814.07	549367.48	2214814.07	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
112	549359.04	2214828.30	549359.04	2214828.30	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
113	549358.49	2214828.98	549358.49	2214828.98	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
114	549356.64	2214831.90	549356.64	2214831.90	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
115	549331.25	2214816.58	549331.25	2214816.58	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
116	549335.56	2214808.73	549335.56	2214808.73	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
111	549341.58	2214798.86	549341.58	2214798.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:92:

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	
111	110	30.04	-	-	
110	112	16.54	-	-	
112	113	0.87	-	-	
113	114	3.46	-	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:92:

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	
114	115	29.65	-	-	
115	116	8.96	-	-	
116	111	11.56	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:92:

№ 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	$621 \pm 218$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{621}=218$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	621
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 47:03:0255001:92 :

1	
	-
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:91:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	ординат т					Формулы, примененные	30на № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м  определены в содержатся в Едином государственном реестре недвижимости 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
117	549329.38	2214815.77	549329.38	2214815.77	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
115	549331.25	2214816.58	549331.25	2214816.58	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
114	549356.64	2214831.90	549356.64	2214831.90	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
118	549356.38	2214832.35	549356.38	2214832.35	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
119	549356.23	2214832.62	549356.23	2214832.62	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
120	549357.11	2214833.18	549357.11	2214833.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
121	549353.44	2214839.88	549353.44	2214839.88	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
122	549353.04	2214840.11	549353.04	2214840.11	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
123	549351.39	2214842.95	549351.39	2214842.95	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
124	549351.32	2214843.85	549351.32	2214843.85	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
125	549346.46	2214848.37	549346.46	2214848.37	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:91:

Система координат 47.2

Зона № 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	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	549339.94	2214844.59	549339.94	2214844.59	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
127	549330.57	2214839.70	549330.57	2214839.70	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
128	549320.87	2214834.54	549320.87	2214834.54	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
129	549320.38	2214833.02	549320.38	2214833.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
117	549329.38	2214815.77	549329.38	2214815.77	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:91:

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
117	115	2.04	-	-
115	114	29.65	-	-
114	118	0.52	-	-
118	119	0.31	-	-
119	120	1.04	-	-
120	121	7.64	-	-
121	122	0.46	-	-
122	123	3.28	-	-
123	124	0.90	-	-
124	125	6.64	-	-
125	126	7.54	-	-
126	127	10.57	-	-
127	128	10.99	-	-
128	129	1.60	-	-
129	117	19.46	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:91:

№ 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	639 ± 221
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{639} = 221$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	639
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	<b>п номером 47:03:0255001:91</b>	:
------	--------------------------	------------------------	-----------------------	-----------------------------------	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:90:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	ординит т		HOTH M			Формулы, примененные	зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м  определены в содержатся в Едином государственном реестре недвижимости 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
129	549320.38	2214833.02	549320.38	2214833.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
128	549320.87	2214834.54	549320.87	2214834.54	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
127	549330.57	2214839.70	549330.57	2214839.70	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
130	549334.85	2214841.93	549334.85	2214841.93	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
126	549339.94	2214844.59	549339.94	2214844.59	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
125	549346.46	2214848.37	549346.46	2214848.37	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
131	549343.79	2214853.46	549343.79	2214853.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
132	549343.16	2214854.51	549343.16	2214854.51	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
133	549336.63	2214866.29	549336.63	2214866.29	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
134	549309.61	2214851.32	549309.61	2214851.32	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
135	549311.14	2214850.28	549311.14	2214850.28	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:90:

#### 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 формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
136	549313.78	2214844.52	549313.78	2214844.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
129	549320.38	2214833.02	549320.38	2214833.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:90:

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
129	128	1.60	-	-
128	127	10.99	-	-
127	130	4.83	-	-
130	126	5.74	-	-
126	125	7.54	-	-
125	131	5.75	-	-
131	132	1.22	-	-
132	133	13.47	-	-
133	134	30.89	-	-
134	135	1.85	-	-
135	136	6.34	-	-
136	129	13.26	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:90:

№ 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	$620 \pm 218$

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:90:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{620}=218$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	620
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:90 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:9:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коопли	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 Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
137	549397.81	2214972.53	549397.81	2214972.53	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
138	549426.09	2214988.86	549426.09	2214988.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
139	549424.92	2214990.85	549424.92	2214990.85	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
140	549416.63	2215004.92	549416.63	2215004.92	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
141	549388.87	2214988.57	549388.87	2214988.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
137	549397.81	2214972.53	549397.81	2214972.53	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:9:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
137	138	32.66	-	-
138	139	2.31	-	-
139	140	16.33	-	-
140	141	32.22	-	-
141	137	18.36	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:9:

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:9 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:89:

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	квадратической погрешности Метод определения коорди определения координат границ (Мt), с подставленными в та		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	549309.61	2214851.32	549309.61	2214851.32	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
133	549336.63	2214866.29	549336.63	2214866.29	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
142	549329.22	2214879.67	549329.22	2214879.67	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
143	549321.23	2214876.85	549321.23	2214876.85	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
144	549320.16	2214876.46	549320.16	2214876.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
145	549317.49	2214875.49	549317.49	2214875.49	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
146	549306.95	2214876.83	549306.95	2214876.83	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
147	549298.08	2214872.61	549298.08	2214872.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
148	549298.38	2214872.03	549298.38	2214872.03	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
149	549300.69	2214868.25	549300.69	2214868.25	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
150	549302.21	2214865.23	549302.21	2214865.23	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:89:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном вижимости	опреде резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	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		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
151	549302.93	2214864.49	549302.93	2214864.49	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
134	549309.61	2214851.32	549309.61	2214851.32	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:89:

Обозначение час	ти границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
134	133	30.89	-	-
133	142	15.29	-	-
142	143	8.47	-	-
143	144	1.14	-	-
144	145	2.84	-	-
145	146	10.62	-	-
146	147	9.82	-	-
147	148	0.65	-	-
148	149	4.43	-	-
149	150	3.38	-	-
150	151	1.03	-	-
151	134	14.77	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:89:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	609 ± 216

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:89:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{609}=216$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	609
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 47:03:0255001:89:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:88:

Система координат 47.2 Зона № 2

CHCICMA RO	лстема координат 47.2							
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	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	549329.22	2214879.67	549329.22	2214879.67	-	0.2	Долговреме: ный межевой знак	
152	549319.53	2214897.37	549319.53	2214897.37	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
153	549317.37	2214900.77	549317.37	2214900.77	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
154	549290.49	2214885.44	549290.49	2214885.44	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
155	549293.70	2214879.88	549293.70	2214879.88	-	0.2	Долговреме: ный межевой знак	
156	549295.58	2214876.36	549295.58	2214876.36	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
147	549298.08	2214872.61	549298.08	2214872.61	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
146	549306.95	2214876.83	549306.95	2214876.83	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
145	549317.49	2214875.49	549317.49	2214875.49	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
144	549320.16	2214876.46	549320.16	2214876.46	-	0.2	Долговреме. ный межевой знак	
143	549321.23	2214876.85	549321.23	2214876.85	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:88:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компло	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	определения характерных точек	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
142	549329.22	2214879.67	549329.22	2214879.67	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:88:

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
142	152	20.18	-	-
152	153	4.03	-	-
153	154	30.94	-	-
154	155	6.42	-	-
155	156	3.99	-	-
156	147	4.51	-	-
147	146	9.82	-	-
146	145	10.62	-	-
145	144	2.84	-	-
144	143	1.14	-	-
143	142	8.47	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:88:

№ 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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$600 \pm 214$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{600}=214$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600

ſŦ	
I	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
I	с кадастровым номером 47:03:0255001:88:
Ш	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

№ 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 47:03:0255001:88 :

1.	-		

Зона № 2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:87:

Система координат 47.2

		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	для расчета средней квадратической погрешности Метод определения координат координат границ (Mt), с подставленными в таки		Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
154	549290.49	2214885.44	549290.49	2214885.44	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
153	549317.37	2214900.77	549317.37	2214900.77	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
157	549310.53	2214911.52	549310.53	2214911.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
158	549307.99	2214915.11	549307.99	2214915.11	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
159	549306.57	2214917.63	549306.57	2214917.63	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
160	549279.58	2214902.06	549279.58	2214902.06	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
161	549279.15	2214898.46	549279.15	2214898.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
162	549283.64	2214897.06	549283.64	2214897.06	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
154	549290.49	2214885.44	549290.49	2214885.44	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:87:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т. до т.		проложение (5), м	части границ		
1	1 2 3		4	5	
154	153	30.94	-	-	
	'				

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:87:

Обозначение части границ		Горизонтальное прохождени		Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
153	157	12.74	-	-
157	158	4.40	-	-
158	159	2.89	-	-
159	160	31.16	-	-
160	161	3.63	-	-
161	162	4.70	-	-
162	154	13.49	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:87:

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:87 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:85:

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 іьтате інения 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 Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
163	549501.25	2214665.10	549501.25	2214665.10	-	0.2	Временный межевой знак
48	549491.41	2214679.88	549491.41	2214679.88	-	0.2	Временный межевой знак
164	549461.77	2214661.18	549461.77	2214661.18	-	0.2	Временный межевой знак
165	549463.11	2214657.85	549463.11	2214657.85	-	0.2	Временный межевой знак
166	549470.40	2214648.78	549470.40	2214648.78	-	0.2	Временный межевой знак
167	549476.69	2214646.97	549476.69	2214646.97	-	0.2	Временный межевой знак
168	549478.03	2214647.78	549478.03	2214647.78	-	0.2	Временный межевой знак
163	549501.25	2214665.10	549501.25	2214665.10	-	0.2	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:85:

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	
163	48	17.76	-	-	
48	164	35.05	-	-	
164	165	3.59	-	-	
165	166	11.64	-	-	
166	167	6.55	-	-	
167	168	1.57	-	-	
168	163	28.97	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:85:

№ 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	$660 \pm 225$	
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. I	Іояснения к сведениям об	уточняемом земельном ;	участке с кадастровым	номером 47:03:0255001:85
------	--------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:84:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
48	549491.41	2214679.88	549491.41	2214679.88	-	0.2	Временный межевой знак
47	549482.77	2214692.61	549482.77	2214692.61	-	0.2	Временный межевой знак
54	549480.15	2214696.55	549480.15	2214696.55	-	0.2	Временный межевой знак
169	549454.81	2214679.97	549454.81	2214679.97	-	0.2	Временный межевой знак
170	549456.75	2214674.79	549456.75	2214674.79	-	0.2	Временный межевой знак
171	549457.79	2214666.95	549457.79	2214666.95	-	0.2	Временный межевой знак
164	549461.77	2214661.18	549461.77	2214661.18	-	0.2	Временный межевой знак
48	549491.41	2214679.88	549491.41	2214679.88	-	0.2	Временный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:84:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
48	47	15.39	-	-	
47	54	4.73	-	-	
54	169	30.28	-	-	
169	170	5.53	-	-	
170	171	7.91	-	-	
171	164	7.01	-	-	
164	48	35.05	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:84:

№ 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 ( $\Delta P$ ), 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. I	Іояснения к сведениям об	о уточняемом земельном	участке с кадастровым	ı номером 47:03:0255001:84	:
------	--------------------------	------------------------	-----------------------	----------------------------	---

1.
----

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:83:

Система координат 47.2 Зона № 2

		Коорди	наты, м					
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в истате инения ексных вых работ	для расчета средней квадратической погрешности определения координат координат границ (Мt), с		пат Описание закрепле ния точки кие	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
54	549480.15	2214696.55	549480.15	2214696.55	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
53	549479.85	2214696.92	549479.85	2214696.92	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
52	549470.85	2214711.96	549470.85	2214711.96	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
172	549470.62	2214712.01	549470.62	2214712.01	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
173	549443.73	2214696.37	549443.73	2214696.37	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
174	549450.25	2214684.54	549450.25	2214684.54	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
175	549451.88	2214681.84	549451.88	2214681.84	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
176	549453.33	2214679.27	549453.33	2214679.27	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
169	549454.81	2214679.97	549454.81	2214679.97	-	0.2	Временный межевой знак	
54	549480.15	2214696.55	549480.15	2214696.55	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:83:

Обозначение час	ти границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
54	53	0.48	-	-
53	52	17.53	-	-
52	172	0.24	-	-
172	173	31.11	-	-
173	174	13.51	-	-
174	175	3.15	-	-
175	176	2.95	-	-
176	169	1.64	-	-
169	54	30.28	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:83:

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:83:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:82:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государо	Коорди я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компл	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	l I
1	2	3	4	5	6	7	8
172	549470.62	2214712.01	549470.62	2214712.01	-	0.2	Угол забора
81	549460.60	2214729.76	549460.60	2214729.76	-	0.2	Угол забора
177	549433.26	2214715.46	549433.26	2214715.46	-	0.2	Угол забора
173	549443.73	2214696.37	549443.73	2214696.37	-	0.2	Угол забора
172	549470.62	2214712.01	549470.62	2214712.01	-	0.2	Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:82:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
172	81	20.38	-	-	
81	177	30.85	-	-	
177	173	21.77	- 1	-	
173	172	31.11	-	- -	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:82:

№ 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	653 ± 224
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{653} = 224$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	653
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

с када	едения о характеристиках уточняемого земельного участка стровым номером 47:03:0255001:82 :	
№ 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	иснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр	овым номером 47:03:0255001:82 :
1.	<u> </u>	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:81:

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 інения ексных вых работ	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек координат 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	
177	549433.26	2214715.46	549433.26	2214715.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
81	549460.60	2214729.76	549460.60	2214729.76	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
178	549451.61	2214746.43	549451.61	2214746.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
179	549442.02	2214742.16	549442.02	2214742.16	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
180	549435.99	2214739.34	549435.99	2214739.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
181	549423.83	2214733.01	549423.83	2214733.01	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
182	549430.27	2214721.26	549430.27	2214721.26	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
183	549430.83	2214719.99	549430.83	2214719.99	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
177	549433.26	2214715.46	549433.26	2214715.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:81:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
177	81	30.85	-	-
	•	•		

