

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:07:0717007, 47:07:0717007

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

### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидии, "30" января 2025 г. , 321-20-2025-002

### 3. Дата подготовки карты-плана территории: "01" сентября 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: Управление Росреестра по Ленинградской области

основной государственный регистрационный номер: 1037843045734

идентификационный номер налогоплательщика: 7815027624

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

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

### 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: Публично-правовая компания «Роскадастр», 197101, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корпус 2, литера Б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Протасевич Нелли Владимировна 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: 167-653-094 00

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: А-1736, 2017-11-07

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация «Союз кадастровых инженеров»

Контактный телефон: +78126304041

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 197101, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корпус 2, литера Б 47\_upr@rosreestr.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	13.08.2025	КУВИ-001/2025-154960861	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:07:0717007	-
2	Кадастровый план территории	15.05.2025	КУВИ-001/2025-105981810	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:07:0717012	-
3	Кадастровая выписка о земельном участке	14.05.2025	б/н	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:07:0000000:457	-
4	Кадастровый план территории	15.05.2025	КУВИ-001/2025-105910420	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:07:0717008	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. На территории кадастрового квартала 47:07:0717007 в соответствии с Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидии № 321-20-2025-002 от 30.01.2025 выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР).</p> <p>Кадастровый квартал 47:07:0717007 расположен на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области.</p> <p>Карта-план территории подготовлен на основании:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее – ЕГРН);</li> <li>- картографической основы;</li> <li>- цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 и 1:2000;</li> <li>- материалов землеустроительной документации, содержащихся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства; - ситуационных и поэтажных планов, содержащихся в технических паспортах, расположенных на земельных участках объектов недвижимости, которые находятся в архивах организаций по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации;</li> <li>- планово-картографических материалов, имеющихся в органах местного самоуправления муниципального района;</li> <li>- документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков.</li> </ul> <p>Общая площадь кадастрового квартала — 2,02 га.</p> <p>При выполнении ККР было выявлено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 земельных участков, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства;</li> <li>- 14 земельных участков, в отношении которого осуществлено исправление реестровых ошибок в местоположении границ – устранена чересполосица и наложение границ;</li> <li>- 2 объектов капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках;</li> <li>- 0 объекта капитального строительства, в отношении которых осуществлено исправление реестровых ошибок в местоположении границ.</li> </ul> <p>Согласно сведениям ЕГРН, уточняемые земельные участки расположены в территориальной зоне Зона для ведения садоводства в границах населенных пунктов (Ж-5) – реестровый номер 47:07-7.664, в соответствии с Правилами землепользования и застройки территории муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области минимальный размер земельного участка 600 м.кв, максимальный – 5000 м.кв.</p>					

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:6 :

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7	458592.17	2223173.00	458592.17	2223173.00	Фотограмметричес кий метод	0.10	-
8	458599.21	2223189.05	458599.21	2223189.05	Фотограмметричес кий метод	0.10	-
9	458561.39	2223202.06	458561.39	2223202.06	Фотограмметричес кий метод	0.10	-
11	-	-	458559.95	2223198.77	Фотограмметричес кий метод	0.10	-
10	458554.31	2223185.94	458554.31	2223185.94	Фотограмметричес кий метод	0.10	-
7	458592.17	2223173.00	458592.17	2223173.00	Фотограмметричес кий метод	0.10	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
7	8	17.53	-	-
8	9	40.00	-	-
9	11	3.59	-	-
11	10	14.01	-	-
10	7	40.01	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:6 :

№ 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	Российская Федерация, Ленинградская область, м-р-н Всеволожский, з/у 153
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	700 ± 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{700} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	700
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 5000
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	47:07:0000000:457
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0717007:6 :		
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 47:07:0717007:17 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	458502.13	2223012.77	458502.00	2223013.98	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
2	458500.02	2223034.57	458500.02	2223034.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
3	458484.20	2223034.89	458497.00	2223033.96	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
4	458466.56	2223036.26	458466.12	2223035.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
5	458458.72	2223015.13	458459.18	2223016.35	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
6	458478.89	2223013.80	458478.55	2223015.06	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1	458502.13	2223012.77	458502.00	2223013.98	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:17 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	20.68	-	-
2	3	3.08	-	-
3	4	30.90	-	-
4	5	19.97	-	-
5	6	19.41	-	-
6	1	23.47	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:17 :**

№ 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	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, з/у 125
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:17 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$751 \pm 10$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{751} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	828
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	77
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	600 5000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:07:0717007:244
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	47:07:0000000:457
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0717007:17 :**

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 47:07:0717007:10 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	458557.96	2223199.36	458559.95	2223198.77	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
32	-	-	458560.58	2223202.33	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
12	458563.87	2223212.37	458563.05	2223212.11	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
13	458517.41	2223232.26	458517.41	2223232.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
14	458514.16	2223217.19	458514.16	2223217.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
11	458557.96	2223199.36	458559.95	2223198.77	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:10 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
11	32	3.62	-	-
32	12	10.09	-	-
12	13	49.89	-	-
13	14	15.42	-	-
14	11	49.36	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:10 :**

№ 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	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, з/у 133
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	709 ± 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:10 :		
№ 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	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{709} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	720
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 5000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:07:0717007:30
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	47:07:0000000:457
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0717007:10 :		
1.	-	



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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:9 :

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	458551.66	2223185.45	458551.66	2223185.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
n1Y	-	-	458552.21	2223186.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
10	-	-	458554.31	2223185.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
11	458557.96	2223199.36	458559.95	2223198.77	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
14	458514.16	2223217.19	458514.16	2223217.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
16	458510.66	2223201.01	458510.66	2223201.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
15	458551.66	2223185.45	458551.66	2223185.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
15	n1Y	1.34	-	-
n1Y	10	2.22	-	-
10	11	14.01	-	-
11	14	49.36	-	-
14	16	16.55	-	-
16	15	43.85	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:9 :

№ 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	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, з/у 132
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:9 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$754 \pm 10$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{754} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	720
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	34
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 5000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:07:0717007:30
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	47:07:0000000:457
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0717007:9 :**

1.	-
----	---

[illegible]

## 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 47:07:0717007:18 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	458478.62	2222985.45	458478.62	2222985.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
6	458478.89	2223013.80	458478.55	2223015.06	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
5	-	-	458459.18	2223016.35	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
5	458458.72	2223015.13	458458.72	2223015.13	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
18	458449.49	2222987.15	458449.49	2222987.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
17	458478.62	2222985.45	458478.62	2222985.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:18 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	6	29.61	-	-
6	5	19.41	-	-
5	5	1.30	-	-
5	18	29.46	-	-
18	17	29.18	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:18 :**

№ 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	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, з/у 124
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	721 ± 9



## 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 47:07:0717007:15 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	458505.69	2222984.27	458505.69	2222984.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1	-	-	458502.13	2223012.77	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1	458502.13	2223012.77	458502.00	2223013.98	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
6	458478.89	2223013.80	458478.55	2223015.06	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
17	458478.62	2222985.45	458478.62	2222985.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
20	458498.11	2222984.23	458498.11	2222984.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
19	458505.69	2222984.27	458505.69	2222984.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:15 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
19	1	28.72	-	-
1	1	1.22	-	-
1	6	23.47	-	-
6	17	29.61	-	-
17	20	19.53	-	-
20	19	7.58	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:15 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, з/у 123
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:15 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	752 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мt*√Р=3.5*0,1*√752=10
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	718
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	34
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 5000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:07:0717007:242
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	47:07:0000000:457
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0717007:15 :		
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 47:07:0717007:7 :

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	458466.56	2223036.26	458466.12	2223035.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
3	458484.20	2223034.89	-	-	-	-	-
3	-	-	458497.00	2223033.96	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
2	458500.02	2223034.57	458500.02	2223034.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
21	458499.56	2223053.61	458499.56	2223053.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
22	458501.90	2223063.43	458501.90	2223063.43	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
23	458476.81	2223064.10	458476.81	2223064.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
24	458470.38	2223045.89	458470.38	2223045.89	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
25	458469.36	2223046.10	458469.36	2223046.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
26	458467.93	2223041.59	458467.93	2223041.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
4	458466.56	2223036.26	458466.12	2223035.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	3	30.90	-	-
3	2	3.08	-	-
2	21	19.05	-	-
21	22	10.09	-	-
22	23	25.10	-	-
23	24	19.31	-	-
24	25	1.04	-	-
25	26	4.73	-	-
26	4	6.76	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:7 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, з/у 125а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$846 \pm 10$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{846} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	823
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	600 5000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:07:0000000:73015
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	47:07:0000000:457
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0717007:7 :</b>		
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 47:07:0717007:11 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	458563.87	2223212.37	458563.05	2223212.11	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
27	458571.91	2223224.40	458571.91	2223224.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
28	458529.32	2223247.81	458529.32	2223247.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
13	458517.41	2223232.26	458517.41	2223232.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
12	458563.87	2223212.37	458563.05	2223212.11	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:11 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
12	27	15.15	-	-
27	28	48.60	-	-
28	13	19.59	-	-
13	12	49.89	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:11 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, з/у 134
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$840 \pm 10$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{840} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	830

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:11 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 5000
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	47:07:0000000:457
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0717007:11 :		
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 47:07:0717008:16 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
29	458600.92	2223188.47	458600.92	2223188.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
30	458609.67	2223204.19	458609.67	2223204.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
31	458570.52	2223222.31	458570.52	2223222.31	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
12	458563.87	2223212.37	458563.05	2223212.11	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
32	458559.48	2223202.70	458560.58	2223202.33	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
9	458561.39	2223202.06	458561.39	2223202.06	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
8	458599.21	2223189.05	458599.21	2223189.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
29	458600.92	2223188.47	458600.92	2223188.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717008:16 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
29	30	17.99	-	-
30	31	43.14	-	-
31	12	12.64	-	-
12	32	10.09	-	-
32	9	0.85	-	-
9	8	40.00	-	-
8	29	1.81	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717008:16 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, з/у 152

