

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 13:01:0132040

(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: "14" августа 2023 г. , 0809500000323002647, Муниципальный контракт

### 3. Дата подготовки карты-плана территории: "26" января 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Ардатовского  
Муниципального района Республики Мордовия  
основной государственный регистрационный номер: 1021300550127  
идентификационный номер налогоплательщика: 1301060196

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:

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Фаткуллова Гульчачак Фаиковна 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: 118-204-990 45

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых  
инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 1360, 2016-11-30

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых  
инженеров, членом которой является кадастровый инженер: СРО "Ассоциация кадастровых инженеров  
Поволжья"

Контактный телефон: -

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:  
Республика Татарстан, город Казань gk-zakup@mail.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	16.08.2023	КУВИ-001/2023-187039117	Кадастровый план территории кадастрового квартала 13:01:0132040	-
2	ПРОЧИЕ	20.03.2002	б/н	Перечень ранее учтенных земельных участков в границах кадастрового квартала	-
3	ПРОЧИЕ	01.01.2008	б/н	Ортофотопланы с зарамочным оформлением	-
4	ПРОЧИЕ	01.09.1997	б/н	Материалы инвентаризации г. Ардатова и р.п. Тургенево	-
5	ПРОЧИЕ	08.08.2023	170-25810/2023-В	Выписка о пунктах ГТС	-
6	ПРОЧИЕ	28.06.2022	30	Правила землепользования и застройки	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. На основании муниципального контракта №0809500000323002647 от 14 августа 2023 г. исполнителем проведены комплексные кадастровые работы в кадастровом квартале 13:01:0132040. В результате выполнения ККР уточнено местоположение границ земельных участков. С целью исправления реестровых ошибок уточнено местоположение границ 30 земельных участков. Уточнено местоположение границ 34 существующих объектов капитального строительства. Согласно Правилам землепользования и застройки городского поселения Ардатов Ардатовского муниципального района, утвержденным Решением сессии Совета депутатов № 30 от 28.06.2022г., предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков в зоне Ж1 с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м. до 3000 кв.м., «для индивидуального жилищного строительства» установлены в пределах от 400 кв.м. до 2000 кв.м.; «размещение гаражей для собственных нужд» установлены в пределах от 20 кв.м. до 50 кв.м.; «малоэтажная многоквартирная жилая застройка» установлены в пределах от 400 кв.м. до 4500 кв.м.; «ведение огородничества» установлены в пределах от 400 до 2000 кв.м.; - в зоне Ж2 для земельных участков с разрешенным использованием «размещение малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный)» установлены в пределах от 400 кв.м. до 4500 кв.м.; - в зоне П1 для земельных участков с разрешенным использованием «для размещения объектов, предназначенных для сельскохозяйственного использования», «склады» установлены в пределах от 2000 кв.м. до 50000 кв.м., - в зоне Т для земельных участков с разрешенным использованием «размещение гаражей для собственных нужд» установлены в пределах от 18 кв.м. до 50 кв.м.; - в зоне СХ2 для земельных участков с разрешенным использованием «для размещения объектов, предназначенных для сельскохозяйственного использования» установлены в пределах от 50 кв.м. до 50000 кв.м., в зоне СХ 3 для земельных участков с разрешенным использованием «для ведения садоводства» установлены в пределах от 400 кв.м. до 2000 кв.м. Правила землепользования и застройки опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>). -земельные участки 13:01:0132040:34, 13:01:0132040:48 фактически отсутствуют на местности, Администрацией Ардатовского района предприняты действия для снятия участков с кадастрового учета в соответствии с ч. 3 ст.70 218-ФЗ, поэтому участки не включены в перечень объектов ККР; По результатам натурного обследования, геодезических измерений и анализа документов в отношении объектов капитального строительства установлено следующее: Сведения об уточняемых земельных участках. В состав Карты-плана включена информация об уточнении границ 29 земельных участков. Уточняемые земельные участки кадастрового квартала 13:01:0132040 расположены в территориальной зоне Ж1: 13:01:0132040:1, 13:01:0132040:2, 13:01:0132040:3, 13:01:0132040:4, 13:01:0132040:5, 13:01:0132040:6, 13:01:0132040:7, 13:01:0132040:8, 13:01:0132040:9, 13:01:0132040:10, 13:01:0132040:11, 13:01:0132040:12, 13:01:0132040:13, 13:01:0132040:14, 13:01:0132040:15, 13:01:0132040:21, 13:01:0132040:22, 13:01:0132040:24, 13:01:0132040:25, 13:01:0132040:26, 13:01:0132040:30, 13:01:0132040:31, 13:01:0132040:32, 13:01:0132040:37, 13:01:0132040:38, 13:01:0132040:40, 13:01:0132040:43, 13:01:0132040:44, 13:01:0132040:207,13:01:0132040:25. В соответствии со статьей 42.8 ФЗ 221-ФЗ, при уточнении местоположения границ существующих земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН, и являющихся объектами комплексных кадастровых работ, их площадь, определенная с учетом установленных в соответствии с ФЗ 218-ФЗ требований, не должна быть: 1) меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем</p>					

## 7. Пояснения к карте-плану территории

на десять процентов; 2) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель соответствующих целевого назначения и разрешенного использования. При уточнении границ земельных участков их местоположение определяется исходя из сведений, содержащихся в документе, подтверждающем право на земельный участок, или при отсутствии такого документа исходя из сведений, содержащихся в документах, определявших местоположение границ земельного участка при его образовании. В случае отсутствия в документах сведений о местоположении границ земельного участка его границами считаются границы, существующие на местности пятнадцать лет и более и закрепленные с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения, позволяющие определить местоположение границ земельного участка. При уточнении границ земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:25 выявлено уменьшение площади.