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:81:

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
81	178	18.94	-	-
178	179	10.50	-	-
179	180	6.66	-	-
180	181	13.71	-	-
181	182	13.40	-	-
182	183	1.39	-	-
183	177	5.14	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:81:

№ 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	$605 \pm 215$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{605}=215$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	605
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 47:03:0255001:81:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:8:

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
141	549388.87	2214988.57	549388.87	2214988.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
140	549416.63	2215004.92	549416.63	2215004.92	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
184	549407.89	2215019.61	549407.89	2215019.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
17	549406.69	2215021.64	549406.69	2215021.64	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
16	549380.06	2215004.38	549380.06	2215004.38	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
141	549388.87	2214988.57	549388.87	2214988.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:8:

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
141	140	32.22	-	-
140	184	17.09	-	-
184	17	2.36	-	-
17	16	31.73	-	-
16	141	18.10	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:8:

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:8 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:77:

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
63	549418.85	2214799.62	549418.85	2214799.62	-	0.2	мет. столб
62	549409.11	2214816.58	549409.11	2214816.58	-	0.2	мет. столб
185	549383.22	2214801.32	549383.22	2214801.32	-	0.2	мет. столб
186	549393.10	2214784.78	549393.10	2214784.78	-	0.2	мет. столб
187	549394.55	2214785.63	549394.55	2214785.63	-	0.2	мет. столб
63	549418.85	2214799.62	549418.85	2214799.62	-	0.2	мет. столб

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:77:

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
63	62	19.56	-	-
62	185	30.05	-	-
185	186	19.27	-	-
186	187	1.68	-	-
187	63	28.04	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:77:

№ 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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	580 ± 211
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{580}=211$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	580

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка	
с кадастровым номером 47:03:0255001:77:	

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:77:

1 1-	
••	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:76:

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компл	лены в ътате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
62	549409.11	2214816.58	549409.11	2214816.58	-	0.2	мет. столб
71	549399.76	2214832.86	549399.76	2214832.86	-	0.2	мет. столб
85	549373.11	2214818.05	549373.11	2214818.05	-	0.2	мет. столб
185	549383.22	2214801.32	549383.22	2214801.32	-	0.2	мет. столб
62	549409.11	2214816.58	549409.11	2214816.58	-	0.2	мет. столб

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:76:

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	
62	71	18.77	-	-	
71	85	30.49	-	-	
85	185	19.55	-	-	
185	62	30.05	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:76:

№ 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	580 ± 211
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{580} = 211$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	580
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

	стровым номером 47:03:0255001:76:	
№ 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	-
<b>4. Поя</b> 1.	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастро	овым номером 47:03:0255001:76:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:50:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
11	549349.52	2214919.82	549349.52	2214919.82	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
189	549375.30	2214934.65	549375.30	2214934.65	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
190	549365.01	2214951.99	549365.01	2214951.99	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
191	549355.93	2214946.61	549355.93	2214946.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
13	549338.90	2214936.72	549338.90	2214936.72	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
11	549349.52	2214919.82	549349.52	2214919.82	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:50:

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	
11	189	29.74	-	-	
189	190	20.16	-	-	
190	191	10.55	-	-	
191	13	19.69	-	-	
13	11	19.96	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики 3		
1	2			
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	601 ± 215		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{601}=215$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	601		
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> I	Пояснения к сведениям об	б уточняемом земельном ;	участке с кадастровым	номером 47:03:0255001:50
-------------	--------------------------	--------------------------	-----------------------	--------------------------

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:49:

 Система координат 47.2
 Зона № 2

	•	Коопли	аты, м			Формулы, примененные	, <b></b>	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	опреде резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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	
190	549365.01	2214951.99	549365.01	2214951.99	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
192	549363.83	2214953.82	549363.83	2214953.82	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
193	549361.92	2214957.34	549361.92	2214957.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
194	549355.16	2214969.51	549355.16	2214969.51	-	0.2	Долговременный межевой знак	
195	549354.98	2214969.59	549354.98	2214969.59	-	0.2	Долговременный межевой знак	
196	549343.21	2214962.41	549343.21	2214962.41	-	0.2	Долговременный межевой знак	
23	549329.16	2214953.88	549329.16	2214953.88	-	0.2	Долговременный межевой знак	
13	549338.90	2214936.72	549338.90	2214936.72	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
191	549355.93	2214946.61	549355.93	2214946.61	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
190	549365.01	2214951.99	549365.01	2214951.99	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:49:

Обозначение час	бозначение 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
190	192	2.18	-	-
192	193	4.00	-	-
193	194	13.92	-	-
194	195	0.20	-	-
195	196	13.79	-	-
196	23	16.44	-	-
23	13	19.73	-	-
13	191	19.69	-	-
191	190	10.55	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:49:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$605 \pm 215$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{605}=215$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	605
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 47:03:0255001:49:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:22:

Система координат 47.2 Зона № 2

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 Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
197	549304.05	2215071.52	549304.05	2215071.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
198	549309.23	2215074.16	549309.23	2215074.16	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
199	549307.24	2215090.65	549307.24	2215090.65	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
200	549319.32	2215091.87	549319.32	2215091.87	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
201	549319.66	2215089.01	549319.66	2215089.01	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
202	549328.67	2215093.58	549328.67	2215093.58	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
203	549328.19	2215094.69	549328.19	2215094.69	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
204	549319.22	2215110.77	549319.22	2215110.77	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
205	549317.59	2215115.57	549317.59	2215115.57	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
206	549301.56	2215109.42	549301.56	2215109.42	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
207	549298.07	2215082.67	549298.07	2215082.67	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:22:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном вижимости	резул выпол компл	лены в ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
208	549303.16	2215073.18	549303.16	2215073.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
197	549304.05	2215071.52	549304.05	2215071.52	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:22:

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	
197	198	5.81	-	-	
198	199	16.61	-	-	
199	200	12.14	-	-	
200	201	2.88	-	-	
201	202	10.10	-	-	
202	203	1.21	-	-	
203	204	18.41	-	-	
204	205	5.07	-	-	
205	206	17.17	-	-	
206	207	26.98	-	-	
207	208	10.77	-	-	
208	197	1.88	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:22:

№ 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	$660 \pm 225$	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:22:

№ 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 47:03:0255001:22:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:18:

Система координат 47.2

Зона № 2

	- I						
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном 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	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	549487.62	2214815.35	549487.62	2214815.35	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
210	549518.42	2214831.87	549518.42	2214831.87	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
211	549507.27	2214848.16	549507.27	2214848.16	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
212	549479.06	2214833.34	549479.06	2214833.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
209	549487.62	2214815.35	549487.62	2214815.35	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:18:

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	210	34.95	-	-
210	211	19.74	-	-
211	212	31.87	-	-
212	209	19.92	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:18:

№ 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 47:03:0255001:18:

№ 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	$660 \pm 225$
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 47:03:0255001:18:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:17:

Система координат 47.2

Система ко	ординат 47	<b>'.2</b>					Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном (вижимости	наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
212	549479.06	2214833.34	549479.06	2214833.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
211	549507.27	2214848.16	549507.27	2214848.16	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
213	549504.16	2214852.70	549504.16	2214852.70	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
214	549496.96	2214864.96	549496.96	2214864.96	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
215	549468.94	2214850.36	549468.94	2214850.36	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
212	549479.06	2214833.34	549479.06	2214833.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:17:

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
212	211	31.87	-	-
211	213	5.50	-	-
213	214	14.22	-	-
214	215	31.60	-	-
215	212	19.80	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:17:

№ 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	$623 \pm 218$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{623}=218$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	623
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 47:03:0255001:17:

# 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 47:03:0255001:16:

Система координат 47.2

Зона № 2

Cherema Ro	ординат т	•2					J011a J12 Z
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
214	549496.96	2214864.96	549496.96	2214864.96	-	0.2	Временный межевой знак
216	549495.03	2214867.94	549495.03	2214867.94	-	0.2	Временный межевой знак
217	549482.67	2214881.02	549482.67	2214881.02	-	0.2	Временный межевой знак
218	549459.24	2214867.29	549459.24	2214867.29	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
215	549468.94	2214850.36	549468.94	2214850.36	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
214	549496.96	2214864.96	549496.96	2214864.96	-	0.2	Временный межевой знак

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:16:

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
214	216	3.55	-	-
216	217	18.00	-	-
217	218	27.16	-	-
218	215	19.51	-	-
215	214	31.60	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:16:

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

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

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:16 :

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 47:03:0255001:132:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	ординат 47	<u></u>					ЭОНА ЛУД
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м  содержатся в Едином государственном реестре недвижимости комплексных кадастровых работ				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
219	549451.60	2214818.50	549451.60	2214818.50	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
220	549465.71	2214826.08	549465.71	2214826.08	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
212	549479.06	2214833.34	549479.06	2214833.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
215	549468.94	2214850.36	549468.94	2214850.36	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
221	549464.04	2214858.91	549464.04	2214858.91	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
222	549436.66	2214844.54	549436.66	2214844.54	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
223	549441.71	2214836.28	549441.71	2214836.28	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
224	549446.17	2214827.93	549446.17	2214827.93	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
225	549447.64	2214825.33	549447.64	2214825.33	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
219	549451.60	2214818.50	549451.60	2214818.50	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
219	220	16.02	-	-
220	212	15.20	-	-
212	215	19.80	-	-
215	221	9.85	-	-
221	222	30.92	-	-
222	223	9.68	-	-
223	224	9.47	-	-
224	225	2.99	-	-
225	219	7.89	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:132 :

№ 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	$923 \pm 266$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{923}=266$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	923
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 47:03:0255001:132:

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 47:03:0255001:131:

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 Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
222	549436.66	2214844.54	549436.66	2214844.54	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
221	549464.04	2214858.91	549464.04	2214858.91	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
218	549459.24	2214867.29	549459.24	2214867.29	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
226	549458.20	2214866.75	549458.20	2214866.75	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
227	549454.16	2214873.76	549454.16	2214873.76	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
228	549448.35	2214884.86	549448.35	2214884.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
229	549421.41	2214869.28	549421.41	2214869.28	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
230	549431.62	2214852.79	549431.62	2214852.79	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
222	549436.66	2214844.54	549436.66	2214844.54	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

Обозначение час	ги границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ		
1	2	3	4	5	
222	221	30.92	-	-	
	•	•			

Обозначение части границ		Горизонтальное прохождения		Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
221	218	9.66	-	-	
218	226	1.17	-	-	
226	227	8.09	-	-	
227	228	12.53	-	-	
228	229	31.12	-	-	
229	230	19.39	-	-	
230	222	9.67	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:131:

№ 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	$909 \pm 264$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{909} = 264$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	909
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	1
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 47:03:0255001:131 :

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 47:03:0255001:12:

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
231	549427.75	2214919.10	549427.75	2214919.10	-	0.2	-
232	549432.25	2214921.62	549432.25	2214921.62	-	0.2	-
233	549442.33	2214927.62	549442.33	2214927.62	-	0.2	-
234	549449.93	2214931.98	549449.93	2214931.98	-	0.2	-
235	549455.14	2214935.01	549455.14	2214935.01	-	0.2	-
236	549446.74	2214951.79	549446.74	2214951.79	-	0.2	-
237	549417.64	2214936.11	549417.64	2214936.11	-	0.2	
231	549427.75	2214919.10	549427.75	2214919.10	-	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:12:

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
231	232	5.16	-	-
232	233	11.73	-	-
233	234	8.76	-	-
234	235	6.03	-	-
235	236	18.77	-	-
236	237	33.06	-	-
237	231	19.79	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:12:

Наименование характеристики	Значение характеристики
2	3
Адрес земельного участка	-
Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	624 ± 219
	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

№ 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 47:03:0255001:12:

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 47:03:0255001:108:

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 истате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Внешний контур						-	
213	549504.16	2214852.70	549504.16	2214852.70	-	0.2	Временный межевой знак
238	549478.65	2214897.55	549478.65	2214897.55	-	0.2	Временный межевой знак
239	549451.30	2214952.02	549451.30	2214952.02	-	0.2	Временный межевой знак
240	549451.99	2214953.21	549451.99	2214953.21	-	0.2	Временный межевой знак
241	549417.55	2215014.93	549417.55	2215014.93	-	0.2	Временный межевой знак
242	549323.97	2215189.36	549323.97	2215189.36	-	0.2	Временный межевой знак
243	549320.96	2215195.85	549320.96	2215195.85	-	0.2	Временный межевой знак
244	549305.96	2215189.83	549305.96	2215189.83	-	0.2	Временный межевой знак
245	549305.65	2215182.96	549305.65	2215182.96	-	0.2	Временный межевой знак
246	549298.83	2215155.09	549298.83	2215155.09	-	0.2	Временный межевой знак
247	549292.13	2215114.58	549292.13	2215114.58	-	0.2	Временный межевой знак
248	549290.05	2215086.03	549290.05	2215086.03	-	0.2	Временный межевой знак
249	549284.44	2215063.78	549284.44	2215063.78	-	0.2	Временный межевой знак
250	549282.33	2215041.50	549282.33	2215041.50	-	0.2	Временный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
251	549281.18	2215019.13	549281.18	2215019.13	-	0.2	Временный межевой знак	
252	549278.50	2214987.80	549278.50	2214987.80	-	0.2	Временный межевой знак	
253	549278.39	2214969.84	549278.39	2214969.84	-	0.2	Временный межевой знак	
254	549275.98	2214951.08	549275.98	2214951.08	-	0.2	Временный межевой знак	
255	549275.26	2214930.28	549275.26	2214930.28	-	0.2	Временный межевой знак	
256	549273.87	2214917.45	549273.87	2214917.45	-	0.2	Временный межевой знак	
257	549271.70	2214906.19	549271.70	2214906.19	-	0.2	Временный межевой знак	
258	549269.52	2214884.80	549269.52	2214884.80	-	0.2	Временный межевой знак	
259	549269.46	2214859.26	549269.46	2214859.26	-	0.2	Временный межевой знак	
260	549270.47	2214852.86	549270.47	2214852.86	-	0.2	Временный межевой знак	
261	549274.88	2214834.74	549274.88	2214834.74	-	0.2	Временный межевой знак	
262	549329.63	2214747.80	549329.63	2214747.80	-	0.2	Временный межевой знак	
263	549342.55	2214730.86	549342.55	2214730.86	-	0.2	Временный межевой знак	
264	549350.79	2214725.55	549350.79	2214725.55	-	0.2	Временный межевой знак	
265	549387.80	2214684.66	549387.80	2214684.66	-	0.2	Временный межевой знак	
266	549413.82	2214646.70	549413.82	2214646.70	-	0.2	Временный межевой знак	