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717008:16 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$883 \pm 10$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{883} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	882
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	600 5000
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	47:07:0000000:457
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0717008:16 :</b>		
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 47:07:0000000:457 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
47:07:0000000 :457 (1) Внешний контур						-	
33	458897.28	2223297.55	458897.28	2223297.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
34	458903.46	2223342.74	458903.46	2223342.74	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
35	458903.32	2223342.75	458903.32	2223342.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
36	458900.41	2223324.14	458900.41	2223324.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
37	458896.27	2223297.70	458896.27	2223297.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
33	458897.28	2223297.55	458897.28	2223297.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
47:07:0000000 :457 (2) Внешний контур						-	
38	458016.71	2222943.46	458016.71	2222943.46	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
39	458029.58	2222929.05	458029.58	2222929.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
40	458030.13	2222955.56	458030.13	2222955.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
41	458041.70	2222971.02	458041.70	2222971.02	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
42	458068.46	2223006.78	458068.46	2223006.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
43	458070.14	2223010.65	458070.14	2223010.65	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
44	458081.40	2223026.34	458081.40	2223026.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
45	458091.52	2223041.42	458091.52	2223041.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
46	458089.04	2223043.22	458089.04	2223043.22	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
38	458016.71	2222943.46	458016.71	2222943.46	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
47:07:0000000 :457 (3) Внешний контур						-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
47	458963.59	2223443.88	458963.59	2223443.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
48	458963.79	2223504.52	458963.79	2223504.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
49	458977.41	2223516.24	458977.41	2223516.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
50	458980.31	2223543.07	458980.31	2223543.07	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
51	458982.79	2223561.35	458982.79	2223561.35	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
52	458986.47	2223567.60	458986.47	2223567.60	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
53	458948.59	2223572.76	458948.59	2223572.76	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
54	458925.16	2223575.59	458925.16	2223575.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
55	458906.33	2223577.56	458906.33	2223577.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
56	458881.85	2223581.32	458881.85	2223581.32	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
57	458866.21	2223582.62	458866.21	2223582.62	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
58	458860.55	2223583.52	458860.55	2223583.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
59	458841.19	2223585.49	458841.19	2223585.49	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
60	458839.58	2223588.20	458839.58	2223588.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
61	458837.89	2223612.36	458837.89	2223612.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
62	458837.36	2223615.75	458837.36	2223615.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
63	458835.68	2223634.65	458835.68	2223634.65	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
64	458839.15	2223638.80	458839.15	2223638.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
65	458868.01	2223636.18	458868.01	2223636.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
66	458868.54	2223635.09	458868.54	2223635.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
67	458893.17	2223631.99	458893.17	2223631.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
68	458906.05	2223630.41	458906.05	2223630.41	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
69	458922.79	2223629.81	458922.79	2223629.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
70	458936.41	2223626.14	458936.41	2223626.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
71	458956.01	2223622.95	458956.01	2223622.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
72	458954.98	2223613.04	458954.98	2223613.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
73	458960.89	2223608.93	458960.89	2223608.93	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
74	458956.77	2223630.29	458956.77	2223630.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
75	458940.32	2223631.42	458940.32	2223631.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
76	458934.91	2223692.45	458934.91	2223692.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
77	458898.61	2223813.26	458898.61	2223813.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
78	458868.81	2223813.38	458868.81	2223813.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
79	458865.51	2223813.81	458865.51	2223813.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
80	458845.46	2223813.92	458845.46	2223813.92	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
81	458824.54	2223814.53	458824.54	2223814.53	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
82	458802.43	2223816.04	458802.43	2223816.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
83	458782.62	2223816.25	458782.62	2223816.25	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
84	458774.00	2223841.20	458774.00	2223841.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
85	458772.95	2223842.05	458772.95	2223842.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
86	458765.94	2223862.45	458765.94	2223862.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
87	458771.40	2223865.86	458771.40	2223865.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
88	458786.33	2223865.01	458786.33	2223865.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
89	458805.26	2223865.04	458805.26	2223865.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
90	458830.03	2223864.99	458830.03	2223864.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
91	458856.99	2223866.16	458856.99	2223866.16	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
92	458881.18	2223867.38	458881.18	2223867.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
93	458876.31	2223889.93	458876.31	2223889.93	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
94	458866.12	2223905.00	458866.12	2223905.00	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
95	458870.26	2223881.42	458870.26	2223881.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
96	458863.21	2223872.33	458863.21	2223872.33	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
97	458840.92	2223871.97	458840.92	2223871.97	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
98	458822.69	2223871.34	458822.69	2223871.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
99	458803.62	2223870.28	458803.62	2223870.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
100	458783.64	2223871.46	458783.64	2223871.46	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
101	458764.72	2223871.30	458764.72	2223871.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
102	458754.48	2223897.58	458754.48	2223897.58	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
103	458744.19	2223896.69	458744.19	2223896.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
104	458747.32	2223890.07	458747.32	2223890.07	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
105	458728.32	2223879.84	458728.32	2223879.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
106	458720.86	2223872.04	458720.86	2223872.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
107	458706.10	2223854.14	458706.10	2223854.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
108	458697.31	2223847.67	458697.31	2223847.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
109	458679.18	2223889.39	458679.18	2223889.39	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
110	458672.99	2223905.84	458672.99	2223905.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
111	458665.48	2223924.36	458665.48	2223924.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
112	458658.32	2223942.61	458658.32	2223942.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
113	458651.71	2223960.16	458651.71	2223960.16	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
114	458651.53	2223963.12	458651.53	2223963.12	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
115	458656.55	2223965.95	458656.55	2223965.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
116	458663.15	2223968.54	458663.15	2223968.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
117	458661.18	2223974.04	458661.18	2223974.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
118	458672.84	2223977.56	458672.84	2223977.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
119	458674.22	2223973.37	458674.22	2223973.37	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
120	458678.72	2223969.21	458678.72	2223969.21	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
121	458680.75	2223965.02	458680.75	2223965.02	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
122	458680.42	2223954.41	458680.42	2223954.41	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
123	458681.46	2223951.25	458681.46	2223951.25	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
124	458682.94	2223950.49	458682.94	2223950.49	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
125	458679.45	2223980.30	458679.45	2223980.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
126	458658.51	2223975.09	458658.51	2223975.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
127	458649.51	2223998.28	458649.51	2223998.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
128	458640.08	2224021.41	458640.08	2224021.41	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
129	458632.82	2224037.58	458632.82	2224037.58	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
130	458626.52	2224051.84	458626.52	2224051.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
131	458621.41	2224064.35	458621.41	2224064.35	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
132	458611.32	2224088.85	458611.32	2224088.85	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
133	458605.43	2224104.80	458605.43	2224104.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
134	458611.68	2224105.63	458611.68	2224105.63	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
135	458612.07	2224104.31	458612.07	2224104.31	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
136	458632.99	2224106.46	458632.99	2224106.46	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
137	458631.49	2224107.24	458631.49	2224107.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
138	458597.24	2224109.41	458597.24	2224109.41	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
139	458608.99	2224080.28	458608.99	2224080.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
140	458615.38	2224065.59	458615.38	2224065.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
141	458616.44	2224066.00	458616.44	2224066.00	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
142	458624.17	2224047.60	458624.17	2224047.60	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
143	458631.90	2224028.31	458631.90	2224028.31	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
144	458640.27	2224009.26	458640.27	2224009.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
145	458647.40	2223991.49	458647.40	2223991.49	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
146	458654.16	2223972.96	458654.16	2223972.96	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
147	458648.42	2223969.84	458648.42	2223969.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
148	458632.21	2223964.10	458632.21	2223964.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
149	458610.02	2223954.01	458610.02	2223954.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
150	458600.94	2223973.25	458600.94	2223973.25	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
151	458593.04	2223991.69	458593.04	2223991.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
152	458585.56	2224010.79	458585.56	2224010.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
153	458578.29	2224028.40	458578.29	2224028.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
154	458570.65	2224047.78	458570.65	2224047.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
155	458561.65	2224066.88	458561.65	2224066.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
156	458554.00	2224086.30	458554.00	2224086.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
157	458548.26	2224105.08	458548.26	2224105.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
158	458564.15	2224111.17	458564.15	2224111.17	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
159	458523.04	2224104.58	458523.04	2224104.58	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
160	458541.59	2224105.04	458541.59	2224105.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
161	458547.60	2224089.13	458547.60	2224089.13	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
162	458556.90	2224064.92	458556.90	2224064.92	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
163	458564.98	2224045.43	458564.98	2224045.43	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
164	458572.36	2224026.25	458572.36	2224026.25	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
165	458580.05	2224007.69	458580.05	2224007.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
166	458587.58	2223989.75	458587.58	2223989.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
167	458596.18	2223971.08	458596.18	2223971.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
168	458603.38	2223953.26	458603.38	2223953.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
169	458581.06	2223942.36	458581.06	2223942.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
170	458557.99	2223932.50	458557.99	2223932.50	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
171	458548.03	2223953.26	458548.03	2223953.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
172	458539.49	2223969.59	458539.49	2223969.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
173	458531.29	2223988.99	458531.29	2223988.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
174	458534.06	2223989.86	458534.06	2223989.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
175	458527.89	2224004.49	458527.89	2224004.49	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
176	458526.19	2224003.77	458526.19	2224003.77	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
177	458521.90	2224013.91	458521.90	2224013.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
178	458513.09	2224034.93	458513.09	2224034.93	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
179	458498.52	2224063.45	458498.52	2224063.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
180	458493.93	2224082.60	458493.93	2224082.60	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
181	458488.38	2224094.64	458488.38	2224094.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
182	458449.87	2224073.31	458449.87	2224073.31	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
183	458433.57	2224055.85	458433.57	2224055.85	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
184	458443.19	2224033.10	458443.19	2224033.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
185	458455.01	2224005.53	458455.01	2224005.53	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
186	458463.39	2223986.80	458463.39	2223986.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
187	458473.60	2223961.18	458473.60	2223961.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
188	458472.62	2223960.96	458472.62	2223960.96	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
189	458479.80	2223942.29	458479.80	2223942.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
190	458485.33	2223927.26	458485.33	2223927.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
191	458493.30	2223913.53	458493.30	2223913.53	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
192	458504.46	2223902.17	458504.46	2223902.17	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
193	458503.74	2223895.27	458503.74	2223895.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
194	458477.32	2223871.53	458477.32	2223871.53	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
195	458461.83	2223864.19	458461.83	2223864.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
196	458456.89	2223867.25	458456.89	2223867.25	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
197	458451.78	2223870.42	458451.78	2223870.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
198	458443.11	2223875.80	458443.11	2223875.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
199	458430.14	2223883.44	458430.14	2223883.44	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
200	458430.46	2223870.23	458430.46	2223870.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
201	458472.57	2223857.78	458472.57	2223857.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
202	458503.79	2223843.98	458503.79	2223843.98	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
203	458532.23	2223861.56	458532.23	2223861.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
204	458535.33	2223852.16	458535.33	2223852.16	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
205	458560.26	2223854.95	458560.26	2223854.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
206	458564.76	2223845.24	458564.76	2223845.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
207	458578.94	2223874.28	458578.94	2223874.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
208	458585.91	2223875.40	458585.91	2223875.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
209	458578.32	2223890.29	458578.32	2223890.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
210	458545.34	2223869.78	458545.34	2223869.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
211	458532.29	2223861.67	458532.29	2223861.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
212	458529.44	2223864.74	458529.44	2223864.74	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
213	458503.97	2223844.43	458503.97	2223844.43	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
214	458472.67	2223857.87	458472.67	2223857.87	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
215	458505.55	2223885.17	458505.55	2223885.17	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
216	458509.31	2223888.83	458509.31	2223888.83	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
217	458532.60	2223908.70	458532.60	2223908.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
218	458542.16	2223912.84	458542.16	2223912.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
219	458542.16	2223914.19	458542.16	2223914.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
220	458561.40	2223923.34	458561.40	2223923.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
221	458592.96	2223936.27	458592.96	2223936.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
222	458600.49	2223914.36	458600.49	2223914.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
223	458611.25	2223882.70	458611.25	2223882.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
224	458616.59	2223851.59	458616.59	2223851.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
225	458618.71	2223836.69	458618.71	2223836.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
226	458620.86	2223824.83	458620.86	2223824.83	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
227	458634.58	2223825.56	458634.58	2223825.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
228	458625.77	2223863.05	458625.77	2223863.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
229	458637.13	2223872.55	458637.13	2223872.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
230	458632.48	2223884.82	458632.48	2223884.82	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
231	458616.21	2223890.60	458616.21	2223890.60	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
232	458610.90	2223903.56	458610.90	2223903.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
233	458604.46	2223922.15	458604.46	2223922.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
234	458606.55	2223922.91	458606.55	2223922.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
235	458598.92	2223941.40	458598.92	2223941.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
236	458620.87	2223950.46	458620.87	2223950.46	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
237	458646.17	2223959.93	458646.17	2223959.93	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
238	458654.15	2223941.45	458654.15	2223941.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
239	458660.77	2223924.10	458660.77	2223924.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
240	458668.37	2223905.40	458668.37	2223905.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
241	458675.29	2223887.03	458675.29	2223887.03	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
242	458682.61	2223867.10	458682.61	2223867.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
243	458687.05	2223855.81	458687.05	2223855.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
244	458689.16	2223856.58	458689.16	2223856.58	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
245	458693.63	2223845.96	458693.63	2223845.96	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
246	458681.27	2223841.33	458681.27	2223841.33	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
247	458680.83	2223842.64	458680.83	2223842.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
248	458661.71	2223836.50	458661.71	2223836.50	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
249	458662.08	2223850.49	458662.08	2223850.49	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
250	458660.65	2223858.76	458660.65	2223858.76	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
251	458653.65	2223873.09	458653.65	2223873.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
252	458655.24	2223867.73	458655.24	2223867.73	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
253	458656.86	2223857.96	458656.86	2223857.96	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
254	458658.73	2223853.24	458658.73	2223853.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
255	458655.10	2223838.65	458655.10	2223838.65	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
256	458649.32	2223827.15	458649.32	2223827.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
257	458638.56	2223822.63	458638.56	2223822.63	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
258	458641.62	2223820.37	458641.62	2223820.37	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
259	458642.95	2223802.36	458642.95	2223802.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
260	458590.33	2223797.20	458590.33	2223797.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
261	458581.39	2223820.60	458581.39	2223820.60	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
262	458575.72	2223819.94	458575.72	2223819.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
263	458587.04	2223792.12	458587.04	2223792.12	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
264	458600.62	2223791.00	458600.62	2223791.00	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
265	458628.86	2223794.48	458628.86	2223794.48	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
266	458656.72	2223797.93	458656.72	2223797.93	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
267	458659.61	2223776.07	458659.61	2223776.07	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
268	458663.32	2223776.99	458663.32	2223776.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
269	458664.24	2223777.11	458664.24	2223777.11	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
270	458663.06	2223783.43	458663.06	2223783.43	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
271	458685.50	2223789.19	458685.50	2223789.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
272	458683.92	2223795.44	458683.92	2223795.44	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
273	458706.39	2223798.55	458706.39	2223798.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
274	458708.50	2223797.06	458708.50	2223797.06	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
275	458710.15	2223794.74	458710.15	2223794.74	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
276	458713.70	2223778.20	458713.70	2223778.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
277	458710.72	2223774.14	458710.72	2223774.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
278	458690.72	2223768.07	458690.72	2223768.07	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
279	458690.68	2223768.19	458690.68	2223768.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
280	458665.62	2223756.89	458665.62	2223756.89	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
281	458637.62	2223746.39	458637.62	2223746.39	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
282	458617.39	2223737.27	458617.39	2223737.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
283	458621.00	2223725.71	458621.00	2223725.71	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
284	458630.48	2223733.87	458630.48	2223733.87	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
285	458648.68	2223741.17	458648.68	2223741.17	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
286	458675.60	2223751.95	458675.60	2223751.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
287	458684.30	2223728.51	458684.30	2223728.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
288	458690.23	2223712.57	458690.23	2223712.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
289	458692.94	2223705.91	458692.94	2223705.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
290	458697.00	2223693.90	458697.00	2223693.90	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
291	458709.22	2223664.55	458709.22	2223664.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
292	458676.81	2223657.92	458676.81	2223657.92	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
293	458668.87	2223660.51	458668.87	2223660.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
294	458661.51	2223663.91	458661.51	2223663.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
295	458653.90	2223669.70	458653.90	2223669.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
296	458653.05	2223673.88	458653.05	2223673.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
297	458657.70	2223677.99	458657.70	2223677.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
298	458642.00	2223672.26	458642.00	2223672.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
299	458627.56	2223651.85	458627.56	2223651.85	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
300	458617.87	2223658.70	458617.87	2223658.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
301	458601.66	2223635.76	458601.66	2223635.76	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
302	458566.25	2223648.28	458566.25	2223648.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
303	458564.53	2223645.86	458564.53	2223645.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
304	458588.18	2223629.08	458588.18	2223629.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
305	458618.36	2223608.13	458618.36	2223608.13	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
306	458653.88	2223616.66	458653.88	2223616.66	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
307	458654.65	2223628.55	458654.65	2223628.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
308	458661.48	2223629.09	458661.48	2223629.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
309	458667.60	2223622.81	458667.60	2223622.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
310	458666.66	2223643.91	458666.66	2223643.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
311	458712.03	2223653.93	458712.03	2223653.93	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
312	458715.76	2223625.92	458715.76	2223625.92	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
313	458685.83	2223622.47	458685.83	2223622.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
314	458685.97	2223616.79	458685.97	2223616.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
315	458701.12	2223618.03	458701.12	2223618.03	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
316	458717.32	2223618.95	458717.32	2223618.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
317	458717.70	2223582.94	458717.70	2223582.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
318	458708.41	2223554.52	458708.41	2223554.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
319	458707.15	2223550.13	458707.15	2223550.13	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
320	458700.75	2223540.61	458700.75	2223540.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
321	458695.74	2223545.08	458695.74	2223545.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
322	458691.41	2223538.99	458691.41	2223538.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
323	458697.40	2223534.82	458697.40	2223534.82	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
324	458711.97	2223541.71	458711.97	2223541.71	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