Администрацией предприняты действия по получению согласия собственника на уменьшение площади земельного участка. Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ. В результате выполнения комплексных кадастровых работ проведены уточнения местоположения 19 земельных участков, обеспечивающие исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ ввиду того, что фактическое местоположение границ не соответствует координатам, сведения о которых содержатся в ЕГРН. Исправляемые земельные участки кадастрового квартала 13:01:0132040 расположены в территориальной зоне Ж1: 13:01:0132040:16, 13:01:0132040:17, 13:01:0132040:19, 13:01:0132040:23, 13:01:0132040:27, 13:01:0132040:28, 13:01:0132040:29, 13:01:0132040:33, 13:01:0132040:35, 13:01:0132040:36, 13:01:0132040:39, 13:01:0132040:41, 13:01:0132040:42, 13:01:0132040:45, 13:01:0132040:46, 13:01:0132040:47, 13:01:0132040:49, 13:01:0132040:94, 13:01:0132040:20. При уточнении границ земельных участков, обеспечивающем исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ, местоположение таких границ определялось: исходя из сведений, содержащихся в документах, определявших местоположение границ земельных участков при их образовании. В случае отсутствия сведений о местоположении границ земельных участков в документах, предусмотренных ч.10 ст.22 Федерального закона от 13 июля 2015 года №218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости", содержащих сведения о местоположении границ земельных участков, местоположение границ уточняемых земельных участков определялось с учетом существования границ на местности пятнадцать и более лет, закрепленных с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих определить местоположение границ земельных участков. Границы уточняемых земельных участков проходят по заборам, стенам строений и зданий, меже, по краю асфальтового покрытия и по периметру газовых стоек. В соответствии с Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» при уточнении местоположения границ земельного участка, его площадь не должна быть: - меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов; - больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с земельным законодательством; - больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен. Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке. В состав Карты-плана территории включены сведения о характерных точках 34 существующих объектов капитального строительства, являющихся объектами комплексных кадастровых работ: 13:01:0132040:50, 13:01:0132040:52, 13:01:0132040:53, 13:01:0132040:54, 13:01:0132040:55, 13:01:0132040:56, 13:01:0132040:57, 13:01:0132040:58, 13:01:0132040:59, 13:01:0132040:60, 13:01:0132040:61, 13:01:0132040:62, 13:01:0132040:63, 13:01:0132040:64, 13:01:0132040:65, 13:01:0132040:66, 13:01:0132040:67, 13:01:0132040:68, 13:01:0132040:69, 13:01:0132040:70, 13:01:0132040:71, 13:01:0132040:72, 13:01:0132040:73, 13:01:0132040:74, 13:01:0132040:75, 13:01:0132040:76, 13:01:0132040:78, 13:01:0132040:79, 13:01:0132040:80, 13:01:0132040:81, 13:01:0132040:82, 13:01:0132040:83, 13:01:0132040:95, 13:01:0132039:175, 13:01:0132039:156. Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения. В состав Карты-плана включены сведения о характерных точках существующего объекта капитального строительства с кадастровым номером 13:01:0132040:77, в отношении которого выполнено уточнение местоположения, обеспечивающее исправление реестровой ошибки. Сведения о местоположении границ здания получены при определении координат поворотных точек границ здания методом спутниковых геодезических измерений при выполнении комплексных кадастровых работ. При этом выявлено, что координаты местоположения границ здания, приведенные в ЕГРН, не соответствуют фактическому местоположению границ на местности. После уточнения местоположения контура данного здания местоположение приводится в соответствие с фактическим.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования "08" августа 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС, 2	Ардатов, пир.	МСК-13, зона 1	458531.99	1358616.39	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	ГГС, 3	Миренки, пир.	МСК-13, зона 1	470642.89	1367272.07	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	ГГС, 3	Бол. Поляны, пир.	МСК-13, зона 1	469985.79	1352278.47	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2. Сведения об использованных средствах измерений								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)		Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
1	2		3		4			
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30		3436305		С-ГКФ/26-07-2022/173096566			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:21 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н6У	-	-	467814.14	1359177.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	467807.24	1359217.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н8У	-	-	467785.94	1359203.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н9У	-	-	467784.34	1359201.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н10У	-	-	467788.59	1359173.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н6У	-	-	467814.14	1359177.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:21 :

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
н6У	н7У	40.54	-	-
н7У	н8У	25.16	-	-
н8У	н9У	3.18	-	-
н9У	н10У	28.12	-	-
н10У	н6У	25.86	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:21 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$895 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{895} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	295
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания жилого дома
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	13:01:0132040:69
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:21 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:2 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н6У	-	-	467814.14	1359177.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	467837.77	1359180.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н16У	-	-	467834.74	1359205.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	467830.47	1359230.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н18У	-	-	467807.02	1359218.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	467807.24	1359217.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н6У	-	-	467814.14	1359177.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:2 :

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
н6У	н15У	23.84	-	-
н15У	н16У	25.17	-	-
н16У	н17У	25.82	-	-
н17У	н18У	26.60	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:2 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
н18У	н7У	1.11	-	-
н7У	н6У	40.54	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:2 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 4	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2		1148 ± 12	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1148} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		958	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		190	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		600 3000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
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		13:01:0132040:59	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:2 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:3 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
н15У	-	-	467837.77	1359180.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н23У	-	-	467850.56	1359182.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н24У	-	-	467850.30	1359185.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н25У	-	-	467861.42	1359187.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н26У	-	-	467861.47	1359188.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н27У	-	-	467857.66	1359213.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	467854.14	1359236.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	467830.47	1359230.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н16У	-	-	467834.74	1359205.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	467837.77	1359180.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:3 :				
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
н15У	н23У	12.98	-	-
н23У	н24У	3.13	-	-
н24У	н25У	11.24	-	-
н25У	н26У	0.97	-	-
н26У	н27У	25.71	-	-
н27У	н28У	23.48	-	-
н28У	н17У	24.45	-	-
н17У	н16У	25.82	-	-
н16У	н15У	25.17	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:3 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 6		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1223 $\pm$ 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1223} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1164		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	59		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	600 3000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства		
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	13:01:0132040:72		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:3 :**

1.

-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:4 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
26	-	-	467934.00	1359199.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н39У	-	-	467929.18	1359224.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
10	-	-	467914.11	1359221.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2	-	-	467904.66	1359220.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1	-	-	467908.85	1359195.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
26	-	-	467934.00	1359199.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:4 :

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
26	н39У	24.57	-	-
н39У	10	15.25	-	-
10	2	9.55	-	-
2	1	25.18	-	-
1	26	25.55	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:4 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$625 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{625} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	625
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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	13:01:0132040:61
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:4 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:5 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н49У	-	-	467980.82	1359207.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н48У	-	-	467976.20	1359232.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
27	-	-	467963.48	1359229.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
23	-	-	467953.47	1359228.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
22	-	-	467957.25	1359203.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н49У	-	-	467980.82	1359207.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:5 :

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
н49У	н48У	25.32	-	-
н48У	27	12.89	-	-
27	23	10.12	-	-
23	22	25.06	-	-
22	н49У	23.83	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:5 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$589 \pm 8$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{589} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	13:01:0132040:75
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:5 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:24 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
н54У	-	-	468004.88	1359210.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н55У	-	-	467999.94	1359235.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
29	-	-	467986.70	1359233.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н48У	-	-	467976.20	1359232.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н49У	-	-	467980.82	1359207.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н54У	-	-	468004.88	1359210.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:24 :**