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
267	549428.20	2214643.62	549428.20	2214643.62	-	0.2	Временный межевой знак	
268	549454.96	2214642.16	549454.96	2214642.16	-	0.2	Временный межевой знак	
269	549462.91	2214635.82	549462.91	2214635.82	-	0.2	Временный межевой знак	
270	549471.79	2214635.23	549471.79	2214635.23	-	0.2	Временный межевой знак	
271	549486.31	2214641.34	549486.31	2214641.34	-	0.2	Временный межевой знак	
272	549509.45	2214661.84	549509.45	2214661.84	-	0.2	Временный межевой знак	
273	549504.01	2214658.14	549504.01	2214658.14	-	0.2	Временный межевой знак	
274	549502.88	2214659.38	549502.88	2214659.38	-	0.2	Временный межевой знак	
275	549500.09	2214664.23	549500.09	2214664.23	-	0.2	Временный межевой знак	
168	549478.03	2214647.78	549478.03	2214647.78	-	0.2	Временный межевой знак	
167	549476.69	2214646.97	549476.69	2214646.97	-	0.2	Временный межевой знак	
166	549470.40	2214648.78	549470.40	2214648.78	-	0.2	Временный межевой знак	
165	549463.11	2214657.85	549463.11	2214657.85	-	0.2	Временный межевой знак	
164	549461.77	2214661.18	549461.77	2214661.18	-	0.2	Временный межевой знак	
171	549457.79	2214666.95	549457.79	2214666.95	-	0.2	Временный межевой знак	
170	549456.75	2214674.79	549456.75	2214674.79	-	0.2	Временный межевой знак	

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
169	549454.81	2214679.97	549454.81	2214679.97	-	0.2	Временный межевой знак	
176	549453.33	2214679.27	549453.33	2214679.27	-	0.2	Временный межевой знак	
175	549451.88	2214681.84	549451.88	2214681.84	-	0.2	Временный межевой знак	
174	549450.25	2214684.54	549450.25	2214684.54	-	0.2	Временный межевой знак	
173	549443.73	2214696.37	549443.73	2214696.37	-	0.2	Временный межевой знак	
177	549433.26	2214715.46	549433.26	2214715.46	-	0.2	Временный межевой знак	
183	549430.83	2214719.99	549430.83	2214719.99	-	0.2	Временный межевой знак	
182	549430.27	2214721.26	549430.27	2214721.26	-	0.2	Временный межевой знак	
181	549423.83	2214733.01	549423.83	2214733.01	ı	0.2	Временный межевой знак	
276	549413.91	2214749.73	549413.91	2214749.73	-	0.2	Временный межевой знак	
277	549403.50	2214767.25	549403.50	2214767.25	-	0.2	Временный межевой знак	
186	549393.10	2214784.78	549393.10	2214784.78	-	0.2	Временный межевой знак	
185	549383.22	2214801.32	549383.22	2214801.32	-	0.2	Временный межевой знак	
85	549373.11	2214818.05	549373.11	2214818.05	-	0.2	Временный межевой знак	
278	549363.15	2214834.88	549363.15	2214834.88	-	0.2	Временный межевой знак	
83	549353.10	2214852.16	549353.10	2214852.16	-	0.2	Временный межевой знак	

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
57	549343.07	2214869.44	549343.07	2214869.44	-	0.2	Временный межевой знак	
6	549333.40	2214886.79	549333.40	2214886.79	-	0.2	Временный межевой знак	
14	549312.68	2214921.12	549312.68	2214921.12	-	0.2	Временный межевой знак	
28	549306.49	2214932.36	549306.49	2214932.36	-	0.2	Временный межевой знак	
27	549304.90	2214935.39	549304.90	2214935.39	-	0.2	Временный межевой знак	
26	549303.10	2214938.55	549303.10	2214938.55	-	0.2	Временный межевой знак	
25	549303.31	2214938.67	549303.31	2214938.67	-	0.2	Временный межевой знак	
30	549293.36	2214955.98	549293.36	2214955.98	-	0.2	Временный межевой знак	
35	549289.91	2214960.86	549289.91	2214960.86	-	0.2	Временный межевой знак	
34	549287.55	2214964.03	549287.55	2214964.03	-	0.2	Временный межевой знак	
33	549284.46	2214968.30	549284.46	2214968.30	-	0.2	Временный межевой знак	
279	549284.00	2214972.95	549284.00	2214972.95	-	0.2	Временный межевой знак	
32	549283.70	2214976.06	549283.70	2214976.06	-	0.2	Временный межевой знак	
40	549283.18	2214981.38	549283.18	2214981.38	-	0.2	Временный межевой знак	
39	549282.22	2214991.27	549282.22	2214991.27	-	0.2	Временный межевой знак	
38	549282.28	2214995.18	549282.28	2214995.18	-	0.2	Временный межевой знак	

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
37	549285.69	2215027.43	549285.69	2215027.43	-	0.2	Временный межевой знак	
280	549286.90	2215047.86	549286.90	2215047.86	-	0.2	Временный межевой знак	
281	549287.39	2215054.72	549287.39	2215054.72	-	0.2	Временный межевой знак	
282	549298.60	2215066.02	549298.60	2215066.02	-	0.2	Временный межевой знак	
283	549300.81	2215062.68	549300.81	2215062.68	-	0.2	Временный межевой знак	
284	549315.99	2215036.25	549315.99	2215036.25	-	0.2	Временный межевой знак	
285	549318.26	2215032.41	549318.26	2215032.41	-	0.2	Временный межевой знак	
286	549322.63	2215024.59	549322.63	2215024.59	-	0.2	Временный межевой знак	
287	549324.84	2215021.72	549324.84	2215021.72	-	0.2	Временный межевой знак	
288	549335.42	2215003.87	549335.42	2215003.87	-	0.2	Временный межевой знак	
289	549345.40	2214986.99	549345.40	2214986.99	-	0.2	Временный межевой знак	
290	549351.15	2214977.02	549351.15	2214977.02	-	0.2	Временный межевой знак	
291	549351.69	2214976.07	549351.69	2214976.07	-	0.2	Временный межевой знак	
292	549353.19	2214973.41	549353.19	2214973.41	-	0.2	Временный межевой знак	
195	549354.98	2214969.59	549354.98	2214969.59	-	0.2	Временный межевой знак	
194	549355.16	2214969.51	549355.16	2214969.51	-	0.2	Временный межевой знак	

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
193	549361.92	2214957.34	549361.92	2214957.34	-	0.2	Временный межевой знак	
192	549363.83	2214953.82	549363.83	2214953.82	-	0.2	Временный межевой знак	
190	549365.01	2214951.99	549365.01	2214951.99	-	0.2	Временный межевой знак	
189	549375.30	2214934.65	549375.30	2214934.65	-	0.2	Временный межевой знак	
188	549385.32	2214917.10	549385.32	2214917.10	-	0.2	Временный межевой знак	
74	549394.90	2214899.65	549394.90	2214899.65	-	0.2	Временный межевой знак	
72	549404.95	2214882.35	549404.95	2214882.35	-	0.2	Временный межевой знак	
69	549415.05	2214865.05	549415.05	2214865.05	-	0.2	Временный межевой знак	
65	549424.73	2214849.98	549424.73	2214849.98	-	0.2	Временный межевой знак	
61	549436.63	2214831.44	549436.63	2214831.44	-	0.2	Временный межевой знак	
60	549446.65	2214814.26	549446.65	2214814.26	-	0.2	Временный межевой знак	
293	549452.08	2214805.11	549452.08	2214805.11	-	0.2	Временный межевой знак	
294	549453.39	2214802.86	549453.39	2214802.86	-	0.2	Временный межевой знак	
295	549456.49	2214797.73	549456.49	2214797.73	-	0.2	Временный межевой знак	
296	549466.52	2214780.78	549466.52	2214780.78	-	0.2	Временный межевой знак	
297	549473.02	2214769.73	549473.02	2214769.73	-	0.2	Временный межевой знак	

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
298	549475.48	2214765.46	549475.48	2214765.46	-	0.2	Временный межевой знак	
78	549477.44	2214761.77	549477.44	2214761.77	-	0.2	Временный межевой знак	
77	549487.17	2214744.62	549487.17	2214744.62	-	0.2	Временный межевой знак	
299	549489.82	2214740.23	549489.82	2214740.23	-	0.2	Временный межевой знак	
51	549496.76	2214727.21	549496.76	2214727.21	-	0.2	Временный межевой знак	
50	549497.99	2214725.43	549497.99	2214725.43	-	0.2	Временный межевой знак	
49	549499.15	2214723.62	549499.15	2214723.62	-	0.2	Временный межевой знак	
45	549507.25	2214710.86	549507.25	2214710.86	-	0.2	Временный межевой знак	
44	549509.75	2214706.91	549509.75	2214706.91	-	0.2	Временный межевой знак	
43	549510.28	2214706.22	549510.28	2214706.22	-	0.2	Временный межевой знак	
42	549517.63	2214694.18	549517.63	2214694.18	-	0.2	Временный межевой знак	
300	549521.63	2214689.36	549521.63	2214689.36	-	0.2	Временный межевой знак	
301	549523.58	2214686.25	549523.58	2214686.25	-	0.2	Временный межевой знак	
302	549527.58	2214677.91	549527.58	2214677.91	-	0.2	Временный межевой знак	
303	549531.38	2214681.27	549531.38	2214681.27	-	0.2	Временный межевой знак	
304	549525.16	2214692.72	549525.16	2214692.72	-	0.2	Временный межевой знак	

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
305	549537.17	2214710.68	549537.17	2214710.68	-	0.2	Временный межевой знак	
306	549538.71	2214741.30	549538.71	2214741.30	-	0.2	Временный межевой знак	
307	549538.37	2214759.61	549538.37	2214759.61	-	0.2	Временный межевой знак	
308	549537.67	2214759.43	549537.67	2214759.43	-	0.2	Временный межевой знак	
309	549534.60	2214758.77	549534.60	2214758.77	-	0.2	Временный межевой знак	
310	549521.88	2214756.78	549521.88	2214756.78	-	0.2	Временный межевой знак	
311	549516.65	2214752.90	549516.65	2214752.90	-	0.2	Временный межевой знак	
312	549510.02	2214744.17	549510.02	2214744.17	-	0.2	Временный межевой знак	
313	549506.34	2214746.41	549506.34	2214746.41	-	0.2	Временный межевой знак	
314	549498.43	2214743.99	549498.43	2214743.99	-	0.2	Временный межевой знак	
315	549495.50	2214742.47	549495.50	2214742.47	-	0.2	Временный межевой знак	
316	549482.88	2214765.08	549482.88	2214765.08	-	0.2	Временный межевой знак	
317	549481.90	2214766.76	549481.90	2214766.76	-	0.2	Временный межевой знак	
318	549479.87	2214770.27	549479.87	2214770.27	-	0.2	Временный межевой знак	
319	549479.24	2214770.99	549479.24	2214770.99	-	0.2	Временный межевой знак	
320	549472.61	2214782.86	549472.61	2214782.86	-	0.2	Временный межевой знак	