325	458735.02	2223532.11	458735.02	2223532.11	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
326	458767.07	2223532.17	458767.07	2223532.17	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
327	458767.29	2223524.30	458767.29	2223524.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
328	458767.04	2223510.68	458767.04	2223510.68	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
329	458765.68	2223509.01	458765.68	2223509.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
330	458761.94	2223507.07	458761.94	2223507.07	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
331	458757.82	2223506.43	458757.82	2223506.43	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
332	458771.47	2223495.80	458771.47	2223495.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
333	458774.83	2223505.91	458774.83	2223505.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
334	458773.84	2223526.32	458773.84	2223526.32	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
335	458773.37	2223545.75	458773.37	2223545.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
336	458771.49	2223567.87	458771.49	2223567.87	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
337	458769.53	2223594.58	458769.53	2223594.58	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
338	458769.58	2223617.62	458769.58	2223617.62	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
339	458765.58	2223640.64	458765.58	2223640.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
340	458762.32	2223664.87	458762.32	2223664.87	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
341	458758.45	2223686.42	458758.45	2223686.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
342	458747.39	2223711.91	458747.39	2223711.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
343	458740.85	2223724.55	458740.85	2223724.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
344	458731.92	2223744.94	458731.92	2223744.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
345	458734.56	2223746.22	458734.56	2223746.22	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
346	458724.87	2223769.55	458724.87	2223769.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
347	458722.49	2223775.78	458722.49	2223775.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
348	458716.96	2223794.15	458716.96	2223794.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
349	458717.05	2223794.24	458717.05	2223794.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
350	458713.13	2223812.89	458713.13	2223812.89	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
351	458712.11	2223821.53	458712.11	2223821.53	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
352	458710.88	2223832.00	458710.88	2223832.00	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
353	458710.83	2223835.22	458710.83	2223835.22	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
354	458711.70	2223841.82	458711.70	2223841.82	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
355	458715.72	2223851.87	458715.72	2223851.87	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
356	458725.11	2223861.49	458725.11	2223861.49	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
357	458722.68	2223864.69	458722.68	2223864.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
358	458745.92	2223881.25	458745.92	2223881.25	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
359	458749.67	2223881.53	458749.67	2223881.53	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
360	458752.64	2223879.15	458752.64	2223879.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
361	458757.42	2223866.40	458757.42	2223866.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
362	458763.94	2223847.18	458763.94	2223847.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
363	458770.75	2223827.93	458770.75	2223827.93	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
364	458776.24	2223810.15	458776.24	2223810.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
365	458783.43	2223793.06	458783.43	2223793.06	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
366	458790.41	2223774.58	458790.41	2223774.58	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
367	458797.13	2223756.19	458797.13	2223756.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
368	458804.48	2223737.19	458804.48	2223737.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
369	458811.61	2223718.57	458811.61	2223718.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
370	458818.17	2223700.83	458818.17	2223700.83	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
371	458823.93	2223681.23	458823.93	2223681.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
372	458820.69	2223680.42	458820.69	2223680.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
373	458823.54	2223661.50	458823.54	2223661.50	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
374	458826.54	2223661.97	458826.54	2223661.97	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
375	458827.69	2223643.78	458827.69	2223643.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
376	458830.44	2223622.54	458830.44	2223622.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
377	458828.86	2223622.45	458828.86	2223622.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
378	458828.73	2223603.02	458828.73	2223603.02	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
379	458829.50	2223582.54	458829.50	2223582.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
380	458829.95	2223582.54	458829.95	2223582.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
381	458829.91	2223562.37	458829.91	2223562.37	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
382	458829.27	2223562.37	458829.27	2223562.37	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
383	458828.98	2223542.38	458828.98	2223542.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
384	458828.62	2223520.06	458828.62	2223520.06	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
385	458843.04	2223519.36	458843.04	2223519.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
386	458862.98	2223516.23	458862.98	2223516.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
387	458872.65	2223514.79	458872.65	2223514.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
388	458872.52	2223513.39	458872.52	2223513.39	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
389	458898.74	2223512.86	458898.74	2223512.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
390	458904.17	2223512.74	458904.17	2223512.74	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
391	458921.02	2223510.16	458921.02	2223510.16	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
392	458921.22	2223511.68	458921.22	2223511.68	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
393	458940.92	2223510.13	458940.92	2223510.13	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
394	458936.94	2223477.71	458936.94	2223477.71	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
395	458938.02	2223477.52	458938.02	2223477.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
396	458942.03	2223510.05	458942.03	2223510.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
397	458959.52	2223507.97	458959.52	2223507.97	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
398	458960.76	2223506.95	458960.76	2223506.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
399	458962.15	2223504.52	458962.15	2223504.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
400	458962.89	2223494.58	458962.89	2223494.58	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
401	458963.08	2223491.18	458963.08	2223491.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
402	458963.23	2223473.56	458963.23	2223473.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
403	458963.17	2223453.61	458963.17	2223453.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
404	458960.54	2223444.84	458960.54	2223444.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
47	458963.59	2223443.88	458963.59	2223443.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
405	458511.42	2223903.91	458511.42	2223903.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
406	458498.34	2223916.55	458498.34	2223916.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
407	458492.18	2223931.33	458492.18	2223931.33	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
408	458485.74	2223950.26	458485.74	2223950.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
409	458476.80	2223974.99	458476.80	2223974.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
410	458469.29	2223993.10	458469.29	2223993.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
411	458460.42	2224014.13	458460.42	2224014.13	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
412	458443.10	2224052.41	458443.10	2224052.41	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
413	458456.80	2224065.83	458456.80	2224065.83	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
414	458460.20	2224060.75	458460.20	2224060.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
415	458473.57	2224079.40	458473.57	2224079.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
416	458479.73	2224083.70	458479.73	2224083.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
417	458488.06	2224067.94	458488.06	2224067.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
418	458498.27	2224048.58	458498.27	2224048.58	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
419	458507.77	2224032.34	458507.77	2224032.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
420	458518.64	2224005.21	458518.64	2224005.21	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
421	458526.20	2223984.92	458526.20	2223984.92	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
422	458534.20	2223966.00	458534.20	2223966.00	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
423	458541.82	2223946.77	458541.82	2223946.77	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
424	458549.72	2223927.69	458549.72	2223927.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
425	458547.09	2223925.88	458547.09	2223925.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
426	458525.48	2223916.09	458525.48	2223916.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
427	458526.38	2223913.54	458526.38	2223913.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
405	458511.42	2223903.91	458511.42	2223903.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
Внутренний контур						-	
428	458980.03	2223541.81	458980.03	2223541.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
429	458978.80	2223541.81	458978.80	2223541.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
430	458976.78	2223516.42	458976.78	2223516.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
431	458947.30	2223516.79	458947.30	2223516.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
432	458922.88	2223518.91	458922.88	2223518.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
433	458902.84	2223520.06	458902.84	2223520.06	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
434	458887.27	2223520.30	458887.27	2223520.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
435	458877.99	2223521.36	458877.99	2223521.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
436	458859.94	2223523.61	458859.94	2223523.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
437	458844.96	2223525.97	458844.96	2223525.97	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
438	458838.83	2223531.33	458838.83	2223531.33	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
439	458839.10	2223552.08	458839.10	2223552.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
440	458839.90	2223577.07	458839.90	2223577.07	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
441	458859.90	2223576.42	458859.90	2223576.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
442	458885.62	2223575.32	458885.62	2223575.32	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
443	458908.17	2223570.95	458908.17	2223570.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
444	458927.63	2223567.92	458927.63	2223567.92	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
445	458952.33	2223566.32	458952.33	2223566.32	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
446	458949.79	2223541.79	458949.79	2223541.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
447	458950.27	2223541.80	458950.27	2223541.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
448	458952.51	2223565.90	458952.51	2223565.90	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
449	458978.07	2223563.42	458978.07	2223563.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
450	458980.35	2223560.10	458980.35	2223560.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
451	458981.20	2223556.90	458981.20	2223556.90	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
452	458981.00	2223548.68	458981.00	2223548.68	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
428	458980.03	2223541.81	458980.03	2223541.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
453	458762.27	2223618.79	458762.27	2223618.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
454	458760.66	2223616.40	458760.66	2223616.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
455	458758.39	2223614.80	458758.39	2223614.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
456	458742.76	2223610.76	458742.76	2223610.76	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
457	458725.82	2223606.32	458725.82	2223606.32	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
458	458720.46	2223640.71	458720.46	2223640.71	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
459	458717.50	2223656.32	458717.50	2223656.32	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
460	458712.01	2223676.12	458712.01	2223676.12	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
461	458707.89	2223690.02	458707.89	2223690.02	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
462	458702.97	2223704.86	458702.97	2223704.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
463	458697.43	2223719.20	458697.43	2223719.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
464	458695.34	2223723.94	458695.34	2223723.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
465	458695.01	2223723.89	458695.01	2223723.89	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
466	458682.68	2223754.81	458682.68	2223754.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
467	458685.46	2223757.43	458685.46	2223757.43	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
468	458699.29	2223762.77	458699.29	2223762.77	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
469	458715.83	2223769.05	458715.83	2223769.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
470	458717.77	2223767.90	458717.77	2223767.90	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
471	458728.68	2223736.87	458728.68	2223736.87	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
472	458728.65	2223736.71	458728.65	2223736.71	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
473	458733.69	2223724.89	458733.69	2223724.89	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
474	458739.52	2223712.92	458739.52	2223712.92	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
475	458743.66	2223703.68	458743.66	2223703.68	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
476	458751.79	2223687.44	458751.79	2223687.44	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
477	458754.69	2223679.27	458754.69	2223679.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
478	458758.37	2223651.59	458758.37	2223651.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
479	458757.92	2223651.47	458757.92	2223651.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
480	458758.63	2223646.09	458758.63	2223646.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
453	458762.27	2223618.79	458762.27	2223618.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
481	458802.78	2223762.10	458802.78	2223762.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
482	458794.18	2223783.70	458794.18	2223783.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
483	458785.33	2223806.75	458785.33	2223806.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
484	458788.48	2223810.54	458788.48	2223810.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
485	458804.80	2223810.63	458804.80	2223810.63	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
486	458829.63	2223809.79	458829.63	2223809.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
487	458872.57	2223808.36	458872.57	2223808.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
488	458898.24	2223807.60	458898.24	2223807.60	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
489	458902.68	2223787.67	458902.68	2223787.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
490	458872.76	2223784.91	458872.76	2223784.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
491	458862.32	2223782.23	458862.32	2223782.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
492	458900.02	2223779.59	458900.02	2223779.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
493	458907.39	2223755.39	458907.39	2223755.39	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
494	458865.00	2223758.38	458865.00	2223758.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
495	458865.39	2223754.95	458865.39	2223754.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
496	458842.55	2223757.61	458842.55	2223757.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
481	458802.78	2223762.10	458802.78	2223762.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
497	458830.30	2223699.54	458830.30	2223699.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
498	458849.56	2223698.02	458849.56	2223698.02	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
499	458870.20	2223694.18	458870.20	2223694.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
500	458889.11	2223691.28	458889.11	2223691.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
501	458912.86	2223687.64	458912.86	2223687.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
502	458912.83	2223688.61	458912.83	2223688.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
503	458931.04	2223687.39	458931.04	2223687.39	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
504	458932.83	2223637.04	458932.83	2223637.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
505	458910.99	2223636.42	458910.99	2223636.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
506	458911.08	2223637.49	458911.08	2223637.49	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
507	458894.08	2223639.85	458894.08	2223639.85	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
508	458871.24	2223642.79	458871.24	2223642.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
509	458871.27	2223643.52	458871.27	2223643.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
510	458854.33	2223645.66	458854.33	2223645.66	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
511	458836.91	2223648.75	458836.91	2223648.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
512	458833.92	2223675.41	458833.92	2223675.41	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
497	458830.30	2223699.54	458830.30	2223699.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
513	458823.07	2223706.06	458823.07	2223706.06	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
514	458814.78	2223728.68	458814.78	2223728.68	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
515	458815.68	2223728.73	458815.68	2223728.73	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
516	458806.50	2223752.77	458806.50	2223752.77	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
517	458828.47	2223753.34	458828.47	2223753.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
518	458847.67	2223751.30	458847.67	2223751.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
519	458867.81	2223749.95	458867.81	2223749.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
520	458893.34	2223747.55	458893.34	2223747.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
521	458893.51	2223745.39	458893.51	2223745.39	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
522	458908.48	2223743.14	458908.48	2223743.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
523	458918.71	2223718.59	458918.71	2223718.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
524	458923.62	2223696.97	458923.62	2223696.97	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
525	458921.74	2223693.34	458921.74	2223693.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
526	458906.22	2223695.02	458906.22	2223695.02	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
527	458882.66	2223698.54	458882.66	2223698.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
528	458861.77	2223702.66	458861.77	2223702.66	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
529	458840.93	2223706.13	458840.93	2223706.13	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
530	458841.26	2223704.55	458841.26	2223704.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
513	458823.07	2223706.06	458823.07	2223706.06	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
531	458712.07	2223541.78	458712.07	2223541.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
532	458714.74	2223546.52	458714.74	2223546.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
533	458715.47	2223549.47	458715.47	2223549.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
534	458717.00	2223549.24	458717.00	2223549.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
535	458726.38	2223575.24	458726.38	2223575.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
536	458723.54	2223575.51	458723.54	2223575.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
537	458726.17	2223599.86	458726.17	2223599.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
538	458746.83	2223605.14	458746.83	2223605.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
539	458762.47	2223608.64	458762.47	2223608.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
540	458764.83	2223586.48	458764.83	2223586.48	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
541	458765.41	2223573.68	458765.41	2223573.68	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
542	458766.88	2223540.13	458766.88	2223540.13	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
543	458759.80	2223539.63	458759.80	2223539.63	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
544	458746.83	2223539.78	458746.83	2223539.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
545	458746.81	2223542.63	458746.81	2223542.63	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
546	458732.57	2223543.61	458732.57	2223543.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
547	458715.82	2223541.31	458715.82	2223541.31	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
531	458712.07	2223541.78	458712.07	2223541.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
548	458708.39	2223806.47	458708.39	2223806.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
549	458705.12	2223805.93	458705.12	2223805.93	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
550	458701.71	2223806.05	458701.71	2223806.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
551	458688.56	2223804.61	458688.56	2223804.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
552	458680.73	2223803.88	458680.73	2223803.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
553	458665.72	2223802.51	458665.72	2223802.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
554	458660.14	2223822.79	458660.14	2223822.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
555	458662.95	2223833.33	458662.95	2223833.33	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
556	458670.43	2223835.77	458670.43	2223835.77	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
557	458671.88	2223832.52	458671.88	2223832.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
558	458675.96	2223834.12	458675.96	2223834.12	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
559	458704.98	2223845.57	458704.98	2223845.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
548	458708.39	2223806.47	458708.39	2223806.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
47:07:0000000 :457 (4) Внешний контур						-	
560	458423.88	2223103.18	458423.88	2223103.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
561	458434.90	2223099.33	458434.90	2223099.33	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
562	458448.01	2223129.20	458448.01	2223129.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
563	458454.53	2223147.05	458454.53	2223147.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
564	458460.94	2223164.66	458460.94	2223164.66	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
565	458459.23	2223165.15	458459.23	2223165.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
566	458445.69	2223141.01	458445.69	2223141.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
560	458423.88	2223103.18	458423.88	2223103.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
47:07:0000000 :457 (5) Внешний контур						-	
567	458639.52	2222796.44	458639.52	2222796.44	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
568	458609.84	2222817.24	458609.84	2222817.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
569	458607.87	2222821.55	458607.87	2222821.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
570	458616.05	2222837.28	458616.05	2222837.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
571	458629.82	2222863.76	458629.82	2222863.76	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
572	458631.34	2222864.95	458631.34	2222864.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
573	458632.27	2222869.94	458632.27	2222869.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
574	458643.91	2222893.16	458643.91	2222893.16	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
575	458651.87	2222913.86	458651.87	2222913.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
576	458654.61	2222918.43	458654.61	2222918.43	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
577	458655.41	2222918.11	458655.41	2222918.11	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
578	458656.35	2222919.60	458656.35	2222919.60	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
579	458668.38	2222945.80	458668.38	2222945.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
580	458678.25	2222968.31	458678.25	2222968.31	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
581	458690.95	2222999.01	458690.95	2222999.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
582	458693.88	2223000.15	458693.88	2223000.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
583	458709.21	2223000.69	458709.21	2223000.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
584	458721.46	2222999.66	458721.46	2222999.66	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
585	458702.19	2222957.86	458702.19	2222957.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
586	458693.02	2222937.87	458693.02	2222937.87	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
587	458679.45	2222907.50	458679.45	2222907.50	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
588	458679.18	2222907.65	458679.18	2222907.65	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
589	458675.09	2222897.84	458675.09	2222897.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
590	458667.18	2222880.11	458667.18	2222880.11	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
591	458657.47	2222856.87	458657.47	2222856.87	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
592	458643.47	2222826.36	458643.47	2222826.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
593	458645.10	2222825.57	458645.10	2222825.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
594	458643.66	2222821.94	458643.66	2222821.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
595	458642.94	2222818.28	458642.94	2222818.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
596	458648.00	2222812.68	458648.00	2222812.68	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
597	458649.04	2222811.18	458649.04	2222811.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
598	458655.00	2222820.41	458655.00	2222820.41	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
599	458702.88	2222831.29	458702.88	2222831.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
600	458749.37	2222927.86	458749.37	2222927.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
601	458746.99	2222998.90	458746.99	2222998.90	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
602	458786.78	2223042.30	458786.78	2223042.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
603	458784.01	2223043.24	458784.01	2223043.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
604	458782.22	2223044.70	458782.22	2223044.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
605	458747.88	2223008.03	458747.88	2223008.03	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
606	458747.26	2223036.61	458747.26	2223036.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
607	458767.10	2223057.07	458767.10	2223057.07	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
608	458764.91	2223058.52	458764.91	2223058.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
609	458781.69	2223075.01	458781.69	2223075.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
610	458806.76	2223099.50	458806.76	2223099.50	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
611	458820.54	2223112.89	458820.54	2223112.89	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
612	458823.60	2223110.20	458823.60	2223110.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
613	458840.10	2223126.59	458840.10	2223126.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
614	458860.65	2223146.98	458860.65	2223146.98	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