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
н54У	н55У	26.01	-	-
н55У	29	13.42	-	-
29	н48У	10.64	-	-
н48У	н49У	25.32	-	-
н49У	н54У	24.28	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:24 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$620 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{620} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство индивидуального жилого дома
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	13:01:0132040:55
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:24 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:44 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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 точек
	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
н55У	-	-	467999.94	1359235.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н64У	-	-	468010.06	1359238.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н65У	-	-	468005.02	1359264.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н66У	-	-	467989.92	1359262.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н67У	-	-	467989.80	1359262.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н68У	-	-	467983.54	1359261.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н69У	-	-	467983.78	1359260.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
30	-	-	467981.51	1359260.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
29	-	-	467986.70	1359233.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н55У	-	-	467999.94	1359235.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:44 :				
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
н55У	н64У	10.39	-	-
н64У	н65У	26.82	-	-
н65У	н66У	15.33	-	-
н66У	н67У	0.69	-	-
н67У	н68У	6.34	-	-
н68У	н69У	1.16	-	-
н69У	30	2.32	-	-
30	29	26.78	-	-
29	н55У	13.42	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:44 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 25/1		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	654 ± 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{654} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	650		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	4		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	600 3000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания жилого дома		
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	13:01:0132040:83		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:44 :**

1.

-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:15 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н70У	-	-	468031.68	1359242.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н71У	-	-	468027.27	1359268.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н65У	-	-	468005.02	1359264.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н64У	-	-	468010.06	1359238.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н72У	-	-	468023.34	1359240.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н70У	-	-	468031.68	1359242.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:15 :

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
н70У	н71У	26.82	-	-
н71У	н65У	22.64	-	-
н65У	н64У	26.82	-	-
н64У	н72У	13.47	-	-
н72У	н70У	8.53	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:15 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 25/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$601 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{601} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	637
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	36
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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	13:01:0132040:83
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:15 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:14 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н81У	-	-	468069.93	1359252.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н82У	-	-	468067.44	1359276.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н71У	-	-	468027.27	1359268.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н70У	-	-	468031.68	1359242.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н83У	-	-	468046.81	1359245.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н84У	-	-	468047.78	1359249.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н81У	-	-	468069.93	1359252.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:14 :

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
н81У	н82У	23.43	-	-
н82У	н71У	40.81	-	-
н71У	н70У	26.82	-	-
н70У	н83У	15.48	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:14 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
н83У	н84У	3.54	-	-
н84У	н81У	22.45	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:14 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 23	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2		985 ± 11	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{985} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1000	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		15	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		600 3000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
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		13:01:0132040:67	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:14 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:26 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н89У	-	-	468076.14	1359216.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н81У	-	-	468069.93	1359252.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н84У	-	-	468047.78	1359249.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н83У	-	-	468046.81	1359245.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н90У	-	-	468053.07	1359217.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н91У	-	-	468059.91	1359218.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н92У	-	-	468060.83	1359214.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н89У	-	-	468076.14	1359216.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:26 :

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
н89У	н81У	36.51	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:26 :</b>				
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
н81У	н84У	22.45	-	-
н84У	н83У	3.54	-	-
н83У	н90У	28.51	-	-
н90У	н91У	6.93	-	-
н91У	н92У	4.59	-	-
н92У	н89У	15.48	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:26 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 24	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2		810 ± 10	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{810} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		672	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		138	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		600 3000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания жилого дома	
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		13:01:0132040:58	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:26 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:43 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
43	-	-	468094.95	1359257.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н99У	-	-	468096.11	1359257.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н100У	-	-	468093.55	1359271.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н101У	-	-	468091.14	1359282.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н102У	-	-	468085.92	1359281.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н103У	-	-	468086.08	1359280.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н104У	-	-	468085.87	1359280.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н105У	-	-	468085.71	1359281.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н106У	-	-	468081.29	1359281.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н107У	-	-	468081.54	1359279.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:43 :</b>							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
н82У	-	-	468067.44	1359276.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н81У	-	-	468069.93	1359252.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
43	-	-	468094.95	1359257.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:43 :</b>							
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			
43	н99У	1.18	-	-			
н99У	н100У	14.13	-	-			
н100У	н101У	11.88	-	-			
н101У	н102У	5.29	-	-			
н102У	н103У	1.32	-	-			
н103У	н104У	0.21	-	-			
н104У	н105У	1.32	-	-			
н105У	н106У	4.48	-	-			
н106У	н107У	1.79	-	-			
н107У	н82У	14.49	-	-			
н82У	н81У	23.43	-	-			
н81У	43	25.40	-	-			
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:43 :</b>							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 21/1				

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:43 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$633 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{633} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	696
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	63
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:43 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:6 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
н108У	-	-	468123.81	1359225.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н109У	-	-	468120.96	1359251.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н110У	-	-	468120.00	1359261.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н99У	-	-	468096.11	1359257.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
43	-	-	468094.95	1359257.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
42	-	-	468099.39	1359224.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н111У	-	-	468115.41	1359226.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н112У	-	-	468115.93	1359224.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н108У	-	-	468123.81	1359225.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	
295	-	-	468118.47	1359225.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:6 :**

### Система координат МСК-13, зона 1

### Зона № 1

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
298	-	-	468118.27	1359225.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
297	-	-	468118.26	1359225.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
296	-	-	468118.46	1359225.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
295	-	-	468118.47	1359225.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:6 :**

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
н108У	н109У	26.89	-	-
н109У	н110У	9.49	-	-
н110У	н99У	24.22	-	-
н99У	43	1.18	-	-
43	42	32.91	-	-
42	н111У	16.17	-	-
н111У	н112У	2.49	-	-
н112У	н108У	7.93	-	-
295	298	0.20	-	-
298	297	0.20	-	-
297	296	0.20	-	-
296	295	0.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:6 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$848 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{848} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	855
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания жилого дома
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	13:01:0132040:50
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:6 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:30 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
54	-	-	468173.46	1359234.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н136У	-	-	468198.98	1359238.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н137У	-	-	468193.38	1359271.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
56	-	-	468182.80	1359270.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
53	-	-	468167.99	1359267.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
54	-	-	468173.46	1359234.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:30 :

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
54	н136У	25.82	-	-
н136У	н137У	34.16	-	-
н137У	56	10.72	-	-
56	53	14.99	-	-
53	54	34.03	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:30 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$878 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{878} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	278
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство индивидуального жилого дома
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	13:01:0132039:175
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:30 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:31 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н142У	-	-	468223.12	1359241.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н143У	-	-	468217.27	1359274.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н144У	-	-	468207.51	1359273.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н137У	-	-	468193.38	1359271.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н136У	-	-	468198.98	1359238.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н142У	-	-	468223.12	1359241.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:31 :