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	6	итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
321	549473.11	2214783.15	549473.11	2214783.15	-	0.2	Временный межевой знак
322	549471.43	2214785.82	549471.43	2214785.82	-	0.2	Временный межевой знак
323	549469.13	2214789.23	549469.13	2214789.23	-	0.2	Временный межевой знак
324	549461.87	2214801.25	549461.87	2214801.25	-	0.2	Временный межевой знак
219	549451.60	2214818.50	549451.60	2214818.50	-	0.2	Временный межевой знак
225	549447.64	2214825.33	549447.64	2214825.33	-	0.2	Временный межевой знак
224	549446.17	2214827.93	549446.17	2214827.93	-	0.2	Временный межевой знак
223	549441.71	2214836.28	549441.71	2214836.28	-	0.2	Временный межевой знак
222	549436.66	2214844.54	549436.66	2214844.54	ı	0.2	Временный межевой знак
230	549431.62	2214852.79	549431.62	2214852.79	-	0.2	Временный межевой знак
229	549421.41	2214869.28	549421.41	2214869.28	-	0.2	Временный межевой знак
325	549401.65	2214903.09	549401.65	2214903.09	-	0.2	Временный межевой знак
326	549391.40	2214920.18	549391.40	2214920.18	-	0.2	Временный межевой знак
327	549380.57	2214938.14	549380.57	2214938.14	-	0.2	Временный межевой знак
328	549369.74	2214956.11	549369.74	2214956.11	-	0.2	Временный межевой знак
329	549360.81	2214971.94	549360.81	2214971.94	-	0.2	Временный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	ктерных посударственном выполнения определен	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки			
	X	Y	X	Y	6	итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
330	549350.61	2214990.00	549350.61	2214990.00	-	0.2	Временный межевой знак
331	549342.51	2215005.66	549342.51	2215005.66	-	0.2	Временный межевой знак
332	549333.19	2215023.70	549333.19	2215023.70	-	0.2	Временный межевой знак
333	549322.33	2215040.49	549322.33	2215040.49	-	0.2	Временный межевой знак
334	549321.34	2215042.01	549321.34	2215042.01	-	0.2	Временный межевой знак
335	549319.39	2215043.68	549319.39	2215043.68	-	0.2	Временный межевой знак
336	549311.50	2215059.81	549311.50	2215059.81	-	0.2	Временный межевой знак
337	549310.88	2215059.53	549310.88	2215059.53	-	0.2	Временный межевой знак
197	549304.05	2215071.52	549304.05	2215071.52	-	0.2	Временный межевой знак
207	549298.07	2215082.67	549298.07	2215082.67	-	0.2	Временный межевой знак
206	549301.56	2215109.42	549301.56	2215109.42	-	0.2	Временный межевой знак
205	549317.59	2215115.57	549317.59	2215115.57	-	0.2	Временный межевой знак
338	549316.98	2215117.40	549316.98	2215117.40	-	0.2	Временный межевой знак
5	549315.57	2215124.70	549315.57	2215124.70	-	0.2	Временный межевой знак
3	549306.22	2215142.43	549306.22	2215142.43	-	0.2	Временный межевой знак
2	549333.14	2215155.67	549333.14	2215155.67	-	0.2	Временный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	6	итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	549342.47	2215137.98	549342.47	2215137.98	-	0.2	Временный межевой знак
339	549345.29	2215132.09	549345.29	2215132.09	-	0.2	Временный межевой знак
340	549348.10	2215126.32	549348.10	2215126.32	-	0.2	Временный межевой знак
341	549356.27	2215108.37	549356.27	2215108.37	-	0.2	Временный межевой знак
342	549364.70	2215091.85	549364.70	2215091.85	-	0.2	Временный межевой знак
343	549366.42	2215089.93	549366.42	2215089.93	-	0.2	Временный межевой знак
344	549376.49	2215077.18	549376.49	2215077.18	-	0.2	Временный межевой знак
345	549373.15	2215074.89	549373.15	2215074.89	-	0.2	Временный межевой знак
346	549384.04	2215056.54	549384.04	2215056.54	-	0.2	Временный межевой знак
347	549383.59	2215056.25	549383.59	2215056.25	-	0.2	Временный межевой знак
19	549394.44	2215039.47	549394.44	2215039.47	-	0.2	Временный межевой знак
18	549404.56	2215025.26	549404.56	2215025.26	-	0.2	Временный межевой знак
17	549406.69	2215021.64	549406.69	2215021.64	-	0.2	Временный межевой знак
348	549416.00	2215005.99	549416.00	2215005.99	-	0.2	Временный межевой знак
139	549424.92	2214990.85	549424.92	2214990.85	-	0.2	Временный межевой знак
349	549436.31	2214971.53	549436.31	2214971.53	-	0.2	Временный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
350	549441.44	2214962.38	549441.44	2214962.38	-	0.2	Временный межевой знак
351	549455.37	2214934.56	549455.37	2214934.56	-	0.2	Временный межевой знак
352	549461.80	2214923.82	549461.80	2214923.82	-	0.2	Временный межевой знак
353	549464.15	2214919.18	549464.15	2214919.18	-	0.2	Временный межевой знак
354	549472.80	2214900.56	549472.80	2214900.56	-	0.2	Временный межевой знак
355	549473.91	2214901.27	549473.91	2214901.27	-	0.2	Временный межевой знак
356	549477.00	2214895.19	549477.00	2214895.19	-	0.2	Временный межевой знак
357	549475.00	2214894.05	549475.00	2214894.05	-	0.2	Временный межевой знак
358	549479.49	2214884.28	549479.49	2214884.28	-	0.2	Временный межевой знак
217	549482.67	2214881.02	549482.67	2214881.02	-	0.2	Временный межевой знак
359	549495.04	2214867.93	549495.04	2214867.93	-	0.2	Временный межевой знак
214	549496.96	2214864.96	549496.96	2214864.96	-	0.2	Временный межевой знак
213	549504.16	2214852.70	549504.16	2214852.70	-	0.2	Временный межевой знак
Внутренний контур						-	
360	549523.80	2214699.48	549523.80	2214699.48	-	0.2	Временный межевой знак
361	549505.89	2214727.12	549505.89	2214727.12	-	0.2	Временный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
362	549533.21	2214738.92	549533.21	2214738.92	-	0.2	Временный межевой знак
363	549533.61	2214715.78	549533.61	2214715.78	-	0.2	Временный межевой знак
360	549523.80	2214699.48	549523.80	2214699.48	-	0.2	Временный межевой знак
Внутренний контур						-	
364	549400.81	2214695.73	549400.81	2214695.73	-	0.2	Временный межевой знак
365	549392.21	2214713.11	549392.21	2214713.11	-	0.2	Временный межевой знак
95	549382.27	2214733.22	549382.27	2214733.22	-	0.2	Временный межевой знак
366	549369.94	2214723.91	549369.94	2214723.91	-	0.2	Временный межевой знак
367	549345.98	2214749.95	549345.98	2214749.95	-	0.2	Временный межевой знак
368	549344.59	2214749.12	549344.59	2214749.12	-	0.2	Временный межевой знак
369	549333.34	2214756.40	549333.34	2214756.40	-	0.2	Временный межевой знак
370	549326.23	2214766.56	549326.23	2214766.56	-	0.2	Временный межевой знак
371	549315.37	2214783.49	549315.37	2214783.49	-	0.2	Временный межевой знак
372	549314.92	2214784.34	549314.92	2214784.34	-	0.2	Временный межевой знак
373	549312.85	2214787.07	549312.85	2214787.07	-	0.2	Временный межевой знак
374	549304.71	2214801.07	549304.71	2214801.07	-	0.2	Временный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y	6	итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
375	549283.59	2214836.37	549283.59	2214836.37	-	0.2	Временный межевой знак	
376	549278.37	2214845.95	549278.37	2214845.95	-	0.2	Временный межевой знак	
377	549274.52	2214853.24	549274.52	2214853.24	-	0.2	Временный межевой знак	
378	549274.93	2214876.34	549274.93	2214876.34	-	0.2	Временный межевой знак	
379	549279.14	2214898.46	549279.14	2214898.46	-	0.2	Временный межевой знак	
160	549279.58	2214902.06	549279.58	2214902.06	-	0.2	Временный межевой знак	
380	549281.74	2214949.88	549281.74	2214949.88	-	0.2	Временный межевой знак	
381	549283.22	2214950.49	549283.22	2214950.49	-	0.2	Временный межевой знак	
382	549286.93	2214951.86	549286.93	2214951.86	-	0.2	Временный межевой знак	
383	549287.56	2214951.24	549287.56	2214951.24	-	0.2	Временный межевой знак	
384	549291.03	2214946.50	549291.03	2214946.50	-	0.2	Временный межевой знак	
159	549306.57	2214917.63	549306.57	2214917.63	-	0.2	Временный межевой знак	
158	549307.99	2214915.11	549307.99	2214915.11	-	0.2	Временный межевой знак	
157	549310.53	2214911.52	549310.53	2214911.52	-	0.2	Временный межевой знак	
153	549317.37	2214900.77	549317.37	2214900.77	-	0.2	Временный межевой знак	
152	549319.53	2214897.37	549319.53	2214897.37	-	0.2	Временный межевой знак	

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	6	итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
142	549329.22	2214879.67	549329.22	2214879.67	-	0.2	Временный межевой знак
133	549336.63	2214866.29	549336.63	2214866.29	-	0.2	Временный межевой знак
132	549343.16	2214854.51	549343.16	2214854.51	-	0.2	Временный межевой знак
131	549343.79	2214853.46	549343.79	2214853.46	-	0.2	Временный межевой знак
125	549346.46	2214848.37	549346.46	2214848.37	-	0.2	Временный межевой знак
124	549351.32	2214843.85	549351.32	2214843.85	-	0.2	Временный межевой знак
123	549351.39	2214842.95	549351.39	2214842.95	-	0.2	Временный межевой знак
122	549353.04	2214840.11	549353.04	2214840.11	-	0.2	Временный межевой знак
121	549353.44	2214839.88	549353.44	2214839.88	-	0.2	Временный межевой знак
120	549357.11	2214833.18	549357.11	2214833.18	-	0.2	Временный межевой знак
119	549356.23	2214832.62	549356.23	2214832.62	-	0.2	Временный межевой знак
114	549356.64	2214831.90	549356.64	2214831.90	-	0.2	Временный межевой знак
113	549358.49	2214828.98	549358.49	2214828.98	-	0.2	Временный межевой знак
112	549359.04	2214828.30	549359.04	2214828.30	-	0.2	Временный межевой знак
110	549367.48	2214814.07	549367.48	2214814.07	-	0.2	Временный межевой знак
109	549375.34	2214801.69	549375.34	2214801.69	-	0.2	Временный межевой знак

Система координат 47.2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	6	итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
108	549375.89	2214800.74	549375.89	2214800.74	-	0.2	Временный межевой знак
100	549378.01	2214797.42	549378.01	2214797.42	-	0.2	Временный межевой знак
99	549379.63	2214794.97	549379.63	2214794.97	-	0.2	Временный межевой знак
96	549388.43	2214780.45	549388.43	2214780.45	-	0.2	Временный межевой знак
90	549398.13	2214763.90	549398.13	2214763.90	-	0.2	Временный межевой знак
89	549402.25	2214756.41	549402.25	2214756.41	-	0.2	Временный межевой знак
88	549403.86	2214753.83	549403.86	2214753.83	-	0.2	Временный межевой знак
87	549408.02	2214746.47	549408.02	2214746.47	-	0.2	Временный межевой знак
86	549409.45	2214744.03	549409.45	2214744.03	-	0.2	Временный межевой знак
385	549418.42	2214728.45	549418.42	2214728.45	-	0.2	Временный межевой знак
386	549428.05	2214711.74	549428.05	2214711.74	-	0.2	Временный межевой знак
387	549434.90	2214698.92	549434.90	2214698.92	-	0.2	Временный межевой знак
388	549446.09	2214679.61	549446.09	2214679.61	-	0.2	Временный межевой знак
389	549448.18	2214675.01	549448.18	2214675.01	-	0.2	Временный межевой знак
390	549451.81	2214660.23	549451.81	2214660.23	-	0.2	Временный межевой знак
391	549427.55	2214646.30	549427.55	2214646.30	-	0.2	Временный межевой знак

Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости	резул выпол компле	лены в ътате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
392	549407.72	2214681.75	549407.72	2214681.75	-	0.2	Временный межевой знак
364	549400.81	2214695.73	549400.81	2214695.73	-	0.2	Временный межевой знак

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
Внешний контур				
213	238	51.60	-	-
238	239	60.95	-	-
239	240	1.38	-	-
240	241	70.68	-	-
241	242	197.95	-	-
242	243	7.15	-	-
243	244	16.16	-	-
244	245	6.88	-	-
245	246	28.69	-	-
246	247	41.06	-	-
247	248	28.63	-	-
248	249	22.95	-	-
249	250	22.38	-	-
250	251	22.40	-	-
251	252	31.44	-	-
252	253	17.96	-	-
253	254	18.91	-	-
254	255	20.81	-	-
255	256	12.91	-	-
256	257	11.47	-	-
257	258	21.50	-	-
258	259	25.54	-	-
259	260	6.48	-	-

Обозначение ча	сти 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
260	261	18.65	-	-
261	262	102.74	-	-
262	263	21.30	-	-
263	264	9.80	-	-
264	265	55.15	-	-
265	266	46.02	-	-
266	267	14.71	-	-
267	268	26.80	-	-
268	269	10.17	-	-
269	270	8.90	-	-
270	271	15.75	-	-
271	272	30.91	-	-
272	273	6.58	-	-
273	274	1.68	-	-
274	275	5.60	-	-
275	168	27.52	-	-
168	167	1.57	-	-
167	166	6.55	-	-
166	165	11.64	-	-
165	164	3.59	-	-
164	171	7.01	-	-
171	170	7.91	-	-
170	169	5.53	-	-
169	176	1.64	-	-
176	175	2.95	-	-
175	174	3.15	-	-
174	173	13.51	-	-
173	177	21.77	-	-
177	183	5.14	-	-
183	182	1.39	-	-
182	181	13.40	-	-
181	276	19.44	-	-
276	277	20.38	-	-
277	186	20.38	-	-
186	185	19.27	-	-
185	85	19.55	_	-
85	278	19.56	-	-
278	83	19.99	-	<u>-</u>
83	57	19.98	_	

Обозначение ча	асти границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.	проложение (8), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
57	6	19.86	-	-
6	14	40.10	-	-
14	28	12.83	-	-
28	27	3.42	-	-
27	26	3.64	-	-
26	25	0.24	-	-
25	30	19.97	-	-
30	35	5.98	-	-
35	34	3.95	-	-
34	33	5.27	-	-
33	279	4.67	-	-
279	32	3.12	-	-
32	40	5.35	-	-
40	39	9.94	-	-
39	38	3.91	-	-
38	37	32.43	-	-
37	280	20.47	-	-
280	281	6.88	-	-
281	282	15.92	-	-
282	283	4.00	_	-
283	284	30.48	_	-
284	285	4.46	_	-
285	286	8.96	_	_
286	287	3.62	_	_
287	288	20.75	_	_
288	289	19.61	-	
289	290	11.51	_	
290	291	1.09	-	
290	291	3.05	_	<u> </u>
291	195	4.22	-	<u>-</u>
195	193	0.20	-	<u> </u>
193	194	13.92		<u>-</u>
194		4.00	-	-
	192		-	-
192	190	2.18	-	-
190	189	20.16	-	-
189	188	20.21	-	-
188	74	19.91	-	-
74	72	20.01	-	-
72	69	20.03	-	-

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
69	65	17.91	-	-
65	61	22.03	-	-
61	60	19.89	-	-
60	293	10.64	-	-
293	294	2.60	-	-
294	295	5.99	-	-
295	296	19.70	-	-
296	297	12.82	-	-
297	298	4.93	-	-
298	78	4.18	-	-
78	77	19.72	-	-
77	299	5.13	-	-
299	51	14.75	-	-
51	50	2.16	-	-
50	49	2.15	-	-
49	45	15.11	-	-
45	44	4.67	-	-
44	43	0.87	-	-
43	42	14.11	-	-
42	300	6.26	-	-
300	301	3.67	-	-
301	302	9.25	-	-
302	303	5.07	_	-
303	304	13.03	-	-
304	305	21.61	-	-
305	306	30.66	-	-
306	307	18.31	-	-
307	308	0.72	-	-
308	309	3.14	-	-
309	310	12.87	_	-
310	311	6.51	-	-
311	312	10.96	-	-
312	313	4.31	-	-
313	314	8.27	_	-
314	315	3.30	_	<u>-</u>
315	316	25.89		-
316	317	1.94	-	-
317	318	4.05	<u>-</u>	-
318	319	0.96		