615	458858.21	2223151.94	458858.21	2223151.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
616	458861.46	2223163.70	458861.46	2223163.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
617	458856.43	2223167.26	458856.43	2223167.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
618	458858.81	2223191.94	458858.81	2223191.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
619	458862.08	2223223.26	458862.08	2223223.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
620	458868.63	2223262.18	458868.63	2223262.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
621	458874.47	2223300.75	458874.47	2223300.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
622	458876.84	2223316.81	458876.84	2223316.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
623	458856.69	2223319.86	458856.69	2223319.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
624	458739.16	2223356.10	458739.16	2223356.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
625	458732.10	2223335.15	458732.10	2223335.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
626	458730.64	2223333.51	458730.64	2223333.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
627	458733.01	2223332.51	458733.01	2223332.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
628	458737.64	2223331.23	458737.64	2223331.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
629	458737.90	2223315.79	458737.90	2223315.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
630	458738.44	2223279.14	458738.44	2223279.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
631	458724.19	2223282.83	458724.19	2223282.83	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
632	458710.18	2223292.34	458710.18	2223292.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
633	458709.89	2223290.28	458709.89	2223290.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
634	458709.35	2223286.46	458709.35	2223286.46	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
635	458716.65	2223284.79	458716.65	2223284.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
636	458715.99	2223276.29	458715.99	2223276.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
637	458738.03	2223261.32	458738.03	2223261.32	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
638	458738.41	2223216.30	458738.41	2223216.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
639	458715.97	2223215.64	458715.97	2223215.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
640	458694.76	2223216.09	458694.76	2223216.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
641	458693.96	2223216.95	458693.96	2223216.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
642	458697.32	2223248.40	458697.32	2223248.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
643	458699.60	2223281.17	458699.60	2223281.17	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
644	458698.31	2223295.08	458698.31	2223295.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
645	458685.45	2223306.49	458685.45	2223306.49	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
646	458664.38	2223321.23	458664.38	2223321.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
647	458658.81	2223308.84	458658.81	2223308.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
648	458660.46	2223307.69	458660.46	2223307.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
649	458688.03	2223289.85	458688.03	2223289.85	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
650	458691.98	2223280.70	458691.98	2223280.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
651	458691.97	2223270.45	458691.97	2223270.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
652	458691.00	2223251.28	458691.00	2223251.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
653	458688.64	2223232.98	458688.64	2223232.98	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
654	458686.67	2223217.02	458686.67	2223217.02	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
655	458649.32	2223216.83	458649.32	2223216.83	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
656	458624.27	2223216.70	458624.27	2223216.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
657	458625.91	2223223.79	458625.91	2223223.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
658	458639.22	2223249.67	458639.22	2223249.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
659	458644.07	2223258.96	458644.07	2223258.96	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
660	458640.05	2223259.54	458640.05	2223259.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
661	458635.46	2223251.43	458635.46	2223251.43	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
662	458633.69	2223252.23	458633.69	2223252.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
663	458624.75	2223235.34	458624.75	2223235.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
664	458618.97	2223218.30	458618.97	2223218.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
665	458615.41	2223208.81	458615.41	2223208.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
666	458612.08	2223203.07	458612.08	2223203.07	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
30	458609.66	2223204.19	458609.67	2223204.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
29	458600.91	2223188.47	458600.92	2223188.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
8	458599.21	2223189.05	458599.21	2223189.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
7	458592.16	2223173.00	458592.17	2223173.00	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
667	458582.49	2223149.95	458582.50	2223149.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
668	458572.69	2223126.55	458572.70	2223126.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
669	458562.45	2223102.09	458562.46	2223102.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
670	458554.71	2223085.08	458554.72	2223085.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
671	458535.72	2223089.27	458535.72	2223089.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
672	458535.06	2223072.29	458535.07	2223072.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
673	458535.78	2223052.64	458535.79	2223052.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
674	458535.56	2223034.16	458535.56	2223034.16	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
675	458535.62	2223022.05	458535.62	2223022.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
676	458535.20	2223010.80	458535.20	2223010.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
677	458521.25	2222995.10	458521.25	2222995.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
678	458508.80	2222984.40	458508.80	2222984.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
19	-	-	458505.69	2222984.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
679	458505.29	2223007.29	-	-	-	-	-
680	458502.48	2223033.24	-	-	-	-	-
681	458501.89	2223034.58	-	-	-	-	-
682	458500.01	2223034.57	-	-	-	-	-
683	458502.12	2223012.77	-	-	-	-	-
684	458505.68	2222984.27	-	-	-	-	-
20	458498.11	2222984.23	458498.11	2222984.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
17	-	-	458478.62	2222985.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
685	458478.61	2222985.45	-	-	-	-	-
18	458449.49	2222987.15	458449.49	2222987.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
5	458458.73	2223015.13	458458.72	2223015.13	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
5	-	-	458459.18	2223016.35	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
4	-	-	458466.12	2223035.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
4	458466.56	2223036.26	-	-	-	-	-
26	458467.92	2223041.59	458467.93	2223041.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
25	458469.35	2223046.10	458469.36	2223046.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
24	458470.37	2223045.89	458470.38	2223045.89	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
23	458476.80	2223064.10	458476.81	2223064.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
686	458474.93	2223064.13	-	-	-	-	-
687	458487.41	2223095.87	458488.90	2223095.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
688	458498.05	2223124.37	458499.12	2223123.93	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
689	458503.73	2223148.67	458503.73	2223148.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
690	458505.46	2223165.32	458505.46	2223165.32	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
691	458508.22	2223183.59	458508.22	2223183.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
692	458513.29	2223200.01	458513.29	2223200.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
16	458510.66	2223201.01	458510.66	2223201.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
693	458514.15	2223217.19	458514.15	2223217.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
13	458517.41	2223232.26	458517.41	2223232.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
28	458529.32	2223247.81	458529.32	2223247.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
694	458541.69	2223263.98	458541.69	2223263.98	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
695	458563.51	2223286.78	458563.51	2223286.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
696	458575.47	2223300.78	458575.47	2223300.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
697	458533.08	2223254.75	458533.08	2223254.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
698	458527.97	2223259.39	458527.97	2223259.39	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
699	458515.79	2223246.92	458515.79	2223246.92	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
700	458507.56	2223227.26	458507.56	2223227.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
701	458501.68	2223201.78	458501.68	2223201.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
702	458498.79	2223179.96	458498.79	2223179.96	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
703	458496.16	2223150.56	458496.16	2223150.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
704	458491.42	2223132.47	458491.42	2223132.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
705	458486.57	2223113.95	458486.57	2223113.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
706	458474.46	2223082.49	458474.46	2223082.49	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
707	458468.38	2223067.25	458468.38	2223067.25	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
708	458462.57	2223052.70	458462.57	2223052.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
709	458457.38	2223039.71	458457.38	2223039.71	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
710	458449.30	2223019.49	458449.30	2223019.49	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
711	458444.06	2223005.98	458444.06	2223005.98	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
712	458421.88	2223013.37	458421.88	2223013.37	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
713	458415.55	2223015.84	458415.55	2223015.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
714	458396.98	2223024.20	458396.98	2223024.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
715	458404.01	2223040.19	458404.01	2223040.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
716	458408.03	2223056.06	458408.03	2223056.06	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
717	458412.15	2223069.25	458412.15	2223069.25	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
718	458418.23	2223086.28	458418.23	2223086.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
560	458423.88	2223103.18	458423.88	2223103.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
719	458410.22	2223069.17	458410.22	2223069.17	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
720	458401.31	2223038.96	458401.31	2223038.96	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
721	458395.37	2223024.71	458395.37	2223024.71	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
722	458378.73	2223031.03	458378.73	2223031.03	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
723	458374.53	2223024.55	458374.53	2223024.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
724	458329.63	2223049.19	458329.63	2223049.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
725	458239.16	2223084.95	458239.16	2223084.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
726	458205.10	2223098.27	458205.10	2223098.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
727	458201.71	2223091.23	458201.71	2223091.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
728	458208.14	2223088.69	458208.14	2223088.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
729	458207.46	2223087.21	458207.46	2223087.21	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
730	458237.61	2223076.56	458237.61	2223076.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
731	458229.40	2223053.59	458229.40	2223053.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
732	458219.64	2223036.24	458219.64	2223036.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
733	458207.31	2223015.02	458207.31	2223015.02	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
734	458195.34	2222997.00	458195.34	2222997.00	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
735	458184.10	2222980.08	458184.10	2222980.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
736	458172.86	2222963.15	458172.86	2222963.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
737	458160.94	2222945.67	458160.94	2222945.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
738	458149.90	2222927.46	458149.90	2222927.46	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
739	458138.89	2222909.30	458138.89	2222909.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
740	458105.86	2222927.90	458105.86	2222927.90	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
741	458106.78	2222929.20	458106.78	2222929.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
742	458104.34	2222930.61	458104.34	2222930.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
743	458103.35	2222929.30	458103.35	2222929.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
744	458082.85	2222940.84	458082.85	2222940.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
745	458082.32	2222947.76	458082.32	2222947.76	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
746	458099.61	2222972.68	458099.61	2222972.68	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
747	458098.67	2222973.33	458098.67	2222973.33	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
748	458109.43	2222990.18	458109.43	2222990.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
749	458120.18	2223007.04	458120.18	2223007.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
750	458150.38	2222989.34	458150.38	2222989.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
751	458151.63	2222991.15	458151.63	2222991.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
752	458121.64	2223009.21	458121.64	2223009.21	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
753	458131.95	2223026.33	458131.95	2223026.33	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
754	458142.77	2223042.83	458142.77	2223042.83	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
755	458152.73	2223058.01	458152.73	2223058.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
756	458166.21	2223077.70	458166.21	2223077.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
757	458164.90	2223078.20	458164.90	2223078.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
758	458178.09	2223100.56	458178.09	2223100.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
759	458199.03	2223092.29	458199.03	2223092.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
760	458177.40	2223102.94	458177.40	2223102.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
761	458177.39	2223102.94	-	-	-	-	-
762	458153.18	2223114.89	458153.18	2223114.89	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
763	458154.67	2223117.98	458154.67	2223117.98	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
764	458141.55	2223123.11	458141.55	2223123.11	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
765	458136.56	2223118.16	458136.56	2223118.16	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
766	458105.35	2223074.51	458105.35	2223074.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
767	458104.19	2223064.11	458104.19	2223064.11	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
768	458115.73	2223083.77	458115.73	2223083.77	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
769	458138.70	2223117.30	458138.70	2223117.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
770	458168.94	2223098.54	458168.94	2223098.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
771	458155.94	2223078.25	458155.94	2223078.25	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
772	458143.98	2223061.37	458143.98	2223061.37	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
773	458145.33	2223060.30	458145.33	2223060.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
774	458133.59	2223040.94	458133.59	2223040.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
775	458120.82	2223020.19	458120.82	2223020.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
776	458109.89	2223003.04	458109.89	2223003.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
777	458095.35	2222983.03	458095.35	2222983.03	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
778	458094.70	2222983.61	458094.70	2222983.61	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
779	458068.26	2222948.23	458068.26	2222948.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
780	458070.79	2222946.29	458070.79	2222946.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
781	458070.47	2222936.69	458070.47	2222936.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
782	458078.05	2222932.08	458078.05	2222932.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
783	458096.89	2222921.58	458096.89	2222921.58	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
784	458122.84	2222907.13	458122.84	2222907.13	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
785	458122.63	2222906.64	458122.63	2222906.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
786	458151.47	2222895.35	458151.47	2222895.35	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
787	458178.96	2222884.59	458178.96	2222884.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
788	458180.09	2222884.03	458180.09	2222884.03	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
789	458205.21	2222880.88	458205.21	2222880.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
790	458210.43	2222880.23	458210.43	2222880.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
791	458210.80	2222882.78	458210.80	2222882.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
792	458224.48	2222884.24	458224.48	2222884.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
793	458266.23	2222887.84	458266.23	2222887.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
794	458270.16	2222854.50	458270.16	2222854.50	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
795	458229.04	2222850.76	458229.04	2222850.76	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
796	458229.98	2222843.03	458229.98	2222843.03	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
797	458330.51	2222857.06	458330.51	2222857.06	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
798	458361.99	2222819.87	458361.99	2222819.87	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
799	458394.77	2222804.18	458394.77	2222804.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
800	458410.57	2222840.92	458410.57	2222840.92	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
801	458428.03	2222833.41	458428.03	2222833.41	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
802	458444.01	2222825.14	458444.01	2222825.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
803	458460.10	2222816.82	458460.10	2222816.82	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
804	458461.35	2222820.78	458461.35	2222820.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
805	458508.68	2222815.08	458508.68	2222815.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
806	458521.62	2222831.84	458521.62	2222831.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
807	458550.37	2222834.64	458550.37	2222834.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
808	458577.71	2222837.30	458577.71	2222837.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
809	458598.63	2222839.34	458598.63	2222839.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
810	458599.07	2222833.83	458599.07	2222833.83	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
811	458603.73	2222834.30	458603.73	2222834.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
812	458601.86	2222803.86	458601.86	2222803.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
813	458628.75	2222800.63	458628.75	2222800.63	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
567	458639.52	2222796.44	458639.52	2222796.44	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
814	458442.80	2222976.85	458442.80	2222976.85	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
815	458466.54	2222976.45	458466.54	2222976.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
816	458485.83	2222975.42	458485.83	2222975.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
817	458504.56	2222974.29	458504.56	2222974.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
818	458515.10	2222970.27	458515.10	2222970.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
819	458515.12	2222968.38	458515.12	2222968.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
820	458518.72	2222971.85	458518.72	2222971.85	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
821	458514.60	2222976.21	458514.60	2222976.21	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
822	458545.55	2223005.81	458545.55	2223005.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
823	458568.65	2222998.20	458568.65	2222998.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
824	458589.07	2222991.57	458589.07	2222991.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
825	458576.22	2222947.73	458576.22	2222947.73	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
826	458555.85	2222954.10	458555.85	2222954.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
827	458551.58	2222955.40	458551.58	2222955.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
828	458550.77	2222951.64	458550.77	2222951.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
829	458561.26	2222949.13	458561.26	2222949.13	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
830	458580.24	2222942.98	458580.24	2222942.98	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
831	458581.68	2222942.73	458581.68	2222942.73	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
832	458612.26	2222933.34	458612.26	2222933.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
833	458650.09	2222920.45	458650.09	2222920.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
834	458644.88	2222906.88	458644.88	2222906.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
835	458628.37	2222872.20	458628.37	2222872.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
836	458623.09	2222861.09	458623.09	2222861.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
837	458616.27	2222849.10	458616.27	2222849.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
838	458577.97	2222845.36	458577.97	2222845.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
839	458532.84	2222840.97	458532.84	2222840.97	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
840	458517.40	2222839.46	458517.40	2222839.46	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
841	458505.13	2222823.57	458505.13	2222823.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
842	458468.20	2222828.00	458468.20	2222828.00	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
843	458483.26	2222847.47	458483.26	2222847.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
844	458463.18	2222855.52	458463.18	2222855.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
845	458451.35	2222861.48	458451.35	2222861.48	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
846	458439.03	2222837.67	458439.03	2222837.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
847	458414.97	2222851.04	458414.97	2222851.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
848	458388.32	2222865.85	458388.32	2222865.85	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
849	458404.07	2222893.71	458404.07	2222893.71	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
850	458419.83	2222921.56	458419.83	2222921.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
851	458440.66	2222912.80	458440.66	2222912.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
852	458462.73	2222902.55	458462.73	2222902.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
853	458479.97	2222894.57	458479.97	2222894.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
854	458489.54	2222890.64	458489.54	2222890.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
855	458513.05	2222886.02	458513.05	2222886.02	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
856	458549.67	2222898.57	458549.67	2222898.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
857	458566.54	2222904.37	458566.54	2222904.37	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
858	458576.14	2222904.67	458576.14	2222904.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
859	458599.81	2222905.44	458599.81	2222905.44	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
860	458600.76	2222901.15	458600.76	2222901.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
861	458604.78	2222901.27	458604.78	2222901.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
862	458608.77	2222901.41	458608.77	2222901.41	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
863	458607.81	2222905.69	458607.81	2222905.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
864	458608.76	2222911.57	458608.76	2222911.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
865	458580.19	2222911.88	458580.19	2222911.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
866	458578.14	2222911.82	458578.14	2222911.82	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
867	458558.48	2222908.11	458558.48	2222908.11	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
868	458546.28	2222903.60	458546.28	2222903.60	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
869	458537.07	2222901.12	458537.07	2222901.12	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
870	458517.32	2222895.91	458517.32	2222895.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
871	458514.43	2222895.14	458514.43	2222895.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
872	458498.08	2222899.69	458498.08	2222899.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
873	458478.56	2222904.86	458478.56	2222904.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
874	458460.31	2222912.62	458460.31	2222912.62	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
875	458460.78	2222914.14	458460.78	2222914.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
876	458439.92	2222922.55	458439.92	2222922.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
877	458424.14	2222929.12	458424.14	2222929.12	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
878	458422.84	2222930.96	458422.84	2222930.96	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
879	458432.45	2222954.95	458432.45	2222954.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
880	458432.22	2222955.01	458432.22	2222955.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
881	458439.45	2222971.19	458439.45	2222971.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
814	458442.80	2222976.85	458442.80	2222976.85	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
882	458546.42	2223013.35	458546.42	2223013.35	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
883	458544.68	2223015.21	458544.68	2223015.21	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
884	458543.63	2223017.32	458543.63	2223017.32	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
885	458542.85	2223019.79	458542.85	2223019.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
886	458542.53	2223022.27	458542.53	2223022.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
887	458541.82	2223073.14	458541.82	2223073.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
888	458542.16	2223075.62	458542.16	2223075.62	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
889	458543.62	2223077.89	458543.62	2223077.89	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
890	458545.85	2223079.23	458545.85	2223079.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
891	458561.53	2223078.59	458561.53	2223078.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
892	458562.17	2223077.24	458562.17	2223077.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
893	458580.22	2223075.96	458580.22	2223075.96	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
894	458580.19	2223075.12	458580.19	2223075.12	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
895	458598.14	2223074.18	458598.14	2223074.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
896	458616.10	2223073.24	458616.10	2223073.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
897	458636.70	2223072.45	458636.70	2223072.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
898	458655.37	2223072.83	458655.37	2223072.83	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
899	458675.81	2223071.43	458675.81	2223071.43	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
900	458695.27	2223070.10	458695.27	2223070.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
901	458715.33	2223068.72	458715.33	2223068.72	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