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
н142У	н143У	33.51	-	-
н143У	н144У	9.81	-	-
н144У	н137У	14.20	-	-
н137У	н136У	34.16	-	-
н136У	н142У	24.33	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:31 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$816 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{816} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	216
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания жилого дома
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	13:01:0132040:56
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:31 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:32 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
н149У	-	-	468247.03	1359245.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н150У	-	-	468241.83	1359276.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н151У	-	-	468232.28	1359275.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н143У	-	-	468217.27	1359274.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н142У	-	-	468223.12	1359241.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н149У	-	-	468247.03	1359245.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:32 :**

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
н149У	н150У	31.98	-	-
н150У	н151У	9.61	-	-
н151У	н143У	15.10	-	-
н143У	н142У	33.51	-	-
н142У	н149У	24.27	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:32 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$801 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{801} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	770
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	31
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания жилого дома
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	13:01:0132040:53
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:32 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:40 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н144У	-	-	468207.51	1359273.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н161У	-	-	468202.96	1359300.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
55	-	-	468179.49	1359297.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
56	-	-	468182.80	1359270.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н137У	-	-	468193.38	1359271.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н144У	-	-	468207.51	1359273.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:40 :

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
н144У	н161У	27.50	-	-
н161У	55	23.70	-	-
55	56	27.17	-	-
56	н137У	10.72	-	-
н137У	н144У	14.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:40 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$659 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{659} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	700
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - R_{кад}$ ), м2	41
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания жилого дома
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	13:01:0132040:78
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:40 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:38 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н144У	-	-	468207.51	1359273.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н143У	-	-	468217.27	1359274.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н151У	-	-	468232.28	1359275.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н162У	-	-	468228.82	1359303.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н161У	-	-	468202.96	1359300.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н144У	-	-	468207.51	1359273.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:38 :

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
н144У	н143У	9.81	-	-
н143У	н151У	15.10	-	-
н151У	н162У	28.26	-	-
н162У	н161У	26.10	-	-
н161У	н144У	27.50	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:38 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 13/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$711 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{711} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	700
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:38 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:37 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1
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
н167У	-	-	468281.77	1359281.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н168У	-	-	468276.49	1359312.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
436	-	-	468253.28	1359308.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н156У	-	-	468257.39	1359278.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
59	-	-	468269.19	1359279.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н167У	-	-	468281.77	1359281.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:37 :

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
н167У	н168У	31.08	-	-
н168У	436	23.51	-	-
436	н156У	30.09	-	-
н156У	59	11.87	-	-
59	н167У	12.69	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:37 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$736 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{736} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	136
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для возведения индивидуального жилого дома
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	13:01:0132040:64
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:37 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:12 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
68	-	-	468306.08	1359284.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н177У	-	-	468302.32	1359311.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н178У	-	-	468290.10	1359309.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н179У	-	-	468289.24	1359314.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н168У	-	-	468276.49	1359312.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н167У	-	-	468281.77	1359281.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
68	-	-	468306.08	1359284.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:12 :

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
68	н177У	26.97	-	-
н177У	н178У	12.34	-	-
н178У	н179У	4.84	-	-
н179У	н168У	12.93	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:12 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
н168У	н167У	31.08	-	-
н167У	68	24.49	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:12 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 9	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2		727 ± 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{727} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		727	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		600 3000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
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		13:01:0132040:73	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:12 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:11 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
68	-	-	468306.08	1359284.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
67	-	-	468312.36	1359285.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н184У	-	-	468331.32	1359288.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
427	-	-	468326.22	1359319.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
430	-	-	468326.04	1359319.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
429	-	-	468326.01	1359319.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н185У	-	-	468307.62	1359316.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н186У	-	-	468308.47	1359312.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н177У	-	-	468302.32	1359311.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
68	-	-	468306.08	1359284.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:11 :				
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
68	67	6.32	-	-
67	н184У	19.16	-	-
н184У	427	31.82	-	-
427	430	0.18	-	-
430	429	0.21	-	-
429	н185У	18.63	-	-
н185У	н186У	4.68	-	-
н186У	н177У	6.19	-	-
н177У	68	26.97	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:11 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 7		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	771 $\pm$ 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{771} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	759		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	12		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	600 3000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства		
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	13:01:0132040:80		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		



**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:11 :**

1.

-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:7 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
66	-	-	468314.84	1359254.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н195У	-	-	468328.91	1359256.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н196У	-	-	468329.29	1359252.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н197У	-	-	468341.53	1359253.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н198У	-	-	468337.97	1359289.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н184У	-	-	468331.32	1359288.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
67	-	-	468312.36	1359285.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
66	-	-	468314.84	1359254.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:7 :

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
66	н195У	14.15	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:7 :</b>				
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
н195У	н196У	4.06	-	-
н196У	н197У	12.30	-	-
н197У	н198У	36.00	-	-
н198У	н184У	6.75	-	-
н184У	67	19.16	-	-
67	66	30.71	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:7 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 46		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	866 $\pm$ 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{866} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	907		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	41		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	600 3000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства		
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	13:01:0132040:71		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:7 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:1 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
97	100.00	100.00	468389.18	1359255.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
98	91.87	142.43	468382.26	1359298.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
99	81.26	141.11	468371.36	1359297.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
100	81.79	138.94	468371.51	1359294.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
101	70.28	138.43	468360.02	1359292.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
102	76.41	97.66	468364.97	1359252.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
97	100.00	100.00	468389.18	1359255.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:1 :

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
97	98	43.66	-	-
98	99	10.96	-	-
99	100	3.00	-	-
100	101	11.57	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:1 :</b>				
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
101	102	40.92	-	-
102	97	24.40	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:1 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 50/1	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		998 ± 11	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_{ft} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{998} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		998	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		600 3000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания дома	
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		13:01:0132040:81	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:1 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:8 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
97	-	-	468389.18	1359255.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н207У	-	-	468400.78	1359257.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н208У	-	-	468399.83	1359262.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н209У	-	-	468407.58	1359264.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н210У	-	-	468406.93	1359276.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н211У	-	-	468406.23	1359286.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н212У	-	-	468405.93	1359290.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н213У	-	-	468405.56	1359300.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н214У	-	-	468388.78	1359299.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
98	-	-	468382.26	1359298.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:8 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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 закрепления 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
97	-	-	468389.18	1359255.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:8 :							
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			
97	н207У	11.80	-	-			
н207У	н208У	5.73	-	-			
н208У	н209У	7.83	-	-			
н209У	н210У	11.98	-	-			
н210У	н211У	10.77	-	-			
н211У	н212У	3.61	-	-			
н212У	н213У	9.74	-	-			
н213У	н214У	16.81	-	-			
н214У	98	6.57	-	-			
98	97	43.66	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:8 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 50/2			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2			860 ± 10			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2			ΔР=3.5*Мг*√Р=3.5*0,1*√860=10			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:8 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	860
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	13:01:0132040:81
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:8 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:9 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н213У	-	-	468405.56	1359300.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
422	-	-	468401.17	1359330.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н219У	-	-	468374.81	1359326.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н220У	-	-	468377.93	1359310.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н221У	-	-	468379.88	1359298.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н214У	-	-	468388.78	1359299.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н213У	-	-	468405.56	1359300.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:9 :