Обозначение час	Обозначение части границ  от т. до т.		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.			части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
319	320	13.60	-	-
320	321	0.58	-	-
321	322	3.15	-	-
322	323	4.11	-	-
323	324	14.04	-	-
324	219	20.08	-	-
219	225	7.89	-	-
225	224	2.99	-	-
224	223	9.47	-	-
223	222	9.68	-	-
222	230	9.67	-	-
230	229	19.39	-	-
229	325	39.16	-	-
325	326	19.93	-	-
326	327	20.97	-	-
327	328	20.98	-	-
328	329	18.18	_	-
329	330	20.74	-	-
330	331	17.63	-	-
331	332	20.31	-	<del>-</del>
332	333	20.00	-	-
333	334	1.81	_	-
334	335	2.57	_	-
335	336	17.96	_	-
336	337	0.68	-	-
337	197	13.80	_	-
197	207	12.65	_	-
207	206	26.98	-	-
206	205	17.17	_	<u>-</u>
205	338	1.93	_	<u>-</u>
338	5	7.43	_	<u>-</u>
5	3	20.04	_	<u>-</u>
3	2	30.00	_	<u>-</u>
2	1	20.00	_	-
1	339	6.53	_	
339	340	6.42	_	
340	341	19.72	-	<u> </u>
340	341	18.55	-	<u>-</u>
341	342	2.58	_	<u> </u>
344	J43	2.30	<u>-</u>	<u>-</u>

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		
343	344	16.25	-	-		
344	345	4.05	-	-		
345	346	21.34	-	-		
346	347	0.54	-	-		
347	19	19.98	-	-		
19	18	17.45	-	-		
18	17	4.20	-	-		
17	348	18.21	-	-		
348	139	17.57	-	-		
139	349	22.43	-	-		
349	350	10.49	-	-		
350	351	31.11	-	-		
351	352	12.52	-	-		
352	353	5.20	-	-		
353	354	20.53	-	-		
354	355	1.32	-	-		
355	356	6.82	-	-		
356	357	2.30	-	-		
357	358	10.75	-	-		
358	217	4.55	-	-		
217	359	18.01	-	-		
359	214	3.54	-	-		
214	213	14.22	-	-		
Внутренний контур						
360	361	32.94	-	-		
361	362	29.76	-	-		
362	363	23.14	-	-		
363	360	19.02	-	-		
Внутренний контур						
364	365	19.39	-	-		
365	95	22.43	-	-		
95	366	15.45	-	-		
366	367	35.39	-	-		
367	368	1.62	-	-		
368	369	13.40	-	-		
369	370	12.40	_			
370	371	20.11	-	-		
371	372	0.96	_	-		
372	373	3.43	_	_		

	проложение (S), м	прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т. до т. 1 2		части границ	(согласовано/спорное)	
2	3	4	5	
374	16.19	-	-	
375	41.14	-	-	
376	10.91	-	-	
377	8.24	-	-	
378	23.10	-	-	
379	22.52	-	-	
160	3.63	-	-	
380	47.87	-	-	
381	1.60	-	-	
382	3.95	-	-	
383	0.88	-	-	
384	5.87	-	-	
159	32.79	-	-	
158	2.89	-	-	
157	4.40	-	-	
153	12.74	-	-	
152	4.03	-	-	
		-	<u>-</u>	
_	-	-		
_	ļ	-	<u>-</u>	
		-	<u>-</u>	
_		-	-	
_		_	_	
		_	_	
_		_		
		_		
			<u> </u>	
_				
			<u> </u>	
			<u> </u>	
			<u>-</u>	
			<u>-</u>	
			<u>-</u>	
			-	
_			<u>-</u>	
_		-	<u>-</u>	
	374 375 376 377 378 379 160 380 381 382 383 384 159 158 157 153	374       16.19         375       41.14         376       10.91         377       8.24         378       23.10         379       22.52         160       3.63         380       47.87         381       1.60         382       3.95         383       0.88         384       5.87         159       32.79         158       2.89         157       4.40         153       12.74         152       4.03         142       20.18         133       15.29         132       13.47         131       1.22         125       5.75         124       6.64         123       0.90         122       3.28         121       0.46         120       7.64         119       1.04         114       0.83         113       3.46         112       0.87         110       16.54         109       14.66         108       1.10         100       3.94	374       16.19       -         375       41.14       -         376       10.91       -         377       8.24       -         378       23.10       -         379       22.52       -         160       3.63       -         380       47.87       -         381       1.60       -         382       3.95       -         383       0.88       -         384       5.87       -         159       32.79       -         158       2.89       -         157       4.40       -         153       12.74       -         152       4.03       -         142       20.18       -         133       15.29       -         132       13.47       -         131       1.22       -         124       6.64       -         123       0.90       -         122       3.28       -         121       0.46       -         120       7.64       -         110       16.54       -	

Обозначение ча	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
89	88	3.04	-	-
88	87	8.45	-	-
87	86	2.83	-	-
86	385	17.98	-	-
385	386	19.29	-	-
386	387	14.54	-	-
387	388	22.32	-	-
388	389	5.05	-	-
389	390	15.22	-	-
390	391	27.97	-	-
391	392	40.62	-	-
392	364	15.59	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:108:

№ 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	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$16322 \pm 1118$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{16322}=111$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	16322
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 47:03:0255001:108 :

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 47:03:0255001:106:

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	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
368	549344.59	2214749.12	549344.59	2214749.12	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
98	549363.86	2214760.74	549363.86	2214760.74	-	0.2	Долговремо ный межевой знак	
97	549361.64	2214764.43	549361.64	2214764.43	-	0.2	Долговрем ный межевой знак	
107	549356.66	2214772.98	549356.66	2214772.98	-	0.2	Долговрем ный межевой знак	
106	549356.18	2214773.63	549356.18	2214773.63	-	0.2	Долговрем ный межевой знак	
105	549351.65	2214781.45	549351.65	2214781.45	-	0.2	Долговрем ный межевой знак	
370	549326.23	2214766.56	549326.23	2214766.56	-	0.2	Долговрем ный межевой знак	
369	549333.34	2214756.40	549333.34	2214756.40	-	0.2	Долговрем ный межевой знак	
368	549344.59	2214749.12	549344.59	2214749.12	-	0.2	Долговрем ный межевой знак	

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
368	98	22.50	-	-
	•			

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
98	97	4.31	-	-
97	107	9.89	-	-
107	106	0.81	-	-
106	105	9.04	-	-
105	370	29.46	-	-
370	369	12.40	-	-
369	368	13.40	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:106:

№ 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 47:03:0255001:106 :

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 47:03:0255001:105:

Система координат 47.2

Зона № 2

	1.71						
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		квадратиче погрешнос метод определения ко координат границ (М	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
370	549326.23	2214766.56	549326.23	2214766.56	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
105	549351.65	2214781.45	549351.65	2214781.45	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
111	549341.58	2214798.86	549341.58	2214798.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
371	549315.37	2214783.49	549315.37	2214783.49	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
370	549326.23	2214766.56	549326.23	2214766.56	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:105:

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
370	105	29.46	-	-
105	111	20.11	-	-
111	371	30.38	-	-
371	370	20.11	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:105:

№ 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	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:105:

№ 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	602 ± 215
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{602}=215$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	602
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 47:03:0255001:105 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:101:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	ординат ч	•=					30на № 2	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государс	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		лены в ътате инения ексных вых 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	
393	549283.59	2214836.38	549283.59	2214836.38	-	0.2	Долговреме: ный межевой знак	
394	549294.25	2214842.45	549294.25	2214842.45	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
395	549303.46	2214847.94	549303.46	2214847.94	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
134	549309.61	2214851.32	549309.61	2214851.32	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
396	549307.03	2214856.40	549307.03	2214856.40	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
151	549302.93	2214864.49	549302.93	2214864.49	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
150	549302.21	2214865.23	549302.21	2214865.23	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
149	549300.69	2214868.25	549300.69	2214868.25	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
148	549298.38	2214872.03	549298.38	2214872.03	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
147	549298.08	2214872.61	549298.08	2214872.61	-	0.2	Долговреме. ный межевой знак	
156	549295.58	2214876.36	549295.58	2214876.36	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	

#### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:101:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	госуларственном		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
376	549278.37	2214845.95	549278.37	2214845.95	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
393	549283.59	2214836.38	549283.59	2214836.38	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:101:

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	
393	394	12.27	-	-	
394	395	10.72	-	-	
395	134	7.02	-	-	
134	396	5.70	-	-	
396	151	9.07	-	-	
151	150	1.03	-	-	
150	149	3.38	-	-	
149	148	4.43	-	-	
148	147	0.65	-	-	
147	156	4.51	-	-	
156	376	34.94	-	-	
376	393	10.90	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:101:

№ 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	$601 \pm 215$

3.	Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
СК	садастровым номером 47:03:0255001:101 :

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{601}=215$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	601
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	лером 47:03:0255001:101 :
-----------------------------	----------------------	---------------------------	---------------------------

Зона № 2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:100:

Система координат 47.2

		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	
376	549278.37	2214845.95	549278.37	2214845.95	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
156	549295.58	2214876.36	549295.58	2214876.36	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
155	549293.70	2214879.88	549293.70	2214879.88	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
154	549290.49	2214885.44	549290.49	2214885.44	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
162	549283.64	2214897.06	549283.64	2214897.06	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
379	549279.14	2214898.46	549279.14	2214898.46	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
378	549274.93	2214876.34	549274.93	2214876.34	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
377	549274.52	2214853.24	549274.52	2214853.24	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
376	549278.37	2214845.95	549278.37	2214845.95	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:100:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
376	156	34.94	-	-
	•			

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:100:

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	155	3.99	-	-
155	154	6.42	-	-
154	162	13.49	-	-
162	379	4.71	-	-
379	378	22.52	-	-
378	377	23.10	-	-
377	376	8.24	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:100:

№ 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	$628 \pm 219$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{628}=219$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	628
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 47:03:0255001:100 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:10:

Система координат 47.2

Зона № 2

	1.71	-						
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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	
397	549407.75	2214954.31	549407.75	2214954.31	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
398	549436.62	2214970.97	549436.62	2214970.97	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
349	549436.31	2214971.53	549436.31	2214971.53	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
138	549426.09	2214988.86	549426.09	2214988.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
137	549397.81	2214972.53	549397.81	2214972.53	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
399	549398.22	2214971.79	549398.22	2214971.79	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
400	549407.69	2214954.42	549407.69	2214954.42	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
397	549407.75	2214954.31	549407.75	2214954.31	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:10:

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	
397	398	33.33	-	-	
398	349	0.64	-	-	
349	138	20.12	-	-	
138	137	32.66	-	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:10:

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	
137	399	0.85	-	-	
399	400	19.78	-	-	
400	397	0.13	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:10:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$685 \pm 229$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{685}=229$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	685
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 47:03:0255001:10 :

1	ı
	Ι.
1.	1

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:26:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
331	549342.51	2215005.66	549342.51	2215005.66	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
21	549370.12	2215021.65	549370.12	2215021.65	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
20	549369.24	2215023.18	549369.24	2215023.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
59	549358.39	2215039.98	549358.39	2215039.98	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
332	549333.19	2215023.70	549333.19	2215023.70	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
331	549342.51	2215005.66	549342.51	2215005.66	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:26:

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	
331	21	31.91	-	-	
21	20	1.77	-	-	
20	59	20.00	-	-	
59	332	30.00	-	-	
332	331	20.31	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:26:

№ 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	$651 \pm 223$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{651}=223$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	651
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:	.7:03:0255001:2	26 :
--	-----------------	------

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:48:

Система координат 47.2 Зона № 2

Система ко	ординат	<del>-</del>					<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	
195	549354.98	2214969.59	549354.98	2214969.59	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
292	549353.19	2214973.41	549353.19	2214973.41	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
291	549351.69	2214976.07	549351.69	2214976.07	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
290	549351.15	2214977.02	549351.15	2214977.02	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
289	549345.40	2214986.99	549345.40	2214986.99	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
401	549334.62	2214980.58	549334.62	2214980.58	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
402	549321.95	2214973.12	549321.95	2214973.12	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
403	549319.43	2214971.53	549319.43	2214971.53	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
29	549319.26	2214971.49	549319.26	2214971.49	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	
24	549328.98	2214954.04	549328.98	2214954.04	-	0.2	Долговреме. ный межевой знак	
23	549329.16	2214953.88	549329.16	2214953.88	-	0.2	Долговреме ный межевой знак	

#### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:48:

#### Система координат 47.2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
196	549343.21	2214962.41	549343.21	2214962.41	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
195	549354.98	2214969.59	549354.98	2214969.59	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:48:

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	
195	292	4.22	-	-	
292	291	3.05	-	-	
291	290	1.09	-	-	
290	289	11.51	-	-	
289	401	12.54	-	-	
401	402	14.70	-	-	
402	403	2.98	-	-	
403	29	0.17	-	-	
29	24	19.97	-	-	
24	23	0.24	-	-	
23	196	16.44	-	-	
196	195	13.79	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:48:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	611 ± 216

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:48:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{611}=216$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	611
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 47:03:0255001:48 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:45:

Система координат 47.2

Зона № 2

Система координат 47.2						JUHA JIE Z	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном цвижимости	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
36	549300.43	2215002.91	549300.43	2215002.91	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
404	549324.66	2215021.95	549324.66	2215021.95	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
286	549322.63	2215024.59	549322.63	2215024.59	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
285	549318.26	2215032.41	549318.26	2215032.41	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
405	549315.98	2215036.25	549315.98	2215036.25	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
406	549305.78	2215030.96	549305.78	2215030.96	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
37	549285.69	2215027.43	549285.69	2215027.43	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
36	549300.43	2215002.91	549300.43	2215002.91	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:45:

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
36	404	30.82	-	-
404	286	3.33	-	-
286	285	8.96	-	-
285	405	4.47	-	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:45:

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	
405	406	11.49	-	-	
406	37	20.40	-	-	
37	36	28.61	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:45:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$655 \pm 224$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{655}=224$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	655
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 47:03:0255001:45 :

1	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:44:

Система координат 47.2

Зона № 2

0 == 0 == 0 == 0	-1-7-1						
		Координаты, м		Координаты, 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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
405	549315.98	2215036.25	549315.98	2215036.25	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
283	549300.81	2215062.68	549300.81	2215062.68	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
282	549298.60	2215066.02	549298.60	2215066.02	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
281	549287.39	2215054.72	549287.39	2215054.72	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
280	549286.90	2215047.86	549286.90	2215047.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
407	549285.69	2215027.42	549285.69	2215027.42	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
406	549305.78	2215030.96	549305.78	2215030.96	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
405	549315.98	2215036.25	549315.98	2215036.25	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:44:

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	
405	283	30.47	-	-	
283	282	4.00	-	-	
282	281	15.92	-	-	
281	280	6.88	-	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:44:

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	
280	407	20.48	-	-	
407	406	20.40	-	-	
406	405	11.49	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:44:

№ 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	$711 \pm 233$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{711}=233$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	711
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 47:03:0255001:44:

1	
1.	١.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:40:

Система координат 47.2

Зона № 2

	• P ———————————————————————————————————	<del>-</del>					
		Коорди	наты, м				
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
316	549482.88	2214765.08	549482.88	2214765.08	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
408	549507.82	2214779.23	549507.82	2214779.23	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
409	549497.34	2214797.37	549497.34	2214797.37	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
321	549473.11	2214783.15	549473.11	2214783.15	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
320	549472.61	2214782.86	549472.61	2214782.86	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
319	549479.24	2214770.99	549479.24	2214770.99	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
318	549479.87	2214770.27	549479.87	2214770.27	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
316	549482.88	2214765.08	549482.88	2214765.08	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:40:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (3), м части грані		(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
316	408	28.67	-	-
408	409	20.95	-	-
409	321	28.09	-	-
321	320	0.58	-	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:40:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	от т. до т. проложение (S), м		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
320	319	13.60	-	-	
319	318	0.96	-	-	
318	316	6.00	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:40:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$596 \pm 214$
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	<del>-</del>

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:03:0255001:40 :

1.	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:348:

Система координат 47.2

Зона № 2

enerena no	ординат 47	· <b>-</b>					J0114 71-2
		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
203	549328.19	2215094.69	549328.19	2215094.69	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
341	549356.27	2215108.37	549356.27	2215108.37	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
340	549348.10	2215126.32	549348.10	2215126.32	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
339	549345.29	2215132.09	549345.29	2215132.09	-	0.2	Закрепление отсутствует
338	549316.98	2215117.40	549316.98	2215117.40	-	0.2	Закрепление отсутствует
204	549319.22	2215110.77	549319.22	2215110.77	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
203	549328.19	2215094.69	549328.19	2215094.69	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:348:

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	
203	341	31.24	-	-	
341	340	19.72	-	-	
340	339	6.42	-	-	
339	338	31.89	-	-	
338	204	7.00	-	-	
204	203	18.41	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:348:

№ 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	$825 \pm 251$
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	7:03:0255001:348
---	------------------

1.
----

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:32:

Система координат 47.2

Зона № 2

	-1						
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	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
325	549401.65	2214903.09	549401.65	2214903.09	-	0.2	Временный межевой знак
410	549427.82	2214918.98	549427.82	2214918.98	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
237	549417.64	2214936.11	549417.64	2214936.11	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
326	549391.40	2214920.18	549391.40	2214920.18	-	0.2	Временный межевой знак
325	549401.65	2214903.09	549401.65	2214903.09	-	0.2	Временный межевой знак

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:32:

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
325	410	30.62	-	-
410	237	19.93	-	-
237	326	30.70	-	-
326	325	19.93	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:32:

№ 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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м2	611 ± 216

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:32:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{611}=216$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	611
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 47:03:0255001:32:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:31:

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	дратической грешности нения координат стерных точек аниц (Mt), с ния точки пенными в такие	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
326	549391.40	2214920.18	549391.40	2214920.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
237	549417.64	2214936.11	549417.64	2214936.11	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
400	549407.69	2214954.42	549407.69	2214954.42	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
327	549380.57	2214938.14	549380.57	2214938.14	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	
326	549391.40	2214920.18	549391.40	2214920.18	-	0.2	Долговремен ный межевой знак	

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:31:

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
326	237	30.70	-	-
237	400	20.84	-	-
400	327	31.63	-	-
327	326	20.97	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:31:

№ 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	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:31:

№ 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	651 ± 223
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{651}=223$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	651
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 47:03:0255001:31:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:30:

Система координат 47.2

Зона № 2

CHCICMA KO	ординат 47	•=					Jona 312 2
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
327	549380.57	2214938.14	549380.57	2214938.14	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
400	549407.69	2214954.42	549407.69	2214954.42	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
411	549407.60	2214954.58	549407.60	2214954.58	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
399	549398.22	2214971.79	549398.22	2214971.79	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
412	549373.65	2214958.10	549373.65	2214958.10	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
328	549369.74	2214956.11	549369.74	2214956.11	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
327	549380.57	2214938.14	549380.57	2214938.14	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:30:

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	
327	400	31.63	-	-	
400	411	0.18	-	-	
411	399	19.60	-	-	
399	412	28.13	-	-	
412	328	4.39	-	-	
328	327	20.98	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:30 :

№ 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	-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	ı			
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$651 \pm 223$			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	ая для расчета предельной допустимой дения площади земельного участка, с AP-2 5*M**\P-2 5*2 5*\651-223			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	651			
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 47:03:0255001:30
------	--------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------

1.
----

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:29:

Система координат 47.2

Зона № 2

	· F /	<del>-</del>					
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (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
328	549369.74	2214956.11	549369.74	2214956.11	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
412	549373.65	2214958.10	549373.65	2214958.10	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
399	549398.22	2214971.79	549398.22	2214971.79	-	0.2	Временный межевой знак
141	549388.87	2214988.57	549388.87	2214988.57	-	0.2	Временный межевой знак
329	549360.81	2214971.94	549360.81	2214971.94	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
328	549369.74	2214956.11	549369.74	2214956.11	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:29:

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
328	412	4.39	-	-
412	399	28.13	-	-
399	141	19.21	-	-
141	329	32.62	-	-
329	328	18.18	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:29:

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

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:29:

№ 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	611 ± 216
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{611}=216$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	611
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 47:03:0255001:29:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:28:

Система координат 47.2

Зона № 2

Cherema Ro	ординат г	<del>-</del>					3011410112
		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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
329	549360.81	2214971.94	549360.81	2214971.94	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
141	549388.87	2214988.57	549388.87	2214988.57	-	0.2	Временный межевой знак
16	549380.06	2215004.38	549380.06	2215004.38	-	0.2	Временный межевой знак
413	549354.80	2214992.49	549354.80	2214992.49	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
330	549350.61	2214990.00	549350.61	2214990.00	-	0.2	Долговремен ный межевой знак
329	549360.81	2214971.94	549360.81	2214971.94	-	0.2	Долговремен ный межевой знак

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:28:

Обозначение часті	и 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
329	141	32.62	-	-
141	16	18.10	-	-
16	413	27.92	-	-
413	330	4.87	-	-
330	329	20.74	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:28:

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

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:03:0255001:28 :

№ 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	641 ± 222
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{641}=222$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	641
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 47:03:0255001:28:

1. Сведения о хај	рактерны	ых точка		здание				
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	47:03:025	5001:	:128 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государс	атся в Еди гвенном ро вижимости	естре	вь кол	целены в х полнения мплексных тровых ра	ζ	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорді	Координаты, 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
415		2214842.9 0	-	0	2214842.9 0	-	-	0.1
416		2214844.1	-	8	2214844.1	-	-	0.1
417	549470.63	2214845.8 9	-	549470.6 3	2214845.8 9	-	-	0.1
418	549468.43		-	3	2214849.8 2	ı	-	0.1
419		2214846.7 9		549463.0 2	2214846.7 9	-	-	0.1
420	549464.52	2214844.1 2	-	549464.5 2	2214844.1	-	-	0.1
415	549465.20	2214842.9 0	-	549465.2 0	2214842.9 0	-	-	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 номо	ером 47:03:0255001:128 :
1								

местоположения													
1. Сведения о хар	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание					
	вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объек незавершенного строительства)												
с кадастровым н	омером 4	17:03:025	5001:	:129 :									
Система координат	47.2							Зона № 2					
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Еди гвенном ро вижимости	еестре	вь кол кадас	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 такие формулы значениями и					
noni, pu	Коорди	наты, м	ус, м	Коорди	инаты, м	ус, м	динат	итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
	X	Y	R	X	Y	R		M					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
421	549310.82	2215014.3 4	-	2	2215014.3 4	-	-	0.1					
422	549309.15	2215016.5 9	-	5	2215016.5 9	ı	-	0.1					
423	549308.02	2215015.7 4	-	549308.0 2	2215015.7 4	-	-	0.1					
424	549304.57	2215020.3 6	-	549304.5 7	2215020.3 6	ı	-	0.1					
425	549303.37	2215021.9 7	-	549303.3 7	2215021.9 7	-	-	0.1					
426	549301.69	2215020.7	-		2215020.7	-	-	0.1					
427	549302.42	2215019.7 4	-	549302.4 2	2215019.7 4	-	-	0.1					
428	549299.14	2215017.2	-	549299.1 4	2215017.2 8	-	-	0.1					
429	549304.72	2215009.8 0	-	549304.7 2	2215009.8 0	-	-	0.1					
421	549310.82	2215014.3	-		2215014.3	-	-	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 47:03:0255001:129 :					
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	17:03:025	5001:	:130 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимость	естре	вь кол	целены в хо полнения иплексных тровых раб	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, м
	X	Y	R	X	Y	R		IVE
1	2	3	4	5	6	7	8	9
430	549307.32	2215032.8 8	-	2	2215032.8 8	-	-	0.1
431	549308.57	2215033.5	-	549308.5 7	2215033.5	-	-	0.1
432	549312.73	2215035.6 5	-	549312.7 3	2215035.6 5	-	-	0.1
433	549308.67	2215043.1	-	549308.6 7	2215043.1	-	-	0.1
434	549303.28	2215040.3	-		2215040.3	-	-	0.1
435	549305.57	2215036.1	-		2215036.1	-	-	0.1
430	549307.32	2215032.8	-		2215032.8	-	-	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 47:03:0255001:130:
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	17:03:025	5001:	:343 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	естре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	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 Mt, м
	X	Y	R	X	Y	R		.,,
1	2	3	4	5	6	7	8	9
436	549348.32	2214828.4 4	-	2	2214828.4 4	-	-	0.2
437	549350.90	2214829.8 8	-	0	2214829.8 8	-	-	0.2
438	549357.01	2214833.2 2	ı	1	2214833.2	-	-	0.2
439	549353.38	2214839.8 5	-	8	2214839.8 5	-	-	0.2
440	549347.28	1	-	8	2214836.5 1	-	-	0.2
441	549348.16	U	-	6	2214834.9 0	-	-	0.2
442	549345.50	2214833.4	-	0	2214833.4 5	-	-	0.2
436	549348.32	2214828.4 4	-	549348.3	2214828.4 4	-	-	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 47:03:0255001:343 :
1								

местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура здание								
					вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)			
с кадастровым номером 47:03:0255001:344:								
Система координат 47.2								
Обозначение характерных точек контура	государс	атся в Еди гвенном ро вижимости	еестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	вооплиняты м		Ради ус, м		итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
443	549395.38	2214858.7 4	-	549395.3	2214858.7 4	-	-	0.2
444	549401.72	2214862.0 9	-	2	2214862.0 9	-	-	0.2
445	549399.36	2214866.5	-	549399.3 6	2214866.5 6	-	-	0.2
446	549400.60	2214867.2 1	-	549400.6 0	2214867.2 1	-	-	0.2
447	549398.90	2214870.4 4	-	549398.9 0	2214870.4 4	-	-	0.2
448	549395.49	2214868.6 5	-	549395.4 9	2214868.6 5	-	-	0.2
449	549395.03	2214869.5	-	549395.0 3	2214869.5	-	-	0.2
450	549390.87	2214867.3 4	-	549390.8 7	2214867.3 4	-	-	0.2
451	549392.05	2214865.0 9	-	549392.0 5	2214865.0 9	-	-	0.2
443	549395.38	2214858.7 4	-	549395.3 8	2214858.7 4	-	-	0.2
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:0255001:344 :								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:03:0255001:344 :								
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	17:03:025	5001:	346:					
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 погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в		
контура	Координаты, м Ради ус, м Координ		інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
	X	Y	R	X	Y	R		IVE	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
452	549340.52	2215016.0 9	-	549340.5	2215016.0 9	-	-	0.1	
453	549345.85	2215018.8 7	-	5	2215018.8 7	-	-	0.1	
454	549345.11	2215020.3	-	1	2215020.3	ı	-	0.1	
455	549342.41	2215025.6 2	-	1	2215025.6 2	ı	-	0.1	
456	549337.07	2215022.8 4	-	7	2215022.8 4	-	-	0.1	
457	549339.77	2215017.5	-	549339.7 7	2215017.5	-	-	0.1	
452	549340.52	2215016.0 9	-	549340.5 2	2215016.0 9	-	-	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 47:03:0255001:346 :	
1									