902	458735.69	2223067.34	458735.69	2223067.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
903	458735.20	2223034.16	458735.20	2223034.16	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
904	458736.12	2223034.04	458736.12	2223034.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
905	458735.30	2223014.17	458735.30	2223014.17	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
906	458734.34	2223010.95	458734.34	2223010.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
907	458730.75	2223007.71	458730.75	2223007.71	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
908	458724.91	2223006.75	458724.91	2223006.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
909	458714.97	2223007.78	458714.97	2223007.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
910	458691.52	2223007.04	458691.52	2223007.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
911	458680.94	2223007.99	458680.94	2223007.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
912	458669.78	2223012.53	458669.78	2223012.53	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
913	458659.08	2223016.66	458659.08	2223016.66	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
914	458649.92	2223022.07	458649.92	2223022.07	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
915	458635.47	2223029.69	458635.47	2223029.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
916	458635.21	2223020.56	458635.21	2223020.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
917	458641.59	2223019.22	458641.59	2223019.22	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
918	458659.22	2223011.02	458659.22	2223011.02	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
919	458679.24	2223001.95	458679.24	2223001.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
920	458668.78	2222973.39	458668.78	2222973.39	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
921	458649.55	2222979.88	458649.55	2222979.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
922	458629.05	2222986.78	458629.05	2222986.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
923	458610.25	2222993.33	458610.25	2222993.33	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
924	458592.93	2222998.75	458592.93	2222998.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
925	458573.61	2223004.68	458573.61	2223004.68	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
926	458555.50	2223010.85	458555.50	2223010.85	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
882	458546.42	2223013.35	458546.42	2223013.35	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
927	458218.84	2222891.38	458218.84	2222891.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
928	458196.74	2222888.76	458196.74	2222888.76	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
929	458179.45	2222891.69	458179.45	2222891.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
930	458188.97	2222909.76	458188.97	2222909.76	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
931	458195.19	2222918.87	458195.19	2222918.87	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
932	458193.89	2222919.36	458193.89	2222919.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
933	458176.29	2222896.12	458176.29	2222896.12	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
934	458151.27	2222906.34	458151.27	2222906.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
935	458163.23	2222930.82	458163.23	2222930.82	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
936	458162.41	2222931.11	458162.41	2222931.11	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
937	458173.46	2222948.86	458173.46	2222948.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
938	458185.24	2222966.46	458185.24	2222966.46	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
939	458186.32	2222966.12	458186.32	2222966.12	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
940	458197.09	2222982.71	458197.09	2222982.71	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
941	458207.39	2222999.42	458207.39	2222999.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
942	458208.42	2222999.02	458208.42	2222999.02	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
943	458218.61	2223016.09	458218.61	2223016.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
944	458217.52	2223016.41	458217.52	2223016.41	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
945	458229.22	2223034.62	458229.22	2223034.62	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
946	458239.19	2223053.50	458239.19	2223053.50	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
947	458248.24	2223073.67	458248.24	2223073.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
948	458288.08	2223058.75	458288.08	2223058.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
949	458316.78	2223047.08	458316.78	2223047.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
950	458305.38	2223029.40	458305.38	2223029.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
951	458292.83	2223009.92	458292.83	2223009.92	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
952	458282.26	2222994.31	458282.26	2222994.31	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
953	458271.14	2222977.69	458271.14	2222977.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
954	458249.61	2222944.37	458249.61	2222944.37	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
955	458239.72	2222926.99	458239.72	2222926.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
956	458227.13	2222905.53	458227.13	2222905.53	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
927	458218.84	2222891.38	458218.84	2222891.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
957	458593.52	2223143.99	458593.52	2223143.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
958	458612.08	2223139.88	458612.08	2223139.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
959	458636.28	2223139.80	458636.28	2223139.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
960	458655.92	2223138.78	458655.92	2223138.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
961	458676.02	2223138.14	458676.02	2223138.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
962	458716.88	2223137.19	458716.88	2223137.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
963	458738.12	2223137.01	458738.12	2223137.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
964	458738.43	2223107.18	458738.43	2223107.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
965	458737.79	2223074.81	458737.79	2223074.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
966	458714.07	2223075.27	458714.07	2223075.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
967	458693.62	2223076.20	458693.62	2223076.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
968	458674.19	2223077.65	458674.19	2223077.65	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
969	458653.26	2223078.28	458653.26	2223078.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
970	458633.57	2223079.08	458633.57	2223079.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
971	458612.58	2223080.03	458612.58	2223080.03	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
972	458592.19	2223081.75	458592.19	2223081.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
973	458592.36	2223082.51	458592.36	2223082.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
974	458566.59	2223084.73	458566.59	2223084.73	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
975	458566.46	2223086.05	458566.46	2223086.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
976	458567.63	2223090.25	458567.63	2223090.25	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
977	458570.94	2223098.91	458570.94	2223098.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
978	458577.54	2223113.62	458577.54	2223113.62	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
979	458598.59	2223110.34	458598.59	2223110.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
980	458598.85	2223111.53	458598.85	2223111.53	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
981	458580.85	2223115.52	458580.85	2223115.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
957	458593.52	2223143.99	458593.52	2223143.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
Внутренний контур						-	
982	458295.06	2222902.84	458295.06	2222902.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
983	458265.96	2222902.55	458265.96	2222902.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
984	458236.60	2222902.26	458236.60	2222902.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
985	458258.55	2222942.31	458258.55	2222942.31	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
986	458255.31	2222943.03	458255.31	2222943.03	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
987	458265.47	2222959.23	458265.47	2222959.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
988	458274.05	2222972.80	458274.05	2222972.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
989	458286.11	2222989.62	458286.11	2222989.62	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
990	458297.92	2223006.08	458297.92	2223006.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
991	458308.95	2223023.10	458308.95	2223023.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
992	458322.38	2223043.52	458322.38	2223043.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
993	458352.62	2223031.41	458352.62	2223031.41	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
994	458367.12	2223024.87	458367.12	2223024.87	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
995	458369.78	2223019.65	458369.78	2223019.65	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
996	458333.15	2222958.69	458333.15	2222958.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
997	458314.42	2222927.64	458314.42	2222927.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
998	458311.49	2222928.70	458311.49	2222928.70	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
982	458295.06	2222902.84	458295.06	2222902.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
999	458600.46	2223168.35	458600.46	2223168.35	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1000	458608.71	2223185.80	458608.71	2223185.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1001	458622.48	2223208.21	458622.48	2223208.21	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1002	458631.84	2223206.69	458631.84	2223206.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1003	458656.23	2223206.67	458656.23	2223206.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1004	458696.70	2223207.21	458696.70	2223207.21	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1005	458696.71	2223204.90	458696.71	2223204.90	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1006	458717.60	2223205.56	458717.60	2223205.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1007	458737.94	2223206.28	458737.94	2223206.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1008	458737.48	2223175.16	458737.48	2223175.16	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1009	458737.78	2223144.86	458737.78	2223144.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1010	458697.07	2223146.86	458697.07	2223146.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1011	458677.10	2223147.81	458677.10	2223147.81	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1012	458656.55	2223148.78	458656.55	2223148.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1013	458656.51	2223148.16	458656.51	2223148.16	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1014	458636.87	2223150.17	458636.87	2223150.17	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1015	458636.68	2223146.88	458636.68	2223146.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1016	458610.86	2223147.51	458610.86	2223147.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1017	458601.37	2223150.76	458601.37	2223150.76	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1018	458607.09	2223166.14	458607.09	2223166.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
999	458600.46	2223168.35	458600.46	2223168.35	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
1019	458746.17	2223282.09	458746.17	2223282.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1020	458745.73	2223299.19	458745.73	2223299.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1021	458748.29	2223299.46	458748.29	2223299.46	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1022	458748.27	2223343.80	458748.27	2223343.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1023	458767.71	2223338.57	458767.71	2223338.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1024	458787.52	2223332.84	458787.52	2223332.84	Фотограмметрич еский метод	0.10	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1025	458786.95	2223328.69	458786.95	2223328.69	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1026	458792.42	2223327.64	458792.42	2223327.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1027	458793.85	2223333.80	458793.85	2223333.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1028	458825.70	2223321.68	458825.70	2223321.68	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1029	458845.52	2223316.44	458845.52	2223316.44	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1030	458864.64	2223312.01	458864.64	2223312.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1031	458860.96	2223282.40	458860.96	2223282.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1032	458861.59	2223282.28	458861.59	2223282.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1033	458857.92	2223254.74	458857.92	2223254.74	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1034	458854.11	2223253.09	458854.11	2223253.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1035	458836.27	2223257.52	458836.27	2223257.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1036	458836.15	2223256.92	458836.15	2223256.92	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1037	458816.90	2223262.82	458816.90	2223262.82	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1038	458797.41	2223268.64	458797.41	2223268.64	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1039	458778.64	2223273.52	458778.64	2223273.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1019	458746.17	2223282.09	458746.17	2223282.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
1040	458660.60	2222825.42	458660.60	2222825.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1041	458655.71	2222832.27	458655.71	2222832.27	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1042	458666.26	2222855.68	458666.26	2222855.68	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1043	458673.37	2222871.05	458673.37	2222871.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1044	458680.77	2222887.42	458680.77	2222887.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1045	458688.61	2222903.47	458688.61	2222903.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1046	458696.09	2222919.76	458696.09	2222919.76	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1047	458704.50	2222937.89	458704.50	2222937.89	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1048	458704.93	2222939.91	458704.93	2222939.91	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1049	458710.62	2222952.38	458710.62	2222952.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1050	458717.94	2222968.72	458717.94	2222968.72	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1051	458730.02	2222994.99	458730.02	2222994.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1052	458746.00	2222993.57	458746.00	2222993.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1053	458747.36	2222986.22	458747.36	2222986.22	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1054	458746.02	2222981.98	458746.02	2222981.98	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1055	458747.18	2222956.26	458747.18	2222956.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1056	458747.28	2222936.00	458747.28	2222936.00	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1057	458742.96	2222920.50	458742.96	2222920.50	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1058	458734.98	2222901.95	458734.98	2222901.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1059	458727.66	2222885.99	458727.66	2222885.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1060	458719.76	2222869.96	458719.76	2222869.96	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1061	458719.07	2222870.28	458719.07	2222870.28	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1062	458709.98	2222854.11	458709.98	2222854.11	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1063	458700.54	2222838.04	458700.54	2222838.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1064	458697.89	2222833.30	458697.89	2222833.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1065	458690.78	2222828.86	458690.78	2222828.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1066	458674.85	2222825.15	458674.85	2222825.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1040	458660.60	2222825.42	458660.60	2222825.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
1067	458373.66	2223008.54	458373.66	2223008.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1068	458381.75	2223026.05	458381.75	2223026.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1069	458383.51	2223026.66	458383.51	2223026.66	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1070	458393.74	2223022.54	458393.74	2223022.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1071	458396.89	2223022.37	458396.89	2223022.37	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1072	458418.72	2223012.68	458418.72	2223012.68	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1073	458443.36	2223004.62	458443.36	2223004.62	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1074	458433.26	2222980.20	458433.26	2222980.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1075	458433.64	2222980.06	458433.64	2222980.06	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1076	458425.01	2222959.09	458425.01	2222959.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1077	458417.44	2222937.88	458417.44	2222937.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1078	458409.57	2222919.79	458409.57	2222919.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1079	458399.40	2222903.34	458399.40	2222903.34	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1080	458379.42	2222869.56	458379.42	2222869.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1081	458347.72	2222889.30	458347.72	2222889.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1082	458366.16	2222920.15	458366.16	2222920.15	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1083	458375.81	2222935.78	458375.81	2222935.78	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1084	458385.98	2222952.24	458385.98	2222952.24	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1085	458395.07	2222970.39	458395.07	2222970.39	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1086	458393.25	2222973.94	458393.25	2222973.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1087	458403.60	2222991.47	458403.60	2222991.47	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1088	458404.46	2222991.10	458404.46	2222991.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1089	458406.00	2222993.43	458406.00	2222993.43	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1067	458373.66	2223008.54	458373.66	2223008.54	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
1090	458747.95	2223129.94	458747.95	2223129.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1091	458749.13	2223159.74	458749.13	2223159.74	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1092	458748.68	2223159.74	458748.68	2223159.74	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1093	458749.07	2223189.45	458749.07	2223189.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1094	458769.63	2223188.04	458769.63	2223188.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1095	458789.56	2223187.19	458789.56	2223187.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1096	458809.37	2223186.35	458809.37	2223186.35	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1097	458844.96	2223183.12	458844.96	2223183.12	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1098	458844.46	2223167.52	458844.46	2223167.52	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1099	458840.69	2223148.66	458840.69	2223148.66	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1100	458834.44	2223138.51	458834.44	2223138.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1101	458827.40	2223130.86	458827.40	2223130.86	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1102	458824.82	2223129.21	458824.82	2223129.21	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1103	458821.22	2223128.93	458821.22	2223128.93	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1104	458809.34	2223129.30	458809.34	2223129.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1105	458788.96	2223129.71	458788.96	2223129.71	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1106	458769.13	2223130.09	458769.13	2223130.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1090	458747.95	2223129.94	458747.95	2223129.94	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
1107	458310.15	2222901.08	458310.15	2222901.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1108	458330.88	2222940.57	458330.88	2222940.57	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1109	458340.18	2222958.10	458340.18	2222958.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1110	458360.81	2222992.37	458360.81	2222992.37	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1111	458370.53	2223008.56	458370.53	2223008.56	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1112	458402.25	2222992.83	458402.25	2222992.83	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1113	458391.36	2222975.01	458391.36	2222975.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1114	458370.67	2222940.92	458370.67	2222940.92	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1115	458361.07	2222922.62	458361.07	2222922.62	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1116	458352.26	2222906.33	458352.26	2222906.33	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1117	458349.96	2222904.67	458349.96	2222904.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1118	458345.09	2222895.74	458345.09	2222895.74	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1107	458310.15	2222901.08	458310.15	2222901.08	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
1119	458578.00	2222947.40	458578.00	2222947.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1120	458590.67	2222991.05	458590.67	2222991.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1121	458611.89	2222984.10	458611.89	2222984.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1122	458627.49	2222979.31	458627.49	2222979.31	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1123	458643.25	2222972.45	458643.25	2222972.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1124	458653.25	2222967.45	458653.25	2222967.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1125	458671.06	2222958.73	458671.06	2222958.73	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1126	458660.58	2222934.45	458660.58	2222934.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1127	458653.35	2222923.18	458653.35	2222923.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1128	458644.80	2222926.20	458644.80	2222926.20	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1129	458629.01	2222931.75	458629.01	2222931.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1130	458612.90	2222936.55	458612.90	2222936.55	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1131	458598.16	2222941.32	458598.16	2222941.32	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1119	458578.00	2222947.40	458578.00	2222947.40	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
1132	458411.55	2222843.38	458411.55	2222843.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1133	458394.68	2222804.23	458394.68	2222804.23	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1134	458365.45	2222820.42	458365.45	2222820.42	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1135	458363.71	2222822.43	458363.71	2222822.43	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1136	458331.98	2222857.88	458331.98	2222857.88	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1137	458345.81	2222880.26	458345.81	2222880.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1138	458354.94	2222876.80	458354.94	2222876.80	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1139	458385.26	2222858.83	458385.26	2222858.83	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1132	458411.55	2222843.38	458411.55	2222843.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
1140	458748.59	2223197.75	458748.59	2223197.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1141	458748.70	2223229.29	458748.70	2223229.29	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1142	458748.68	2223254.10	458748.68	2223254.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1143	458772.14	2223238.18	458772.14	2223238.18	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1144	458788.32	2223230.36	458788.32	2223230.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1145	458792.56	2223226.98	458792.56	2223226.98	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1146	458787.92	2223227.45	458787.92	2223227.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1147	458793.53	2223223.67	458793.53	2223223.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1148	458830.53	2223198.77	458830.53	2223198.77	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1149	458829.88	2223191.95	458829.88	2223191.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1150	458790.29	2223195.37	458790.29	2223195.37	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1151	458770.14	2223196.45	458770.14	2223196.45	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1140	458748.59	2223197.75	458748.59	2223197.75	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
1152	458747.45	2223057.26	458747.45	2223057.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1153	458750.00	2223091.77	458750.00	2223091.77	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1154	458749.41	2223120.09	458749.41	2223120.09	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1155	458771.09	2223121.66	458771.09	2223121.66	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1156	458793.00	2223122.19	458793.00	2223122.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1157	458813.17	2223121.95	458813.17	2223121.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1158	458814.26	2223119.58	458814.26	2223119.58	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1159	458796.55	2223100.96	458796.55	2223100.96	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1160	458787.56	2223092.32	458787.56	2223092.32	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1161	458750.80	2223056.19	458750.80	2223056.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1152	458747.45	2223057.26	458747.45	2223057.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
1162	458266.24	2222887.79	458266.24	2222887.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1163	458306.93	2222889.89	458306.93	2222889.89	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1164	458312.74	2222888.95	458312.74	2222888.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1165	458336.42	2222883.58	458336.42	2222883.58	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1166	458330.29	2222873.30	458330.29	2222873.30	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1167	458325.16	2222862.22	458325.16	2222862.22	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1168	458270.18	2222856.16	458270.18	2222856.16	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1162	458266.24	2222887.79	458266.24	2222887.79	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
Внутренний контур						-	
1169	458831.61	2223209.90	458831.61	2223209.90	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1170	458813.45	2223222.22	458813.45	2223222.22	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1171	458788.75	2223238.99	458788.75	2223238.99	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1172	458782.45	2223239.95	458782.45	2223239.95	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Система координат МСК-47, зона 2						Зона №2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1173	458782.88	2223242.98	458782.88	2223242.98	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1174	458751.74	2223264.05	458751.74	2223264.05	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1175	458752.15	2223269.04	458752.15	2223269.04	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1176	458816.76	2223253.26	458816.76	2223253.26	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1177	458816.73	2223253.03	458816.73	2223253.03	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1178	458835.14	2223246.74	458835.14	2223246.74	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1179	458854.09	2223241.76	458854.09	2223241.76	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1180	458848.03	2223199.07	458848.03	2223199.07	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1169	458831.61	2223209.90	458831.61	2223209.90	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
47:07:0000000:457 (1) Внешний контур							
33	34	45.61	-	-			
34	35	0.14	-	-			
35	36	18.84	-	-			
36	37	26.76	-	-			
37	33	1.02	-	-			
47:07:0000000:457 (2) Внешний контур							
38	39	19.32	-	-			
39	40	26.52	-	-			
40	41	19.31	-	-			
41	42	44.66	-	-			
42	43	4.22	-	-			
43	44	19.31	-	-			
44	45	18.16	-	-			