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
н213У	422	31.08	-	-
422	н219У	26.67	-	-
н219У	н220У	17.05	-	-
н220У	н221У	12.17	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:9 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
н221У	н214У	8.96	-	-
н214У	н213У	16.81	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:9 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 1	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2		783 $\pm$ 10	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{783} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		602	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		181	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		600 3000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
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		13:01:0132040:62	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:9 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:10 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
н221У	-	-	468379.88	1359298.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н219У	-	-	468374.81	1359326.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
423	-	-	468364.78	1359325.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
426	-	-	468364.60	1359325.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
73	-	-	468351.39	1359323.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
76	-	-	468356.40	1359292.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
78	-	-	468360.02	1359292.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
100	-	-	468371.51	1359294.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
99	-	-	468371.36	1359297.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н221У	-	-	468379.88	1359298.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:10 :				
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
н221У	н219У	29.21	-	-
н219У	423	10.11	-	-
423	426	0.18	-	-
426	73	13.32	-	-
73	76	31.81	-	-
76	78	3.64	-	-
78	100	11.57	-	-
100	99	3.00	-	-
99	н221У	8.57	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:10 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 3		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$737 \pm 10$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{737} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	579		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	158		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	600 3000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Приусадебный земельный участок		
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	13:01:0132040:63		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:10 :**

1.

-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:22 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
9	-	-	467885.00	1359191.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
8	-	-	467881.20	1359216.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
7	-	-	467876.09	1359216.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	467875.79	1359217.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н27У	-	-	467857.66	1359213.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н26У	-	-	467861.47	1359188.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
9	-	-	467885.00	1359191.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:22 :

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
9	8	25.21	-	-
8	7	5.15	-	-
7	н1У	1.75	-	-
н1У	н27У	18.57	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:22 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
н27У	н26У	25.71	-	-
н26У	9	23.78	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:22 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 8	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2		621 ± 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{621} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		600	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		21	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		600 3000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Под строительство индивидуального жилого дома	
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		13:01:0132040:60	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:22 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:207 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н1У	-	-	467875.79	1359217.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
6	-	-	467871.87	1359241.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	467854.14	1359236.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н27У	-	-	467857.66	1359213.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	467875.79	1359217.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:207 :

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
н1У	6	24.14	-	-
6	н28У	18.33	-	-
н28У	н27У	23.48	-	-
н27У	н1У	18.57	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:207 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 431860, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$438 \pm 7$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{438} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	360
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	78
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:207 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:13 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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	-	-	468123.00	1359261.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
51	-	-	468119.06	1359287.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н236У	-	-	468118.97	1359288.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
452	-	-	468117.92	1359288.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
451	-	-	468117.91	1359288.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н237У	-	-	468118.94	1359288.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н242У	-	-	468118.84	1359289.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н243У	-	-	468090.67	1359285.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н101У	-	-	468091.14	1359282.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н100У	-	-	468093.55	1359271.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:13 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
н99У	-	-	468096.11	1359257.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н110У	-	-	468120.00	1359261.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
47	-	-	468123.00	1359261.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	
215	-	-	468114.13	1359287.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
218	-	-	468113.98	1359287.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
217	-	-	468113.84	1359287.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
216	-	-	468113.98	1359287.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
215	-	-	468114.13	1359287.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:13 :							
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	51	26.49	-	-			
51	н236У	0.59	-	-			
н236У	452	1.05	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:13 :				
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
452	451	0.20	-	-
451	н237У	1.03	-	-
н237У	н242У	0.64	-	-
н242У	н243У	28.48	-	-
н243У	н101У	2.47	-	-
н101У	н100У	11.88	-	-
н100У	н99У	14.13	-	-
н99У	н110У	24.22	-	-
н110У	47	3.04	-	-
215	218	0.21	-	-
218	217	0.20	-	-
217	216	0.20	-	-
216	215	0.21	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:13 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 21/2		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	784 $\pm$ 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{784} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	865		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	81		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	600 3000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства		
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	-		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:13 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:13 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:25 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н72У	-	-	468023.34	1359240.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н64У	-	-	468010.06	1359238.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н55У	-	-	467999.94	1359235.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н54У	-	-	468004.88	1359210.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
483	-	-	468028.67	1359213.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н72У	-	-	468023.34	1359240.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:25 :

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
н72У	н64У	13.47	-	-
н64У	н55У	10.39	-	-
н55У	н54У	26.01	-	-
н54У	483	23.99	-	-
483	н72У	27.62	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:25 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$645 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{645} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	355
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания жилого дома
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	13:01:0132040:76
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:25 :</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 13:01:0132040:23 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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	467908.85	1359195.43	467908.85	1359195.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2	467905.28	1359220.23	467904.66	1359220.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3	467889.60	1359217.72	467889.60	1359217.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
4	467885.62	1359242.04	467885.62	1359242.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
5	467885.39	1359243.39	467885.38	1359243.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
6	467871.92	1359241.49	467871.87	1359241.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	467875.79	1359217.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
7	467876.33	1359216.10	467876.09	1359216.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
8	467881.20	1359216.68	467881.20	1359216.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:23 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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 закрепления 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
9	467884.85	1359191.89	467885.00	1359191.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1	467908.85	1359195.43	467908.85	1359195.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:23 :							
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			
1	2	25.18	-	-			
2	3	15.27	-	-			
3	4	24.64	-	-			
4	5	1.69	-	-			
5	6	13.68	-	-			
6	н1У	24.14	-	-			
н1У	7	1.75	-	-			
7	8	5.15	-	-			
8	9	25.21	-	-			
9	1	24.13	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:23 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 10		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:23 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$956 \pm 11$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{956} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	956
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	600 3000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132040:95
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившиеся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.</p>
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:23 :</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 13:01:0132040:47 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
10	467913.87	1359221.61	467914.11	1359221.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н37У	-	-	467912.03	1359238.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н38У	-	-	467910.48	1359247.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
11	467910.26	1359249.08	467910.14	1359249.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
12	467900.57	1359247.40	467901.32	1359247.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13	467900.94	1359244.67	467901.68	1359245.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
14	467890.65	1359243.13	467891.59	1359243.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
15	467890.51	1359244.04	467891.30	1359244.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
16	467886.09	1359243.34	467885.51	1359243.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:47 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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	467886.27	1359242.12	467885.38	1359243.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
4	467885.62	1359242.04	-	-	-	0.3	-
3	467889.60	1359217.72	467889.60	1359217.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2	-	-	467904.66	1359220.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
10	467913.87	1359221.61	467914.11	1359221.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:47 :							
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			
10	н37У	16.68	-	-			
н37У	н38У	9.41	-	-			
н38У	11	2.02	-	-			
11	12	8.97	-	-			
12	13	2.05	-	-			
13	14	10.38	-	-			
14	15	1.40	-	-			
15	16	5.84	-	-			
16	17	0.31	-	-			
17	3	26.33	-	-			
3	2	15.27	-	-			
2	10	9.55	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:47 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$669 \pm 9$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{669} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	652
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившиеся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:47 :**