местоположения											
1. Сведения о хај	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание			
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)			
с кадастровым н	омером 4	17:03:025	55001:	:347 :							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Обозначение характерных точек	рактерных точек		вь кол	делены в х полнения мплексных 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	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			
458	549381.87	2214898.7 7	-	549381.8 7	2214898.7 7	-	-	0.2			
459	549388.09	9	-	9	2214902.1 9	-	-	0.2			
460	549383.21	2214911.0 7	-	549383.2	2214911.0 7	-	-	0.2			
461	549380.58	2214909.6 3	-	8	2214909.6 3	-	-	0.2			
462	549375.28	2214906.7 1	-	549375.2 8	2214906.7 1	-	-	0.2			
463	549377.91	2214901.9 1	-	1	2214901.9 1	-	-	0.2			
464	549379.63	2214902.8 5	-	549379.6 3	2214902.8	-	-	0.2			
465	549379.81	2214902.5 3	-	1	2214902.5 3	-	-	0.2			
466	549379.68	2214900.8 9	-	549379.6 8	2214900.8 9	-	-	0.2			
467	549380.44	2214899.5 4	-	4	2214899.5 4	-	-	0.2			
458	549381.87	2214898.7 7	-	549381.8 7	2214898.7 7	-	-	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 номо	ером 47:03:0255001:347 :			
1											

					10110110			
1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект
							незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	17:03:025	5001:	:349 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	ктерных точек		естре	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	инаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
468	549452.99	1	-	9	2214691.7 1	-	-	0.2
469	549457.77	2214694.4 0	-	7	2214694.4 0	-	-	0.2
470	549459.42	2214691.5 5	-	2	2214691.5 5	-	-	0.2
471	549461.49	3	-	9	2214692.8 3	-	-	0.2
472	549459.90	9	-	0	2214695.5 9	-	-	0.2
473	549463.88	3	-	8	2214697.8 3	-	-	0.2
474	549461.02	2214702.9	-	2	2214702.9 3	-	-	0.2
475	549450.03	2214696.8 4	-	3	2214696.8 4	-	-	0.2
468	549452.99	2214691.7 1	-	549452.9 9	2214691.7 1	-	-	0.2
2. Иные сведения с кадастровым н								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	кте н	едвижи	мости с	кадас	тровым ном	ером 47:03:0255001:349:
1								

	церж царс:	<b>47:03:02</b> 5	55001:	:350 :	вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
Система координат 47.2	церж царс:	47:03:025	55001	:350 :				
Со	царс							
	царс							Зона № 2
Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости				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 Ко	Координаты, м		Ради ус, м	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
2	(	Y	R	X	Y	R	1	M
1 2		3	4	5	6	7	8	9
47:03:0255001:350 (1/2)								-
476 5493	6.63	2214879.6 5	-	549316.6 3	2214879.6 5	-	-	0.2
477 54932	21.77	2214882.3	-	549321.7 7	2214882.3	-	-	0.2
478 5493	7.66	2214889.9	-	549317.6 6	2214889.9	-	-	0.2
479 5493	2.38	2214887.2	-	549312.3 8	2214887.2	-	-	0.2
480 5493	0.48	2214886.2	-	549310.4 8	2214886.2	-	-	0.2
481 5493	3.37	2214880.9	-	549313.3 7	2214880.9	-	-	0.2
482 5493	5.29	2214882.0 5	-	549315.2 9	2214882.0 5	-	-	0.2
476 5493	6.63	2214879.6 5	-	549316.6 3	2214879.6 5	-	-	0.2
47:03:0255001:350 (2/2)								-
483 5493	7.13	2214878.7 7	-	549317.1 3	2214878.7 7	-	-	0.2
484 54932	22.23	2214881.5 5	-	549322.2 3	2214881.5 5	-	-	0.2
477 54932	21.77	2214882.3 9	-	549321.7 7	2214882.3 9	-	-	0.2
476 5493	6.63	2214879.6 5	-	549316.6 3	2214879.6 5	-	-	0.2
483 5493	7.13	2214878.7 7	-	549317.1 3	2214878.7 7	-	-	0.2
2. Иные сведения об с с кадастровым номер								
1.								
3. Пояснения к сведен	ияи	——— и об объе	екте н	едвижи	мости с і	кадас	тровым номе	ером 47:03:0255001:350 :
1								

1. Сведения о характерных точках контура здание										
•	•			••	вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект		
							незавершен	ного строительства)		
с кадастровым н	_	17:03:025	55001:	:351 :						
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	Коорді	инаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	X	Y	R	X	Y	R		IVE.		
1	2	3	4	5 5 402 47 2	<b>6</b> 2215117.6	7	8	9		
485	549347.38	2215117.6 6	-	8	6	-	-	0.2		
486	549344.20	2215125.1 1	-	0	2215125.1 1	-	-	0.2		
487	549336.88	2215121.9 8	-	549336.8 8	2215121.9 8	-	-	0.2		
488	549340.06	2215114.5 5	-	549340.0 6	2215114.5	-	-	0.2		
485	549347.38	2215117.6 6	-	549347.3 8	2215117.6 6	-	-	0.2		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:0255001:351 :										
1.										
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	іедвижи	мости с 1	кадас	тровым номо	ером 47:03:0255001:351 :		
1										

					10110110			
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	47:03:025	55001:	:352 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	рных 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		оординаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3 2214925.4	4	5 5 40212 7	<b>6</b> 2214925.4	7	8	9
489	549313.77	0	-	7	0	-	-	0.2
490	549320.94	2214929.3	-	549320.9 4	2214929.3	-	-	0.2
491	549317.99	2214934.7 0	-	9	2214934.7 0	-	-	0.2
492	549317.13	2214934.2	-	549317.1	2214934.2	-	-	0.2
493	549316.38	2214935.5 9	-	549316.3 8	2214935.5 9	-	-	0.2
494	549313.64	2214934.0 8	-	4	2214934.0 8	-	-	0.2
495	549310.07	2214932.1 1	-	549310.0 7	2214932.1 1	-	-	0.2
496	549310.79	2214930.8 1	-	9	2214930.8 1	-	-	0.2
489	549313.77	2214925.4 0	-	549313.7 7	2214925.4 0	-	-	0.2
2. Иные сведения с кадастровым н								
1.								
3. Пояснения к с	ведения	м об объе	екте н	іедвижи	мости с	кадас	тровым ном	ером 47:03:0255001:352:
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	17:03:025	5001:	353 :						
Система координат	47.2							Зона № 2		
Содержатся государственн Обозначение недвижи			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	ы, м Ради ус, м Координаты		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		
497	549480.67	2214868.2 2	-	7	2214868.2 2	ı	-	0.2		
498	549482.40	2214869.2 4	-	0	2214869.2 4	ı	-	0.2		
499	549487.75	/	-	5	2214872.3 7	-	-	0.2		
500	549484.61	2214877.7 2	-	1	2214877.7 2	-	-	0.2		
501	549479.27	2214874.5 9	-	7	2214874.5 9	-	-	0.2		
502	549477.54	/	-	4	2214873.5 7	-	-	0.2		
497	549480.67	2214868.2 2	-	549480.6 7	2214868.2 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 номо	ером 47:03:0255001:353:		
1										

здание

1. Сведения о характерных точках контура

	вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
с кадастровым н	омером 4	47:03:025	5001:	:354 :							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Обозначение характерных точек	государс	атся в Еди гвенном ро вижимости	вь 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			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			
47:03:0255001:354 (1/2)								-			
503	549440.24	2214814.2 0	-	549440.2 4	2214814.2 0	-	-	0.2			
504	549437.54	2214819.5 3	-	4	2214819.5 3	-	-	0.2			
505	549436.63	2214819.0 7	-	549436.6 3	2214819.0 7	-	-	0.2			
506	549436.17	2214819.9 8	-	549436.1 7	2214819.9 8	-	-	0.2			
507	549434.84	2214820.3 9	-	549434.8 4	2214820.3	-	-	0.2			
508	549433.11	2214819.5 2	-	1	2214819.5 2	1	-	0.2			
509	549432.65	2214818.1 9	-	549432.6 5	2214818.1	-	-	0.2			
510	549433.11	2214817.2 9	-	549433.1 1	9	ı	-	0.2			
511	549429.06	2214815.2 4	-	549429.0 6	2214815.2 4	-	-	0.2			
512	549431.76	1	-	6	2214809.9 1	1	-	0.2			
503	549440.24	2214814.2 0	-	549440.2 4	2214814.2 0	-	-	0.2			
47:03:0255001:354 (2/2)								-			
513	549440.52	2214814.3 4	-	549440.5 2	2214814.3	-	-	0.2			
514	549437.77	2214819.7 8	-	549437.7 7	2214819.7 8	-	-	0.2			
515	549431.86	2214816.8 0	-	549431.8 6	2214816.8	-	-	0.2			
516	549434.61	2214811.3 5	-	549434.6 1	2214811.3 5	ı	-	0.2			
513	549440.52	2214814.3 4	-	549440.5 2	2214814.3 4	ı	-	0.2			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:03:0255001:354:											
1.											
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:03:0255001:354 :											
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	омером 4	17:03:025	55001:	:355 :							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости к			вь кол кадас	делены в х іполнения мплексных тровых ра	ζ.	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			
		1	ус, м		инаты, м	yc, m		итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	<b>3</b> 2214881.7	4	5 549352.8	<b>6</b> 2214881.7	7	8	9			
517	549352.83	7	-	3	7	-	-	0.2			
518	549351.89	0	-	9	2214883.3 8	-	-	0.2			
519	549347.91	2214890.2 9	-	549347.9 1	2214890.2 9	-	-	0.2			
520	549340.42	2214885.9 7	-	549340.4 2	2214885.9 7	-	-	0.2			
521	549340.35	2214886.0 9	-	549340.3 5	2214886.0 9	-	-	0.2			
522	549339.32	2214885.5 0	-	549339.3 2	2214885.5 0	-	-	0.2			
523	549341.56	)	-	549341.5 6	2214881.5 5	-	-	0.2			
524	549342.59	2214882.1 3	-	9	2214882.1	-	-	0.2			
525	549344.92	2214878.0 2	-	2	2214878.0 2	-	-	0.2			
526	549349.02	2214880.3 5	-	2	2214880.3 5	-	-	0.2			
527	549349.35	9	-	549349.3 5	2214879.7 9	-	-	0.2			
517	549352.83	2214881.7 7	-	549352.8 3	2214881.7 7	-	-	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 номо	ером 47:03:0255001:355:			
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	47:03:025	9001	:177 :							
Система координат	47.2							Зона № 2			
Обозначение характерных точек	рактерных точек			вь ком	целены в х полнения мплексных тровых ра	бот	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в			
контура	Координаты, м		Ради ус, м	КОООЛИНЯТЫ, 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			
528	549518.89	O	-	9	2214682.4 6	-	-	0.1			
529	549515.12	3	-	2	2214687.7 5	-	-	0.1			
530	549515.02	8	-	2	2214687.6 8	-	-	0.1			
531	549514.04	Ö	-	4	2214689.0 6	-	-	0.1			
532	549509.31	2214685.7 0	-	1	2214685.7 0	-	-	0.1			
533	549508.21	2214684.3 0	-	1	2214684.3 0	-	-	0.1			
534	549507.78	U	-	8	2214682.4	-	-	0.1			
535	549511.49	2214677.1 9	-	9	2214677.1 9	-	-	0.1			
528	549518.89	2214682.4 6	-	549518.8	2214682.4 6	-	-	0.1			
2. Иные сведения с кадастровым н											
1.											
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	іедвижи	мости с	кадас	тровым ном	ером 47:03:0259001:177:			
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	17:03:025	5001:	:127 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимость	естре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			<b>Метод опреде</b> ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	оординаты, м Р		Кооплинаты 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
536	549330.45	2214771.9 3	-	5	2214771.9	-	-	0.1
537	549331.81	2214772.7 2	-	549331.8 1	2214772.7	-	-	0.1
538	549335.78	2214774.9 6	-	549335.7 8	2214774.9 6	-	-	0.1
539	549332.85	2214780.2 5	-	549332.8 5	2214780.2 5	-	-	0.1
540	549328.88	2214778.0 1	-	549328.8 8	2214778.0 1	-	-	0.1
541	549327.52	2214777.2 1	-	549327.5 2	2214777.2 1	-	-	0.1
536	549330.45	2214771.9 3	-	549330.4 5	2214771.9 3	-	-	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 47:03:0255001:127 :
1								

					10110110			
1. Сведения о хар	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект
							незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	47:03:025	5001:	:126 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	рных 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		ординаты, м Ради ус, м		Кооплинаты 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
542	549327.47	9	-	7	2214838.9 9	-	-	0.2
543	549332.58	U	-	8	2214841.9 0	-	-	0.2
544	549328.71	2214848.5 7	-	1	2214848.5 7	-	-	0.2
545	549323.15	9	-	5	2214845.7	-	-	0.2
546	549321.95	2214848.1 4	-	549321.9	2214848.1 4	-	-	0.2
547	549319.00	O	-	0	2214846.4 6	-	-	0.2
548	549322.09	/	-	9	2214840.4 7	-	-	0.2
549	549325.70	4	-	0	2214842.3 4	-	-	0.2
542	549327.47	2214838.9 9	-	549327.4	2214838.9 9	-	-	0.2
2. Иные сведения с кадастровым н								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	м об объе	екте н	іедвижи	мости с	кадас	тровым ном	ером 47:03:0255001:126:
1								

				Mec	10110,10	жен	ияки	
1. Сведения о хар	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
0 1/0 1/0 0 TO 0	organore /	17.02.025	5001.	125 .				
с кадастровым н	_	17:03:025	5001:	1125 :				Зона № 2
								23
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимости	естре	вь кол	целены в х пполнения 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 Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
550	549293.92	2214996.9 7	-	2	2214996.9 7	-	-	0.2
551	549298.70	2215000.3 4	-	549298.7	2215000.3	-	-	0.2
552	549293.55	2215007.6 8	-	5	2215007.6 8	-	-	0.2
553	549292.90	2215008.6	-	549292.9 0	2215008.6	-	-	0.2
554	549291.63	2215007.7 7	-	549291.6 3	2215007.7 7	-	-	0.2
555	549292.27	2215006.8 1	-	549292.2 7	2215006.8 1	-	-	0.2
556	549288.75	2215004.3 7	-	5	2215004.3 7	-	-	0.2
550	549293.92	2214996.9 7	ı	549293.9 2	2214996.9 7	1	-	0.2
2. Иные сведения с кадастровым н								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	кте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым номо	ером 47:03:0255001:125 :
1								