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
45	46	3.06	-	-
46	38	123.22	-	-
47:07:0000000:457 (3) Внешний контур				
47	48	60.64	-	-
48	49	17.97	-	-
49	50	26.99	-	-
50	51	18.45	-	-
51	52	7.25	-	-
52	53	38.23	-	-
53	54	23.60	-	-
54	55	18.93	-	-
55	56	24.77	-	-
56	57	15.69	-	-
57	58	5.73	-	-
58	59	19.46	-	-
59	60	3.15	-	-
60	61	24.22	-	-
61	62	3.43	-	-
62	63	18.97	-	-
63	64	5.41	-	-
64	65	28.98	-	-
65	66	1.21	-	-
66	67	24.82	-	-
67	68	12.98	-	-
68	69	16.75	-	-
69	70	14.11	-	-
70	71	19.86	-	-
71	72	9.96	-	-
72	73	7.20	-	-
73	74	21.75	-	-
74	75	16.49	-	-
75	76	61.27	-	-
76	77	126.15	-	-
77	78	29.80	-	-
78	79	3.33	-	-
79	80	20.05	-	-
80	81	20.93	-	-
81	82	22.16	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
82	83	19.81	-	-
83	84	26.40	-	-
84	85	1.35	-	-
85	86	21.57	-	-
86	87	6.44	-	-
87	88	14.95	-	-
88	89	18.93	-	-
89	90	24.77	-	-
90	91	26.99	-	-
91	92	24.22	-	-
92	93	23.07	-	-
93	94	18.19	-	-
94	95	23.94	-	-
95	96	11.50	-	-
96	97	22.29	-	-
97	98	18.24	-	-
98	99	19.10	-	-
99	100	20.01	-	-
100	101	18.92	-	-
101	102	28.20	-	-
102	103	10.33	-	-
103	104	7.32	-	-
104	105	21.58	-	-
105	106	10.79	-	-
106	107	23.20	-	-
107	108	10.91	-	-
108	109	45.49	-	-
109	110	17.58	-	-
110	111	19.98	-	-
111	112	19.60	-	-
112	113	18.75	-	-
113	114	2.97	-	-
114	115	5.76	-	-
115	116	7.09	-	-
116	117	5.84	-	-
117	118	12.18	-	-
118	119	4.41	-	-
119	120	6.13	-	-
120	121	4.66	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
121	122	10.62	-	-
122	123	3.33	-	-
123	124	1.66	-	-
124	125	30.01	-	-
125	126	21.58	-	-
126	127	24.88	-	-
127	128	24.98	-	-
128	129	17.73	-	-
129	130	15.59	-	-
130	131	13.51	-	-
131	132	26.50	-	-
132	133	17.00	-	-
133	134	6.30	-	-
134	135	1.38	-	-
135	136	21.03	-	-
136	137	1.69	-	-
137	138	34.32	-	-
138	139	31.41	-	-
139	140	16.02	-	-
140	141	1.14	-	-
141	142	19.96	-	-
142	143	20.78	-	-
143	144	20.81	-	-
144	145	19.15	-	-
145	146	19.72	-	-
146	147	6.53	-	-
147	148	17.20	-	-
148	149	24.38	-	-
149	150	21.27	-	-
150	151	20.06	-	-
151	152	20.51	-	-
152	153	19.05	-	-
153	154	20.83	-	-
154	155	21.11	-	-
155	156	20.87	-	-
156	157	19.64	-	-
157	158	17.02	-	-
158	159	41.63	-	-
159	160	18.56	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
160	161	17.01	-	-
161	162	25.93	-	-
162	163	21.10	-	-
163	164	20.55	-	-
164	165	20.09	-	-
165	166	19.46	-	-
166	167	20.56	-	-
167	168	19.22	-	-
168	169	24.84	-	-
169	170	25.09	-	-
170	171	23.03	-	-
171	172	18.43	-	-
172	173	21.06	-	-
173	174	2.90	-	-
174	175	15.88	-	-
175	176	1.85	-	-
176	177	11.01	-	-
177	178	22.79	-	-
178	179	32.03	-	-
179	180	19.69	-	-
180	181	13.26	-	-
181	182	44.02	-	-
182	183	23.89	-	-
183	184	24.70	-	-
184	185	30.00	-	-
185	186	20.52	-	-
186	187	27.58	-	-
187	188	1.00	-	-
188	189	20.00	-	-
189	190	16.02	-	-
190	191	15.88	-	-
191	192	15.92	-	-
192	193	6.94	-	-
193	194	35.52	-	-
194	195	17.14	-	-
195	196	5.81	-	-
196	197	6.01	-	-
197	198	10.20	-	-
198	199	15.05	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
199	200	13.21	-	-
200	201	43.91	-	-
201	202	34.13	-	-
202	203	33.43	-	-
203	204	9.90	-	-
204	205	25.09	-	-
205	206	10.70	-	-
206	207	32.32	-	-
207	208	7.06	-	-
208	209	16.71	-	-
209	210	38.84	-	-
210	211	15.36	-	-
211	212	4.19	-	-
212	213	32.58	-	-
213	214	34.06	-	-
214	215	42.74	-	-
215	216	5.25	-	-
216	217	30.61	-	-
217	218	10.42	-	-
218	219	1.35	-	-
219	220	21.30	-	-
220	221	34.11	-	-
221	222	23.17	-	-
222	223	33.44	-	-
223	224	31.56	-	-
224	225	15.05	-	-
225	226	12.05	-	-
226	227	13.74	-	-
227	228	38.51	-	-
228	229	14.81	-	-
229	230	13.12	-	-
230	231	17.27	-	-
231	232	14.01	-	-
232	233	19.67	-	-
233	234	2.22	-	-
234	235	20.00	-	-
235	236	23.75	-	-
236	237	27.01	-	-
237	238	20.13	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
238	239	18.57	-	-
239	240	20.19	-	-
240	241	19.63	-	-
241	242	21.23	-	-
242	243	12.13	-	-
243	244	2.25	-	-
244	245	11.52	-	-
245	246	13.20	-	-
246	247	1.38	-	-
247	248	20.08	-	-
248	249	13.99	-	-
249	250	8.39	-	-
250	251	15.95	-	-
251	252	5.59	-	-
252	253	9.90	-	-
253	254	5.08	-	-
254	255	15.03	-	-
255	256	12.87	-	-
256	257	11.67	-	-
257	258	3.80	-	-
258	259	18.06	-	-
259	260	52.87	-	-
260	261	25.05	-	-
261	262	5.71	-	-
262	263	30.03	-	-
263	264	13.63	-	-
264	265	28.45	-	-
265	266	28.07	-	-
266	267	22.05	-	-
267	268	3.82	-	-
268	269	0.93	-	-
269	270	6.43	-	-
270	271	23.17	-	-
271	272	6.45	-	-
272	273	22.68	-	-
273	274	2.58	-	-
274	275	2.85	-	-
275	276	16.92	-	-
276	277	5.04	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
277	278	20.90	-	-
278	279	0.13	-	-
279	280	27.49	-	-
280	281	29.90	-	-
281	282	22.19	-	-
282	283	12.11	-	-
283	284	12.51	-	-
284	285	19.61	-	-
285	286	29.00	-	-
286	287	25.00	-	-
287	288	17.01	-	-
288	289	7.19	-	-
289	290	12.68	-	-
290	291	31.79	-	-
291	292	33.08	-	-
292	293	8.35	-	-
293	294	8.11	-	-
294	295	9.56	-	-
295	296	4.27	-	-
296	297	6.21	-	-
297	298	16.71	-	-
298	299	25.00	-	-
299	300	11.87	-	-
300	301	28.09	-	-
301	302	37.56	-	-
302	303	2.97	-	-
303	304	29.00	-	-
304	305	36.74	-	-
305	306	36.53	-	-
306	307	11.91	-	-
307	308	6.85	-	-
308	309	8.77	-	-
309	310	21.12	-	-
310	311	46.46	-	-
311	312	28.26	-	-
312	313	30.13	-	-
313	314	5.68	-	-
314	315	15.20	-	-
315	316	16.23	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
316	317	36.01	-	-
317	318	29.90	-	-
318	319	4.57	-	-
319	320	11.47	-	-
320	321	6.71	-	-
321	322	7.47	-	-
322	323	7.30	-	-
323	324	16.12	-	-
324	325	24.97	-	-
325	326	32.05	-	-
326	327	7.87	-	-
327	328	13.62	-	-
328	329	2.15	-	-
329	330	4.21	-	-
330	331	4.17	-	-
331	332	17.30	-	-
332	333	10.65	-	-
333	334	20.43	-	-
334	335	19.44	-	-
335	336	22.20	-	-
336	337	26.78	-	-
337	338	23.04	-	-
338	339	23.36	-	-
339	340	24.45	-	-
340	341	21.89	-	-
341	342	27.79	-	-
342	343	14.23	-	-
343	344	22.26	-	-
344	345	2.93	-	-
345	346	25.26	-	-
346	347	6.67	-	-
347	348	19.18	-	-
348	349	0.13	-	-
349	350	19.06	-	-
350	351	8.70	-	-
351	352	10.54	-	-
352	353	3.22	-	-
353	354	6.66	-	-
354	355	10.82	-	-