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 13:01:0132040:16 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
10	467913.87	1359221.61	467914.11	1359221.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н39У	-	-	467929.18	1359224.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
18	467939.27	1359225.59	467939.36	1359225.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
19	467935.59	1359251.21	467935.35	1359251.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
20	467922.92	1359248.88	467922.02	1359249.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
21	467922.62	1359251.01	467921.48	1359251.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
11	467910.26	1359249.08	467910.14	1359249.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н38У	-	-	467910.48	1359247.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н37У	-	-	467912.03	1359238.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:16 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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 закрепления 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
10	467913.87	1359221.61	467914.11	1359221.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:16 :							
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			
10	н39У	15.25	-	-			
н39У	18	10.32	-	-			
18	19	26.32	-	-			
19	20	13.54	-	-			
20	21	2.30	-	-			
21	11	11.54	-	-			
11	н38У	2.02	-	-			
н38У	н37У	9.41	-	-			
н37У	10	16.68	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:16 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 29/1			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			688 ± 9			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√688=9			



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:16 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	682
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 3000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившиеся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:16 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132040:19 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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	467941.59	1359198.63	467957.25	1359203.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
23	467937.94	1359223.00	467953.47	1359228.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
18	-	-	467939.36	1359225.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
24	467915.50	1359218.50	-	-	-	0.1	-
25	467914.78	1359218.25	467929.18	1359224.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
26	467918.75	1359195.00	467934.00	1359199.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
22	467941.59	1359198.63	467957.25	1359203.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132040:19 :**

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
22	23	25.06	-	-
23	18	14.37	-	-
18	25	10.32	-	-
25	26	24.57	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:19 :				
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
26	22	23.55	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:19 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 14	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2		597 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{597} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		564	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		33	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2		600 3000	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		13:01:0132040:74	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:19 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившееся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:19 :		
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 13:01:0132040:46 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
27	467963.54	1359229.55	467963.48	1359229.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
28	467959.57	1359255.64	467959.41	1359256.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
19	467935.59	1359251.21	467935.35	1359251.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
18	467939.27	1359225.59	467939.36	1359225.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
23	-	-	467953.47	1359228.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
27	467963.54	1359229.55	467963.48	1359229.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132040:46 :**

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
27	28	26.81	-	-
28	19	24.52	-	-
19	18	26.32	-	-
18	23	14.37	-	-
23	27	10.12	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:46 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 27/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$648 \pm 9$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{648} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	640
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившиеся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:46 :**

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 13:01:0132040:45 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
27	467963.54	1359229.55	467963.48	1359229.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н48У	-	-	467976.20	1359232.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
29	467986.40	1359233.39	467986.70	1359233.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
30	467981.43	1359259.48	467981.51	1359260.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
31	467979.69	1359259.17	467979.94	1359260.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
32	467979.45	1359260.17	467979.79	1359260.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
33	467975.10	1359259.16	467975.21	1359259.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
34	467975.32	1359258.24	467975.37	1359259.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
28	467959.57	1359255.64	467959.41	1359256.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:45 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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 закрепления 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
27	467963.54	1359229.55	467963.48	1359229.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:45 :							
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			
27	н48У	12.89	-	-			
н48У	29	10.64	-	-			
29	30	26.78	-	-			
30	31	1.57	-	-			
31	32	0.90	-	-			
32	33	4.68	-	-			
33	34	0.71	-	-			
34	28	16.20	-	-			
28	27	26.81	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:45 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 27			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			621 ± 9			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√621=9			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:45 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	603
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 3000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившиеся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:45 :		
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 13:01:0132040:27 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
41	468077.05	1359220.57	468076.14	1359216.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н97У	-	-	468087.01	1359218.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н98У	-	-	468086.46	1359222.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
42	468098.78	1359223.97	468099.39	1359224.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
43	468094.10	1359253.55	468094.95	1359257.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
44	468072.37	1359250.31	468069.93	1359252.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
41	468077.05	1359220.57	468076.14	1359216.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132040:27 :**

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
41	н97У	10.95	-	-
н97У	н98У	3.99	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:27 :				
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
н98У	42	13.16	-	-
42	43	32.91	-	-
43	44	25.40	-	-
44	41	36.51	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:27 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 26	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		860 $\pm$ 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>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{860} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		660	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		200	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		600 3000	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		13:01:0132039:156	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:27 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившееся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:27 :		
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 13:01:0132040:28 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
45	468147.01	1359230.77	468146.71	1359230.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
46	468143.20	1359263.99	468143.16	1359265.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
47	468122.70	1359261.34	468123.00	1359261.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
48	468117.23	1359260.49	468120.00	1359261.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н109У	-	-	468120.96	1359251.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
49	468122.90	1359227.82	468123.81	1359225.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н117У	-	-	468139.22	1359226.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н118У	-	-	468138.85	1359229.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
45	468147.01	1359230.77	468146.71	1359230.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:28 :				
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	34.48	-	-
46	47	20.42	-	-
47	48	3.04	-	-
48	н109У	9.49	-	-
н109У	49	26.89	-	-
49	н117У	15.52	-	-
н117У	н118У	2.82	-	-
н118У	45	7.92	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:28 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 30	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2		840 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{840} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м2		842	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м2		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м2		600 3000	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		13:01:0132040:79	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:28 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившееся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:28 :		
1.	-	



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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132040:42 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
50	468152.15	1359292.55	468152.12	1359293.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н123У	-	-	468136.58	1359291.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
51	468119.07	1359287.38	468119.06	1359287.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
47	468122.70	1359261.34	468123.00	1359261.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
46	-	-	468143.16	1359265.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
52	468155.93	1359265.64	468155.86	1359266.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
50	468152.15	1359292.55	468152.12	1359293.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132040:42 :**

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
50	н123У	15.64	-	-
н123У	51	17.84	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:42 :				
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
51	47	26.49	-	-
47	46	20.42	-	-
46	52	12.75	-	-
52	50	27.28	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:42 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 19	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		896 $\pm$ 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>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{896} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		896	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		600 3000	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		13:01:0132040:66	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:42 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившееся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:42 :**