				MICC	10110310	MCII	*1 <i>7</i> 1	
1. Сведения о хар	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид с	бъект	а недвижимо	сти (здание, сооружение, объект
								ного строительства)
		17.02.025	5001.	.124.				
с кадастровым н	омером 4	17:03:025	5001	:124 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
	C	E		Опред	целены в х	оде		_
		атся в Еди гвенном ре			іполнения			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности
Обозначение		вижимости	-	_	мплексных тровых ра		Метод опреде	определения координат характерных
характерных точек контура			Ради			Ради	ления коор динат	точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и
	Коорди	наты, м	ус, м	Коорди	инаты, м	ус, м		итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
557	549384.84	2214766.5	-	549384.8 4	2214766.5 6	-	-	0.2
558		2214770.3			2214770.3		_	0.2
		22147765	-	9 540397.1	7 2214776.5	-	-	
559	349387.13	3	-	3	3	-	-	0.2
560		2214772.7 2		9	2214772.7 2	-	-	0.2
557	549384.84	2214766.5	-	549384.8 4	2214766.5 6	-	-	0.2
с кадастровым н  1.  3. Пояснения к с  1					мости с	кадас	тровым ном	ером 47:03:0255001:124 :
								_

1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	тура				здание
					сти (здание, сооружение, объект ного строительства)			
с кадастровым н	омером 4	17:03:025	5001:	:115 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			вь кол	целены в х полнения мплексных тровых ра	ζ.	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	инаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	<b>3</b> 2214828.6	4	540410.8	<b>6</b> 2214828.6	7	8	9
561	549419.87	2	-	7	2	-	-	0.2
562	549425.05	3	-	5	2214831.7 5	-	-	0.2
563	549422.07	2214836.8 6	-	549422.0 7	2214836.8 6	-	-	0.2
564	549416.89	2214833.7	-	549416.8 9	2214833.7	-	-	0.2
561	549419.87	2214828.6 2	-	549419.8 7	2214828.6 2	-	-	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 47:03:0255001:115 :
1								

1. Сведения о хаг	актернь	ых точка	х кон	тура				здание		
	-				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
							незавершен	ного строительства)		
с кадастровым н	_	17:03:025	55001:	:117 :						
Система координат	47.2			1				Зона № 2		
Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в		
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорді	инаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	X	Y	R	X	Y	R		M		
1	2	2215127.2	4	5/10221.9	<b>6</b> 2215137.2	7	8	9		
565	549331.86	2215137.2	-	6	4	-	-	0.2		
566	549338.93	2215141.1 4	-	3	2215141.1 4	-	-	0.2		
567	549334.10	2215149.9 0	-	0	2215149.9 0	-	-	0.2		
568	549327.04	2215146.0 1	-	549327.0 4	2215146.0 1	-	-	0.2		
565	549331.86	2215137.2 4	-	549331.8 6	2215137.2 4	-	-	0.2		
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 47:03:0255001:117:		
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	17:03:025	5001:	118:						
Система координат	47.2							Зона № 2		
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимости	естре	вы кол	целены в хо полнения иплексных гровых раб	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		N1		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
569	549340.76	O	-	6	2214973.8 6	-	-	0.2		
570	549347.95	2214977.8 9	-	549347.9 5	2214977.8 9	-	-	0.2		
571	549343.98	2214985.2 7	-	549343.9 8	2214985.2 7	-	-	0.2		
572	549339.43	2214982.7 0	-	549339.4 3	2214982.7 0	-	-	0.2		
573	549340.36	2214981.0 6	-	549340.3 6	2214981.0 6	-	-	0.2		
574	549337.74	2214979.6 1	-	549337.7 4	2214979.6 1	-	-	0.2		
569	549340.76	2214973.8 6	-		2214973.8 6	-	-	0.2		
2. Иные сведения с кадастровым н										
1.										
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	кте н	едвижи	мости с і	кадас	тровым ном	ером 47:03:0255001:118:		
1										

				мес	тополо	жен	ИЯ	
1. Сведения о хај	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	47:03:025	55001:	:119 :				
Система координат	47.2							3она № 2
Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			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	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	Координаты, 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								-
575	549279.76	2214860.3 6	-	549279.7 6	2214860.3 6	-	-	0.2
576	549283.32	2214862.0	-	549283.3 2	2214862.0	-	-	0.2
577	549282.54	2214863.7 5	-	549282.5 4	2214863.7 5	-	-	0.2
578	549285.51	2214865.1 4	-	549285.5 1	2214865.1 4	-	-	0.2
579	549282.87	2214870.3 5	-	549282.8 7	2214870.3 5	-	-	0.2
580	549277.69	4	-	9	2214867.9 4	-	-	0.2
581	549279.69	2214863.9 6	-	549279.6 9	2214863.9 6	-	-	0.2
582	549278.40	1	-	0	2214863.3 1	-	-	0.2
575	549279.76	2214860.3 6	-	549279.7 6	2214860.3 6	-	-	0.2
Внутренний контур								-
583	549278.67	2214862.7 2	-	549278.6 7	2214862.7 2	-	-	0.2
584	549276.81	2214866.7 6	-	1	2214866.7 6	-	-	0.2
585	549278.00		-	0	2214867.3 2	-	-	0.2
586	549280.00	4	-	0	2214863.3 4	-	-	0.2
583	549278.67	2214862.7 2	-	549278.6 7	2214862.7 2	-	-	0.2
2. Иные сведения с кадастровым н								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с	кадас	тровым номо	ером 47:03:0255001:119 :
1								

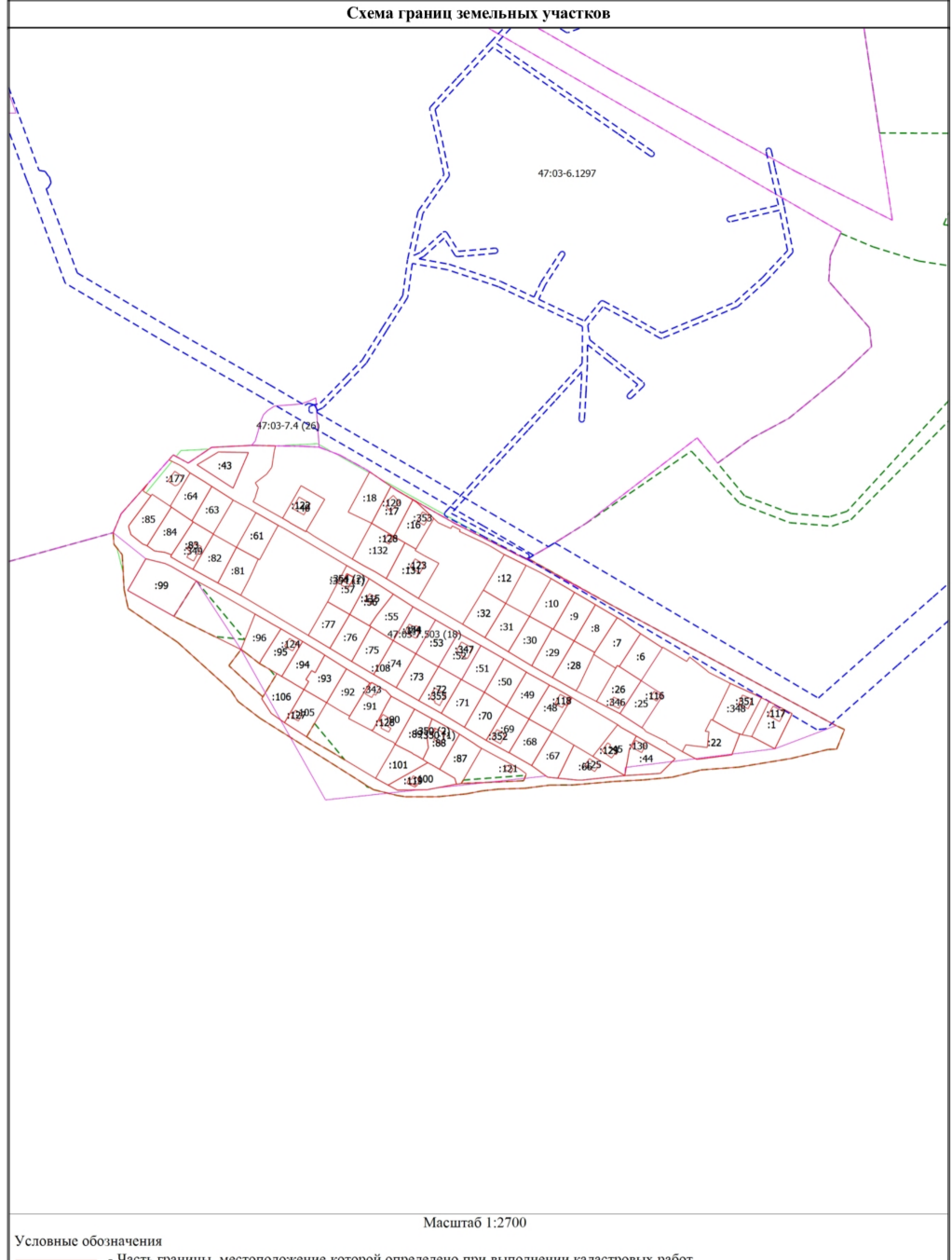
1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	тура	здание					
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)		
с кадастровым н	омером 4	17:03:025	5001:	:120 :						
Система координат	47.2							Зона № 2		
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимости	естре	вы ком	целены в х полнения иплексных тровых ра	[	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в		
контура	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		
587	549492.05	2214844.1 4	-	549492.0 5	2214844.1 4	-	-	0.2		
588	549493.94	2214846.2 4	-	549493.9 4	2214846.2 4	1	-	0.2		
589	549495.47	2214844.8 4	-	549495.4 7	2214844.8 4	-	-	0.2		
590	549500.37	2214849.9 4	-	549500.3 7	2214849.9 4	-	-	0.2		
591	549495.00	2214854.8 1	-	549495.0 0	2214854.8 1	-	-	0.2		
592	549490.13	2214849.7 5	-	549490.1 3	2214849.7 5	-	-	0.2		
593	549488.18	2214847.7 1	-	549488.1 8	2214847.7 1	-	-	0.2		
587	549492.05	2214844.1 4	-	549492.0 5	2214844.1 4	-	-	0.2		
2. Иные сведения с кадастровым н										
1.										
	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с і	кадас	тровым номо	ером 47:03:0255001:120 :		
1										

1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	тура				здание
					сти (здание, сооружение, объект ного строительства)			
с кадастровым н	омером 4	17:03:025	55001:	:121 :				
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	Коорди	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
594	549290.41	2	-	1	2214935.2 2	-	-	0.2
595	549293.58	2214936.8 1	-	8	2214936.8 1	-	-	0.2
596	549290.89	2214941.7 8	-	549290.8 9	2214941.7 8	-	-	0.2
597	549287.72	9	-	2	2214940.1 9	-	-	0.2
594	549290.41	2214935.2 2	-	549290.4 1	2214935.2 2	-	-	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 47:03:0255001:121 :
1								

1.0								
1. Сведения о хар	актернь	ах точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	17:03:025	55001:	122 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	Содерж государст недн	еестре	вы ком	целены в х полнения иплексных гровых ра	(	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		N1
1	2	3	4	5	6	7	8	9
598	549490.43	2214772.6 9	-	549490.4 3	2214772.6 9	-	-	0.2
599	549499.12	2214777.6 8	-	549499.1 2	2214777.6 8	-	-	0.2
600	549494.17	2214786.3 7	-	549494.1 7	2214786.3 7	-	-	0.2
601	549485.48	2214781.3 7	-	549485.4 8	2214781.3 7	-	-	0.2
598	549490.43	2214772.6 9	-	549490.4 3	2214772.6 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 47:03:0255001:122 :
1								

1. Сведения о хар	актернь	ых точка	х кон	тура	здание					
					вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
с кадастровым н	омером 4	17:03:025	5001:	:123 :						
Система координат	47.2							Зона № 2		
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	естре	вы кол	целены в хо полнения иплексных тровых раб	(	Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в		
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	X	Y	R	X	Y	R		M1		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
602	549445.50	1	-	0	2214862.8 1	-	-	0.2		
603	549447.44	2214864.0 1	-	4	2214864.0 1	-	-	0.2		
604	549451.73	3	-	3	2214866.6 5	ı	-	0.2		
605	549448.59	2214871.8 7	ı	9	2214871.8 7	ı	-	0.2		
606	549447.27	2214874.0 5	-	7	2214874.0 5	ı	-	0.2		
607	549440.88	2214870.3 1	-	549440.8 8	2214870.3 1	-	-	0.2		
602	549445.50	2214862.8 1	-	549445.5 0	2214862.8 1	-	-	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 номо	ером 47:03:0255001:123:		
1										

				WICC	10110310	MCII		
1. Сведения о хар	оактернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид о	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
с кадастровым н	омером 4	17:03:025	5001:	:116 :				
Система координат	47.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	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		наты, м	Ради ус, м		інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	<b>6</b> 2215049.9	7	8	9
608	549350.19	1	-	9	1	-	-	0.1
609	549347.12	2215054.6	-	2	2215054.6	-	-	0.1
610	549342.76	2215051.8	-	6	2215051.8	-	-	0.1
611	549345.82	9	-	2	2215047.0 9	-	-	0.1
608	549350.19	2215049.9 1	-	549350.1	2215049.9 1	-	-	0.1
<ol> <li>с кадастровым н</li> <li>.</li> <li>.</li></ol>					мости с 1	кадас	тровым ном	ером 47:03:0255001:116 :
1								



- 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> <li>Граница кадастрового квартала</li> </ul>
	<ul> <li>Граница населенного пункта</li> <li>Граница муниципального образования</li> </ul>
	- Граница территориальной зоны - Граница зоны с особыми условиями