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
355	356	13.44	-	-
356	357	4.02	-	-
357	358	28.54	-	-
358	359	3.76	-	-
359	360	3.81	-	-
360	361	13.62	-	-
361	362	20.30	-	-
362	363	20.42	-	-
363	364	18.61	-	-
364	365	18.54	-	-
365	366	19.75	-	-
366	367	19.58	-	-
367	368	20.37	-	-
368	369	19.94	-	-
369	370	18.91	-	-
370	371	20.43	-	-
371	372	3.34	-	-
372	373	19.13	-	-
373	374	3.04	-	-
374	375	18.23	-	-
375	376	21.42	-	-
376	377	1.58	-	-
377	378	19.43	-	-
378	379	20.49	-	-
379	380	0.45	-	-
380	381	20.17	-	-
381	382	0.64	-	-
382	383	19.99	-	-
383	384	22.32	-	-
384	385	14.44	-	-
385	386	20.18	-	-
386	387	9.78	-	-
387	388	1.41	-	-
388	389	26.23	-	-
389	390	5.43	-	-
390	391	17.05	-	-
391	392	1.53	-	-
392	393	19.76	-	-
393	394	32.66	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
394	395	1.10	-	-
395	396	32.78	-	-
396	397	17.61	-	-
397	398	1.61	-	-
398	399	2.80	-	-
399	400	9.97	-	-
400	401	3.41	-	-
401	402	17.62	-	-
402	403	19.95	-	-
403	404	9.16	-	-
404	47	3.20	-	-
Внутренний контур				
405	406	18.19	-	-
406	407	16.01	-	-
407	408	20.00	-	-
408	409	26.30	-	-
409	410	19.61	-	-
410	411	22.82	-	-
411	412	42.02	-	-
412	413	19.18	-	-
413	414	6.11	-	-
414	415	22.95	-	-
415	416	7.51	-	-
416	417	17.83	-	-
417	418	21.89	-	-
418	419	18.81	-	-
419	420	29.23	-	-
420	421	21.65	-	-
421	422	20.54	-	-
422	423	20.68	-	-
423	424	20.65	-	-
424	425	3.19	-	-
425	426	23.72	-	-
426	427	2.70	-	-
427	405	17.79	-	-
Внутренний контур				
428	429	1.23	-	-
429	430	25.47	-	-
430	431	29.48	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
431	432	24.51	-	-
432	433	20.07	-	-
433	434	15.57	-	-
434	435	9.34	-	-
435	436	18.19	-	-
436	437	15.16	-	-
437	438	8.14	-	-
438	439	20.75	-	-
439	440	25.00	-	-
440	441	20.01	-	-
441	442	25.74	-	-
442	443	22.97	-	-
443	444	19.69	-	-
444	445	24.75	-	-
445	446	24.66	-	-
446	447	0.48	-	-
447	448	24.20	-	-
448	449	25.68	-	-
449	450	4.03	-	-
450	451	3.31	-	-
451	452	8.22	-	-
452	428	6.94	-	-
Внутренний контур				
453	454	2.88	-	-
454	455	2.78	-	-
455	456	16.14	-	-
456	457	17.51	-	-
457	458	34.81	-	-
458	459	15.89	-	-
459	460	20.55	-	-
460	461	14.50	-	-
461	462	15.63	-	-
462	463	15.37	-	-
463	464	5.18	-	-
464	465	0.33	-	-
465	466	33.29	-	-
466	467	3.82	-	-
467	468	14.83	-	-
468	469	17.69	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
469	470	2.26	-	-
470	471	32.89	-	-
471	472	0.16	-	-
472	473	12.85	-	-
473	474	13.31	-	-
474	475	10.13	-	-
475	476	18.16	-	-
476	477	8.67	-	-
477	478	27.92	-	-
478	479	0.47	-	-
479	480	5.43	-	-
480	453	27.54	-	-
Внутренний контур				
481	482	23.25	-	-
482	483	24.69	-	-
483	484	4.93	-	-
484	485	16.32	-	-
485	486	24.84	-	-
486	487	42.96	-	-
487	488	25.68	-	-
488	489	20.42	-	-
489	490	30.05	-	-
490	491	10.78	-	-
491	492	37.79	-	-
492	493	25.30	-	-
493	494	42.50	-	-
494	495	3.45	-	-
495	496	22.99	-	-
496	481	40.02	-	-
Внутренний контур				
497	498	19.32	-	-
498	499	20.99	-	-
499	500	19.13	-	-
500	501	24.03	-	-
501	502	0.97	-	-
502	503	18.25	-	-
503	504	50.38	-	-
504	505	21.85	-	-
505	506	1.07	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
506	507	17.16	-	-
507	508	23.03	-	-
508	509	0.73	-	-
509	510	17.07	-	-
510	511	17.69	-	-
511	512	26.83	-	-
512	497	24.40	-	-
Внутренний контур				
513	514	24.09	-	-
514	515	0.90	-	-
515	516	25.73	-	-
516	517	21.98	-	-
517	518	19.31	-	-
518	519	20.19	-	-
519	520	25.64	-	-
520	521	2.17	-	-
521	522	15.14	-	-
522	523	26.60	-	-
523	524	22.17	-	-
524	525	4.09	-	-
525	526	15.61	-	-
526	527	23.82	-	-
527	528	21.29	-	-
528	529	21.13	-	-
529	530	1.61	-	-
530	513	18.25	-	-
Внутренний контур				
531	532	5.44	-	-
532	533	3.04	-	-
533	534	1.55	-	-
534	535	27.64	-	-
535	536	2.85	-	-
536	537	24.49	-	-
537	538	21.32	-	-
538	539	16.03	-	-
539	540	22.29	-	-
540	541	12.81	-	-
541	542	33.58	-	-
542	543	7.10	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
543	544	12.97	-	-
544	545	2.85	-	-
545	546	14.27	-	-
546	547	16.91	-	-
547	531	3.78	-	-
Внутренний контур				
548	549	3.31	-	-
549	550	3.41	-	-
550	551	13.23	-	-
551	552	7.86	-	-
552	553	15.07	-	-
553	554	21.03	-	-
554	555	10.91	-	-
555	556	7.87	-	-
556	557	3.56	-	-
557	558	4.38	-	-
558	559	31.20	-	-
559	548	39.25	-	-
47:07:0000000:457 (4) Внешний контур				
560	561	11.67	-	-
561	562	32.62	-	-
562	563	19.00	-	-
563	564	18.74	-	-
564	565	1.78	-	-
565	566	27.68	-	-
566	560	43.67	-	-
47:07:0000000:457 (5) Внешний контур				
567	568	36.24	-	-
568	569	4.74	-	-
569	570	17.73	-	-
570	571	29.85	-	-
571	572	1.93	-	-
572	573	5.08	-	-
573	574	25.97	-	-
574	575	22.18	-	-
575	576	5.33	-	-
576	577	0.86	-	-
577	578	1.76	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
578	579	28.83	-	-
579	580	24.58	-	-
580	581	33.22	-	-
581	582	3.14	-	-
582	583	15.34	-	-
583	584	12.29	-	-
584	585	46.03	-	-
585	586	21.99	-	-
586	587	33.26	-	-
587	588	0.31	-	-
588	589	10.63	-	-
589	590	19.41	-	-
590	591	25.19	-	-
591	592	33.57	-	-
592	593	1.81	-	-
593	594	3.91	-	-
594	595	3.73	-	-
595	596	7.55	-	-
596	597	1.83	-	-
597	598	10.99	-	-
598	599	49.10	-	-
599	600	107.18	-	-
600	601	71.08	-	-
601	602	58.88	-	-
602	603	2.93	-	-
603	604	2.31	-	-
604	605	50.24	-	-
605	606	28.59	-	-
606	607	28.50	-	-
607	608	2.63	-	-
608	609	23.53	-	-
609	610	35.05	-	-
610	611	19.21	-	-
611	612	4.07	-	-
612	613	23.26	-	-
613	614	28.95	-	-
614	615	5.53	-	-
615	616	12.20	-	-
616	617	6.16	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
617	618	24.79	-	-
618	619	31.49	-	-
619	620	39.47	-	-
620	621	39.01	-	-
621	622	16.23	-	-
622	623	20.38	-	-
623	624	122.99	-	-
624	625	22.11	-	-
625	626	2.20	-	-
626	627	2.57	-	-
627	628	4.80	-	-
628	629	15.44	-	-
629	630	36.65	-	-
630	631	14.72	-	-
631	632	16.93	-	-
632	633	2.08	-	-
633	634	3.86	-	-
634	635	7.49	-	-
635	636	8.53	-	-
636	637	26.64	-	-
637	638	45.02	-	-
638	639	22.45	-	-
639	640	21.21	-	-
640	641	1.17	-	-
641	642	31.63	-	-
642	643	32.85	-	-
643	644	13.97	-	-
644	645	17.19	-	-
645	646	25.71	-	-
646	647	13.58	-	-
647	648	2.01	-	-
648	649	32.84	-	-
649	650	9.97	-	-
650	651	10.25	-	-
651	652	19.19	-	-
652	653	18.45	-	-
653	654	16.08	-	-
654	655	37.35	-	-
655	656	25.05	-	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
656	657	7.28	-	-
657	658	29.10	-	-
658	659	10.48	-	-
659	660	4.06	-	-
660	661	9.32	-	-
661	662	1.94	-	-
662	663	19.11	-	-
663	664	17.99	-	-
664	665	10.14	-	-
665	666	6.64	-	-
666	30	2.66	-	-
30	29	17.99	-	-
29	8	1.81	-	-
8	7	17.53	-	-
7	667	25.00	-	-
667	668	25.38	-	-
668	669	26.51	-	-
669	670	18.69	-	-
670	671	19.46	-	-
671	672	16.99	-	-
672	673	19.66	-	-
673	674	18.48	-	-
674	675	12.11	-	-
675	676	11.26	-	-
676	677	21.00	-	-
677	678	16.42	-	-
678	19	3.11	-	-
19	20	7.58	-	-
20	17	19.53	-	-
17	18	29.18	-	-
18	5	29.46	-	-
5	5	1.30	-	-
5	4	19.97	-	-
4	26	6.76	-	-
26	25	4.73	-	-
25	24	1.04	-	-
24	23	19.31	-	-
23	687	33.52	-	-
687	688	30.34	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
688	689	25.17	-	-
689	690	16.74	-	-
690	691	18.48	-	-
691	692	17.18	-	-
692	16	2.81	-	-
16	693	16.55	-	-
693	13	15.42	-	-
13	28	19.59	-	-
28	694	20.36	-	-
694	695	31.56	-	-
695	696	18.41	-	-
696	697	62.58	-	-
697	698	6.90	-	-
698	699	17.43	-	-
699	700	21.31	-	-
700	701	26.15	-	-
701	702	22.01	-	-
702	703	29.52	-	-
703	704	18.70	-	-
704	705	19.14	-	-
705	706	33.71	-	-
706	707	16.41	-	-
707	708	15.67	-	-
708	709	13.99	-	-
709	710	21.77	-	-
710	711	14.49	-	-
711	712	23.38	-	-
712	713	6.79	-	-
713	714	20.37	-	-
714	715	17.47	-	-
715	716	16.37	-	-
716	717	13.82	-	-
717	718	18.08	-	-
718	560	17.82	-	-
560	719	36.65	-	-
719	720	31.50	-	-
720	721	15.44	-	-
721	722	17.80	-	-
722	723	7.72	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
723	724	51.22	-	-
724	725	97.28	-	-
725	726	36.57	-	-
726	727	7.81	-	-
727	728	6.91	-	-
728	729	1.63	-	-
729	730	31.98	-	-
730	731	24.39	-	-
731	732	19.91	-	-
732	733	24.54	-	-
733	734	21.63	-	-
734	735	20.31	-	-
735	736	20.32	-	-
736	737	21.16	-	-
737	738	21.30	-	-
738	739	21.24	-	-
739	740	37.91	-	-
740	741	1.59	-	-
741	742	2.82	-	-
742	743	1.64	-	-
743	744	23.52	-	-
744	745	6.94	-	-
745	746	30.33	-	-
746	747	1.14	-	-
747	748	19.99	-	-
748	749	20.00	-	-
749	750	35.00	-	-
750	751	2.20	-	-
751	752	35.01	-	-
752	753	19.98	-	-
753	754	19.73	-	-
754	755	18.16	-	-
755	756	23.86	-	-
756	757	1.40	-	-
757	758	25.96	-	-
758	759	22.51	-	-
759	760	24.11	-	-
760	762	27.01	-	-
762	763	3.43	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
763	764	14.09	-	-
764	765	7.03	-	-
765	766	53.66	-	-
766	767	10.46	-	-
767	768	22.80	-	-
768	769	40.64	-	-
769	770	35.59	-	-
770	771	24.10	-	-
771	772	20.69	-	-
772	773	1.72	-	-
773	774	22.64	-	-
774	775	24.36	-	-
775	776	20.34	-	-
776	777	24.73	-	-
777	778	0.87	-	-
778	779	44.17	-	-
779	780	3.19	-	-
780	781	9.61	-	-
781	782	8.87	-	-
782	783	21.57	-	-
783	784	29.70	-	-
784	785	0.53	-	-
785	786	30.97	-	-
786	787	29.52	-	-
787	788	1.26	-	-
788	789	25.32	-	-
789	790	5.26	-	-
790	791	2.58	-	-
791	792	13.76	-	-
792	793	41.90	-	-
793	794	33.57	-	-
794	795	41.29	-	-
795	796	7.79	-	-
796	797	101.50	-	-
797	798	48.72	-	-
798	799	36.34	-	-
799	800	39.99	-	-
800	801	19.01	-	-
801	802	17.99	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
802	803	18.11	-	-
803	804	4.15	-	-
804	805	47.67	-	-
805	806	21.17	-	-
806	807	28.89	-	-
807	808	27.47	-	-
808	809	21.02	-	-
809	810	5.53	-	-
810	811	4.68	-	-
811	812	30.50	-	-
812	813	27.08	-	-
813	567	11.56	-	-
Внутренний контур				
814	815	23.74	-	-
815	816	19.32	-	-
816	817	18.76	-	-
817	818	11.28	-	-
818	819	1.89	-	-
819	820	5.00	-	-
820	821	6.00	-	-
821	822	42.83	-	-
822	823	24.32	-	-
823	824	21.47	-	-
824	825	45.68	-	-
825	826	21.34	-	-
826	827	4.46	-	-
827	828	3.85	-	-
828	829	10.79	-	-
829	830	19.95	-	-
830	831	1.46	-	-
831	832	31.99	-	-
832	833	39.97	-	-
833	834	14.54	-	-
834	835	38.41	-	-
835	836	12.30	-	-
836	837	13.79	-	-
837	838	38.48	-	-
838	839	45.34	-	-
839	840	15.51	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
840	841	20.08	-	-
841	842	37.19	-	-
842	843	24.61	-	-
843	844	21.63	-	-
844	845	13.25	-	-
845	846	26.81	-	-
846	847	27.53	-	-
847	848	30.49	-	-
848	849	32.00	-	-
849	850	32.00	-	-
850	851	22.60	-	-
851	852	24.33	-	-
852	853	19.00	-	-
853	854	10.35	-	-
854	855	23.96	-	-
855	856	38.71	-	-
856	857	17.84	-	-
857	858	9.60	-	-
858	859	23.68	-	-
859	860	4.39	-	-
860	861	4.02	-	-
861	862	3.99	-	-
862	863	4.39	-	-
863	864	5.96	-	-
864	865	28.57	-	-
865	866	2.05	-	-
866	867	20.01	-	-
867	868	13.01	-	-
868	869	9.54	-	-
869	870	20.43	-	-
870	871	2.99	-	-
871	872	16.97	-	-
872	873	20.19	-	-
873	874	19.83	-	-
874	875	1.59	-	-
875	876	22.49	-	-
876	877	17.09	-	-
877	878	2.25	-	-
878	879	25.84	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
879	880	0.24	-	-
880	881	17.72	-	-
881	814	6.58	-	-
Внутренний контур				
882	883	2.55	-	-
883	884	2.36	-	-
884	885	2.59	-	-
885	886	2.50	-	-
886	887	50.87	-	-
887	888	2.50	-	-
888	889	2.70	-	-
889	890	2.60	-	-
890	891	15.69	-	-
891	892	1.49	-	-
892	893	18.10	-	-
893	894	0.84	-	-
894	895	17.97	-	-
895	896	17.98	-	-
896	897	20.62	-	-
897	898	18.67	-	-
898	899	20.49	-	-
899	900	19.51	-	-
900	901	20.11	-	-
901	902	20.41	-	-
902	903	33.18	-	-
903	904	0.93	-	-
904	905	19.89	-	-
905	906	3.36	-	-
906	907	4.84	-	-
907	908	5.92	-	-
908	909	9.99	-	-
909	910	23.46	-	-
910	911	10.62	-	-
911	912	12.05	-	-
912	913	11.47	-	-
913	914	10.64	-	-
914	915	16.34	-	-
915	916	9.13	-	-
916	917	6.52	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
917	918	19.44	-	-
918	919	21.98	-	-
919	920	30.42	-	-
920	921	20.30	-	-
921	922	21.63	-	-
922	923	19.91	-	-
923	924	18.15	-	-
924	925	20.21	-	-
925	926	19.13	-	-
926	882	9.42	-	-
Внутренний контур				
927	928	22.25	-	-
928	929	17.54	-	-
929	930	20.42	-	-
930	931	11.03	-	-
931	932	1.39	-	-
932	933	29.15	-	-
933	934	27.03	-	-
934	935	27.25	-	-
935	936	0.87	-	-
936	937	20.91	-	-
937	938	21.18	-	-
938	939	1.13	-	-
939	940	19.78	-	-
940	941	19.63	-	-
941	942	1.10	-	-
942	943	19.88	-	-
943	944	1.14	-	-
944	945	21.64	-	-
945	946	21.35	-	-
946	947	22.11	-	-
947	948	42.54	-	-
948	949	30.98	-	-
949	950	21.04	-	-
950	951	23.17	-	-
951	952	18.85	-	-
952	953	20.00	-	-
953	954	39.67	-	-
954	955	20.00	-	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
955	956	24.88	-	-
956	927	16.40	-	-
Внутренний контур				
957	958	19.01	-	-
958	959	24.20	-	-
959	960	19.67	-	-
960	961	20.11	-	-
961	962	40.87	-	-
962	963	21.24	-	-
963	964	29.83	-	-
964	965	32.38	-	-
965	966	23.72	-	-
966	967	20.47	-	-
967	968	19.48	-	-
968	969	20.94	-	-
969	970	19.71	-	-
970	971	21.01	-	-
971	972	20.46	-	-
972	973	0.78	-	-
973	974	25.87	-	-
974	975	1.33	-	-
975	976	4.36	-	-
976	977	9.27	-	-
977	978	16.12	-	-
978	979	21.30	-	-
979	980	1.22	-	-
980	981	18.44	-	-
981	957	31.16	-	-
Внутренний контур				
982	983	29.10	-	-
983	984	29.36	-	-
984	985	45.67	-	-
985	986	3.32	-	-
986	987	19.12	-	-
987	988	16.05	-	-
988	989	20.70	-	-
989	990	20.26	-	-
990	991	20.28	-	-
991	992	24.44	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
992	993	32.57	-	-
993	994	15.91	-	-
994	995	5.86	-	-
995	996	71.12	-	-
996	997	36.26	-	-
997	998	3.12	-	-
998	982	30.64	-	-
Внутренний контур				
999	1000	19.30	-	-
1000	1001	26.30	-	-
1001	1002	9.48	-	-
1002	1003	24.39	-	-
1003	1004	40.47	-	-
1004	1005	2.31	-	-
1005	1006	20.90	-	-
1006	1007	20.35	-	-
1007	1008	31.12	-	-
1008	1009	30.30	-	-
1009	1010	40.76	-	-
1010	1011	19.99	-	-
1011	1012	20.57	-	-
1012	1013	0.62	-	-
1013	1014	19.74	-	-
1014	1015	3.30	-	-
1015	1016	25.83	-	-
1016	1017	10.03	-	-
1017	1018	16.41	-	-
1018	999	6.99	-	-
Внутренний контур				
1019	1020	17.11	-	-
1020	1021	2.57	-	-
1021	1022	44.34	-	-
1022	1023	20.13	-	-
1023	1024	20.62	-	-
1024	1025	4.19	-	-
1025	1026	5.57	-	-
1026	1027	6.32	-	-
1027	1028	34.08	-	-
1028	1029	20.50	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1029	1030	19.63	-	-
1030	1031	29.84	-	-
1031	1032	0.64	-	-
1032	1033	27.78	-	-
1033	1034	4.15	-	-
1034	1035	18.38	-	-
1035	1036	0.61	-	-
1036	1037	20.13	-	-
1037	1038	20.34	-	-
1038	1039	19.39	-	-
1039	1019	33.58	-	-
Внутренний контур				
1040	1041	8.42	-	-
1041	1042	25.68	-	-
1042	1043	16.93	-	-
1043	1044	17.96	-	-
1044	1045	17.86	-	-
1045	1046	17.93	-	-
1046	1047	19.99	-	-
1047	1048	2.07	-	-
1048	1049	13.71	-	-
1049	1050	17.90	-	-
1050	1051	28.91	-	-
1051	1052	16.04	-	-
1052	1053	7.47	-	-
1053	1054	4.45	-	-
1054	1055	25.75	-	-
1055	1056	20.26	-	-
1056	1057	16.09	-	-
1057	1058	20.19	-	-
1058	1059	17.56	-	-
1059	1060	17.87	-	-
1060	1061	0.76	-	-
1061	1062	18.55	-	-
1062	1063	18.64	-	-
1063	1064	5.43	-	-
1064	1065	8.38	-	-
1065	1066	16.36	-	-
1066	1040	14.25	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
Внутренний контур				
1067	1068	19.29	-	-
1068	1069	1.86	-	-
1069	1070	11.03	-	-
1070	1071	3.15	-	-
1071	1072	23.88	-	-
1072	1073	25.92	-	-
1073	1074	26.43	-	-
1074	1075	0.40	-	-
1075	1076	22.68	-	-
1076	1077	22.52	-	-
1077	1078	19.73	-	-
1078	1079	19.34	-	-
1079	1080	39.25	-	-
1080	1081	37.34	-	-
1081	1082	35.94	-	-
1082	1083	18.37	-	-
1083	1084	19.35	-	-
1084	1085	20.30	-	-
1085	1086	3.99	-	-
1086	1087	20.36	-	-
1087	1088	0.94	-	-
1088	1089	2.79	-	-
1089	1067	35.70	-	-
Внутренний контур				
1090	1091	29.82	-	-
1091	1092	0.45	-	-
1092	1093	29.71	-	-
1093	1094	20.61	-	-
1094	1095	19.95	-	-
1095	1096	19.83	-	-
1096	1097	35.74	-	-
1097	1098	15.61	-	-
1098	1099	19.23	-	-
1099	1100	11.92	-	-
1100	1101	10.40	-	-
1101	1102	3.06	-	-
1102	1103	3.61	-	-
1103	1104	11.89	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1104	1105	20.38	-	-
1105	1106	19.83	-	-
1106	1090	21.18	-	-
Внутренний контур				
1107	1108	44.60	-	-
1108	1109	19.84	-	-
1109	1110	40.00	-	-
1110	1111	18.88	-	-
1111	1112	35.41	-	-
1112	1113	20.88	-	-
1113	1114	39.88	-	-
1114	1115	20.67	-	-
1115	1116	18.52	-	-
1116	1117	2.84	-	-
1117	1118	10.17	-	-
1118	1107	35.35	-	-
Внутренний контур				
1119	1120	45.45	-	-
1120	1121	22.33	-	-
1121	1122	16.32	-	-
1122	1123	17.19	-	-
1123	1124	11.18	-	-
1124	1125	19.83	-	-
1125	1126	26.45	-	-
1126	1127	13.39	-	-
1127	1128	9.07	-	-
1128	1129	16.74	-	-
1129	1130	16.81	-	-
1130	1131	15.49	-	-
1131	1119	21.06	-	-
Внутренний контур				
1132	1133	42.63	-	-
1133	1134	33.41	-	-
1134	1135	2.66	-	-
1135	1136	47.58	-	-
1136	1137	26.31	-	-
1137	1138	9.76	-	-
1138	1139	35.25	-	-
1139	1132	30.49	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
Внутренний контур				
1140	1141	31.54	-	-
1141	1142	24.81	-	-
1142	1143	28.35	-	-
1143	1144	17.97	-	-
1144	1145	5.42	-	-
1145	1146	4.66	-	-
1146	1147	6.76	-	-
1147	1148	44.60	-	-
1148	1149	6.85	-	-
1149	1150	39.74	-	-
1150	1151	20.18	-	-
1151	1140	21.59	-	-
Внутренний контур				
1152	1153	34.60	-	-
1153	1154	28.33	-	-
1154	1155	21.74	-	-
1155	1156	21.92	-	-
1156	1157	20.17	-	-
1157	1158	2.61	-	-
1158	1159	25.70	-	-
1159	1160	12.47	-	-
1160	1161	51.54	-	-
1161	1152	3.52	-	-
Внутренний контур				
1162	1163	40.74	-	-
1163	1164	5.89	-	-
1164	1165	24.28	-	-
1165	1166	11.97	-	-
1166	1167	12.21	-	-
1167	1168	55.31	-	-
1168	1162	31.87	-	-
Внутренний контур				
1169	1170	21.94	-	-
1170	1171	29.86	-	-
1171	1172	6.37	-	-
1172	1173	3.06	-	-
1173	1174	37.60	-	-
1174	1175	5.01	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1175	1176	66.51	-	-
1176	1177	0.23	-	-
1177	1178	19.45	-	-
1178	1179	19.59	-	-
1179	1180	43.12	-	-
1180	1169	19.67	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :				
№ 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	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	83637 ± 101 26.42 ± 1.80 (1) 631.38 ± 8.79 (2) 33722.63 ± 64.27 (3) 504.13 ± 7.86 (4) 48752.46 ± 77.28 (5)		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{83637} = 101$ (1) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26.42} = 1.80$ (2) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{631.38} = 8.79$ (3) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{33722.63} = 64.27$ (4) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{504.13} = 7.86$ (5) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{48752.46} = 77.28$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	83649		
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	12		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), 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	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:07:0000000:457 (1) Земли общего пользования (2) Земли общего пользования (3) Земли общего пользования (4) Земли общего пользования (5) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0000000:457 :		
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 47:07:0717007:23 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22	458501.90	2223063.43	458501.90	2223063.43	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1181	458505.72	2223079.14	458505.72	2223079.14	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1182	458509.64	2223088.22	458509.64	2223088.22	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
687	458487.42	2223095.87	458488.90	2223095.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1183	458474.94	2223064.13	-	-	-	-	-
23	458476.81	2223064.10	458476.81	2223064.10	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
22	458501.90	2223063.43	458501.90	2223063.43	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:23 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	1181	16.17	-	-
1181	1182	9.89	-	-
1182	687	21.93	-	-
687	23	33.52	-	-
23	22	25.10	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:23 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, з/у 126
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	667 ± 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:23 :		
№ 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	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{667} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	724
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	57
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 5000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:07:0717007:243
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	47:07:0000000:457
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0717007:23 :		
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 47:07:0717007:21 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1182	458509.64	2223088.22	458509.64	2223088.22	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1184	458512.36	2223094.51	458512.36	2223094.51	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1185	458526.57	2223112.62	458526.57	2223112.62	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
688	458498.05	2223124.37	458499.12	2223123.93	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
687	458487.42	2223095.87	458488.90	2223095.36	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1182	458509.64	2223088.22	458509.64	2223088.22	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:21 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1182	1184	6.85	-	-
1184	1185	23.02	-	-
1185	688	29.69	-	-
688	687	30.34	-	-
687	1182	21.93	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:21 :**