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 13:01:0132040:29 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
53	468168.07	1359267.24	468167.99	1359267.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
52	468155.93	1359265.64	468155.86	1359266.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
46	468143.20	1359263.99	468143.16	1359265.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
45	468147.01	1359230.77	468146.71	1359230.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
54	468173.46	1359234.31	468173.46	1359234.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
53	468168.07	1359267.24	468167.99	1359267.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132040:29 :**

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
53	52	12.26	-	-
52	46	12.75	-	-
46	45	34.48	-	-
45	54	26.99	-	-
54	53	34.03	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:29 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$885 \pm 10$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{885} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	864
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132040:52
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившиеся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:29 :**

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 13:01:0132040:41 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
55	468179.43	1359296.40	468179.49	1359297.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
50	468152.15	1359292.55	468152.12	1359293.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
52	468155.93	1359265.64	468155.86	1359266.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
53	-	-	468167.99	1359267.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
56	468182.93	1359269.19	468182.80	1359270.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
55	468179.43	1359296.40	468179.49	1359297.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132040:41 :**

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
55	50	27.67	-	-
50	52	27.28	-	-
52	53	12.26	-	-
53	56	14.99	-	-
56	55	27.17	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:41 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$748 \pm 10$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{748} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	748
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132040:65
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившиеся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.



**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:41 :**

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 13:01:0132040:17 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
57	468238.41	1359252.00	468247.03	1359245.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
58	468264.31	1359255.63	468273.35	1359248.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
59	468260.72	1359278.38	468269.19	1359279.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н156У	-	-	468257.39	1359278.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
60	468235.19	1359275.00	468241.83	1359276.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
57	468238.41	1359252.00	468247.03	1359245.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132040:17 :**

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
57	58	26.55	-	-
58	59	31.31	-	-
59	н156У	11.87	-	-
н156У	60	15.65	-	-
60	57	31.98	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:17 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$855 \pm 10$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{855} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	255
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132040:57
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившиеся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:17 :**

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 13:01:0132040:39 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
61	468258.01	1359278.06	468257.39	1359278.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
62	468256.55	1359282.61	-	-	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
63	468254.07	1359307.50	468253.28	1359308.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
64	468228.42	1359303.72	468228.82	1359303.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
65	468232.99	1359274.74	468232.28	1359275.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
60	468235.19	1359275.00	468241.83	1359276.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
61	468258.01	1359278.06	468257.39	1359278.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132040:39 :**

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
61	63	30.09	-	-
63	64	24.87	-	-
64	65	28.26	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:39 :				
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
65	60	9.61	-	-
60	61	15.65	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:39 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 13	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		731 $\pm$ 9	
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>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{731} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		743	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		12	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		600 3000	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		13:01:0132040:82	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:39 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившееся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:39 :		
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 13:01:0132040:33 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
66	468314.67	1359254.08	468314.84	1359254.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
67	468312.11	1359284.67	468312.36	1359285.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
68	468305.35	1359283.92	468306.08	1359284.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
69	468281.60	1359280.89	468281.77	1359281.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
70	468268.95	1359279.27	468269.19	1359279.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
71	468271.80	1359259.62	-	-	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
72	468273.44	1359248.34	468273.35	1359248.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
66	468314.67	1359254.08	468314.84	1359254.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:33 :				
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
66	67	30.71	-	-
67	68	6.32	-	-
68	69	24.49	-	-
69	70	12.69	-	-
70	72	31.31	-	-
72	66	41.89	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:33 :				
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 42		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1326 \pm 13$		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1326} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1320		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	6		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	600 3000		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132040:54		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания жилого дома		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:33 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившееся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:33 :**

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 13:01:0132040:36 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
73	468351.39	1359323.78	468351.39	1359323.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
74	468326.10	1359320.40	468326.19	1359319.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
427	-	-	468326.22	1359319.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
75	468330.64	1359289.12	468331.32	1359288.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
76	468356.40	1359292.37	468356.40	1359292.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
73	468351.39	1359323.78	468351.39	1359323.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132040:36 :**

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
73	74	25.53	-	-
74	427	0.20	-	-
427	75	31.82	-	-
75	76	25.45	-	-
76	73	31.81	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:36 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$814 \pm 10$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{814} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	816
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	600 3000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132040:70
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившиеся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:36 :**

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 13:01:0132040:35 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
77	468365.09	1359251.16	468364.97	1359252.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
78	468360.02	1359292.75	468360.02	1359292.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
76	468356.40	1359292.37	-	-	-	0.1	Долговремен ный межевой знак
76	-	-	468356.40	1359292.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
79	468337.88	1359290.03	468337.97	1359289.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н197У	-	-	468341.53	1359253.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
80	468342.50	1359248.85	468341.92	1359249.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
77	468365.09	1359251.16	468364.97	1359252.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	
81	468355.20	1359253.81	468355.20	1359253.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:35 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
82	468355.00	1359253.79	468355.00	1359253.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
83	468354.99	1359253.99	468354.99	1359253.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
84	468355.19	1359254.00	468355.19	1359254.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
81	468355.20	1359253.81	468355.20	1359253.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	
85	468354.45	1359257.02	468354.45	1359257.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
86	468354.25	1359257.01	468354.25	1359257.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
87	468354.23	1359257.21	468354.23	1359257.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
88	468354.43	1359257.22	468354.43	1359257.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
85	468354.45	1359257.02	468354.45	1359257.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:35 :**