№ 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	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, з/у 127
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	743 ± 10

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:21 :		
№ 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	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{743}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	785
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	42
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 5000
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	47:07:0000000:457
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0717007:21 :		
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 47:07:0717007:19 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1185	458526.57	2223112.62	458526.57	2223112.62	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1186	458528.15	2223115.19	458528.15	2223115.19	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1187	458536.07	2223134.38	458536.07	2223134.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
689	458503.74	2223148.67	458503.73	2223148.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
688	458498.05	2223124.37	458499.12	2223123.93	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1185	458526.57	2223112.62	458526.57	2223112.62	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:19 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1185	1186	3.02	-	-
1186	1187	20.76	-	-
1187	689	35.36	-	-
689	688	25.17	-	-
688	1185	29.69	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:07:0717007:19 :**

№ 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	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, з/у 128
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	790 ± 10

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:19 :		
№ 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	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{790} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	804
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 5000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:07:0717007:29
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	47:07:0000000:457
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0717007:19 :		
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 47:07:0717007:22 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1187	458536.07	2223134.38	458536.07	2223134.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
н2У	-	-	458537.55	2223140.92	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1188	458540.04	2223151.90	458540.04	2223151.90	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
690	458505.47	2223165.32	458505.46	2223165.32	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
689	458503.74	2223148.67	458503.73	2223148.67	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1187	458536.07	2223134.38	458536.07	2223134.38	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:22 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1187	н2У	6.71	-	-
н2У	1188	11.26	-	-
1188	690	37.09	-	-
690	689	16.74	-	-
689	1187	35.36	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:22 :**

№ 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	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, з/у 129
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	611 ± 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:22 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{611} = 9$
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	600 5000
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	47:07:0000000:457
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0717007:22 :		
1.	-	



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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:3 :

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1188	458540.04	2223151.90	458540.04	2223151.90	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1189	458544.40	2223165.01	458544.40	2223165.01	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1190	458545.77	2223169.17	458545.77	2223169.17	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
691	458508.22	2223183.59	458508.22	2223183.59	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
690	458505.47	2223165.32	458505.46	2223165.32	Фотограмметрич еский метод	0.10	-
1188	458540.04	2223151.90	458540.04	2223151.90	Фотограмметрич еский метод	0.10	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1188	1189	13.82	-	-
1189	1190	4.38	-	-
1190	691	40.22	-	-
691	690	18.48	-	-
690	1188	37.09	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, з/у 130
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе д. Сяргы, СНТ Колос
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	700 ± 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:07:0717007:3 :		
№ 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	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{700} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	700
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 5000
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	47:07:0000000:457
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:07:0717007:3 :		
1.	-	

# Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:07:0000000:81450 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3О	-	-	-	458577.28	2223159.25	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н4О	-	-	-	458580.23	2223167.30	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н5О	-	-	-	458574.43	2223169.65	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н6О	-	-	-	458571.33	2223161.15	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н3О	-	-	-	458577.28	2223159.25	-	Фотограмметри ческий метод	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:07:0000000:81450 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:07:0717007:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:07:0717007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Всеволожский, деревня Сяргы, садовое некоммерческое товарищество Колос снт, участок 154
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:07:0000000:81450 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:07:0702001:359 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7О	-	-	-	458526.88	2223016.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н8О	-	-	-	458526.93	2223016.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н9О	-	-	-	458526.48	2223028.30	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н10О	-	-	-	458515.03	2223028.05	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н11О	-	-	-	458515.03	2223011.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н12О	-	-	-	458518.53	2223011.50	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н13О	-	-	-	458519.13	2223010.75	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н14О	-	-	-	458522.58	2223010.75	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н15О	-	-	-	458524.18	2223012.50	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н16О	-	-	-	458524.13	2223016.35	-	Фотограмметри ческий метод	0.10
н7О	-	-	-	458526.88	2223016.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:07:0702001:359 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:07:0717012:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:07:0717007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:07:0702001:359 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, Сяргы д., д. б/н, лит. А, СНТ Колос , 3-й надел, земельный участок 161
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:07:0702001:359 :**

1.	-
----	---