## Система координат МСК-13, зона 1

### Зона № 1

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
89	468349.98	1359259.91	468349.98	1359259.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
90	468349.79	1359259.85	468349.79	1359259.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
91	468349.73	1359260.04	468349.73	1359260.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
92	468349.92	1359260.10	468349.92	1359260.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
89	468349.98	1359259.91	468349.98	1359259.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	
93	468345.46	1359258.59	468345.46	1359258.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
94	468345.27	1359258.53	468345.27	1359258.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
95	468345.21	1359258.72	468345.21	1359258.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
96	468345.40	1359258.78	468345.40	1359258.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:35 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
93	468345.46	1359258.59	468345.46	1359258.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	
315	-	-	468341.43	1359257.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
316	-	-	468341.41	1359257.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
317	-	-	468341.21	1359257.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
318	-	-	468341.23	1359257.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
315	-	-	468341.43	1359257.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:35 :							
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			
77	78	40.92	-	-			
78	76	3.64	-	-			
76	79	18.70	-	-			
79	н197У	36.00	-	-			
н197У	80	4.01	-	-			
80	77	23.21	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:35 :				
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
81	82	0.20	-	-
82	83	0.20	-	-
83	84	0.20	-	-
84	81	0.19	-	-
85	86	0.20	-	-
86	87	0.20	-	-
87	88	0.20	-	-
88	85	0.20	-	-
89	90	0.20	-	-
90	91	0.20	-	-
91	92	0.20	-	-
92	89	0.20	-	-
93	94	0.20	-	-
94	95	0.20	-	-
95	96	0.20	-	-
96	93	0.20	-	-
315	316	0.20	-	-
316	317	0.20	-	-
317	318	0.20	-	-
318	315	0.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:35 :				
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 48		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	923 ± 11		
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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{923} = 11$		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:35 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	938
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 3000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132040:68
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившиеся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:35 :		
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 13:01:0132040:94 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
13:01:0132040 :94(1)						-	
103	467963.11	1359202.80	467963.11	1359202.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
104	467963.09	1359203.00	467963.09	1359203.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
105	467962.89	1359202.98	467962.89	1359202.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
106	467962.91	1359202.78	467962.91	1359202.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
103	467963.11	1359202.80	467963.11	1359202.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(2)						-	
107	467895.26	1359191.23	467895.26	1359191.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
108	467895.23	1359191.42	467895.23	1359191.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
109	467895.03	1359191.39	467895.03	1359191.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
110	467895.07	1359191.19	467895.07	1359191.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
107	467895.26	1359191.23	467895.26	1359191.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(3)						-	
111	467851.17	1359182.52	467851.17	1359182.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
112	467851.14	1359182.71	467851.14	1359182.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
113	467850.94	1359182.68	467850.94	1359182.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
114	467850.98	1359182.48	467850.98	1359182.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
111	467851.17	1359182.52	467851.17	1359182.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(4)						-	
115	468229.40	1359241.19	468229.40	1359241.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
116	468229.39	1359241.38	468229.39	1359241.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
117	468229.19	1359241.37	468229.19	1359241.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
118	468229.21	1359241.17	468229.21	1359241.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
115	468229.40	1359241.19	468229.40	1359241.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(5)						-	
119	468223.14	1359240.28	468223.14	1359240.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
120	468223.12	1359240.47	468223.12	1359240.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
121	468222.92	1359240.46	468222.92	1359240.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
122	468222.94	1359240.26	468222.94	1359240.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
119	468223.14	1359240.28	468223.14	1359240.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(6)						-	
123	468139.52	1359228.35	468139.52	1359228.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
124	468139.51	1359228.55	468139.51	1359228.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
125	468139.31	1359228.53	468139.31	1359228.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
126	468139.32	1359228.34	468139.32	1359228.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
123	468139.52	1359228.35	468139.52	1359228.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(7)						-	
127	468359.65	1359233.60	468359.65	1359233.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
128	468359.64	1359233.79	468359.64	1359233.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
129	468359.44	1359233.78	468359.44	1359233.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
130	468359.46	1359233.58	468359.46	1359233.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
127	468359.65	1359233.60	468359.65	1359233.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(8)						-	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :**

## Система координат МСК-13, зона 1

### Зона № 1

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
89	468349.98	1359259.91	468349.98	1359259.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
92	468349.92	1359260.10	468349.92	1359260.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
91	468349.73	1359260.04	468349.73	1359260.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
90	468349.79	1359259.85	468349.79	1359259.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
89	468349.98	1359259.91	468349.98	1359259.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(9)						-	
131	468402.11	1359304.13	468406.13	1359296.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
132	468401.97	1359304.28	468405.99	1359296.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
133	468401.83	1359304.13	468405.85	1359296.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
134	468401.97	1359303.99	468405.99	1359296.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
131	468402.11	1359304.13	468406.13	1359296.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(10)						-	
135	468400.20	1359327.76	468404.22	1359320.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
136	468400.06	1359327.90	468404.08	1359320.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
137	468399.92	1359327.76	468403.94	1359320.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
138	468400.06	1359327.62	468404.08	1359320.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
135	468400.20	1359327.76	468404.22	1359320.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(11)						-	
139	467820.30	1359176.44	467820.30	1359176.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
140	467820.26	1359176.63	467820.26	1359176.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
141	467820.07	1359176.59	467820.07	1359176.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
142	467820.10	1359176.40	467820.10	1359176.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
139	467820.30	1359176.44	467820.30	1359176.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(12)						-	
143	467976.15	1359204.72	467976.15	1359204.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
144	467976.12	1359204.92	467976.12	1359204.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
145	467975.92	1359204.89	467975.92	1359204.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
146	467975.95	1359204.70	467975.95	1359204.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
143	467976.15	1359204.72	467976.15	1359204.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(13)						-	
147	467950.05	1359200.86	467950.05	1359200.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
148	467950.04	1359201.06	467950.04	1359201.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
149	467949.84	1359201.04	467949.84	1359201.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
150	467949.86	1359200.84	467949.86	1359200.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
147	467950.05	1359200.86	467950.05	1359200.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(14)						-	
85	468354.45	1359257.02	468354.45	1359257.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
88	468354.43	1359257.22	468354.43	1359257.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
87	468354.23	1359257.21	468354.23	1359257.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
86	468354.25	1359257.01	468354.25	1359257.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
85	468354.45	1359257.02	468354.45	1359257.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(15)						-	
151	468279.38	1359248.44	468279.38	1359248.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
152	468279.37	1359248.63	468279.37	1359248.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
153	468279.17	1359248.62	468279.17	1359248.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
154	468279.18	1359248.42	468279.18	1359248.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
151	468279.38	1359248.44	468279.38	1359248.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(16)						-	
155	468402.59	1359298.15	468406.61	1359290.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
156	468402.45	1359298.29	468406.47	1359290.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
157	468402.31	1359298.15	468406.33	1359290.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
158	468402.45	1359298.01	468406.47	1359290.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
155	468402.59	1359298.15	468406.61	1359290.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(17)						-	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :**

## Система координат МСК-13, зона 1

### Зона № 1

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
159	468041.14	1359214.28	468041.14	1359214.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
160	468041.12	1359214.48	468041.12	1359214.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
161	468040.92	1359214.46	468040.92	1359214.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
162	468040.94	1359214.27	468040.94	1359214.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
159	468041.14	1359214.28	468041.14	1359214.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(18)						-	
163	467956.62	1359201.84	467956.62	1359201.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
164	467956.61	1359202.04	467956.61	1359202.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
165	467956.41	1359202.03	467956.41	1359202.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
166	467956.42	1359201.83	467956.42	1359201.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
163	467956.62	1359201.84	467956.62	1359201.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(19)						-	
167	467917.16	1359195.27	467917.16	1359195.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
168	467917.13	1359195.46	467917.13	1359195.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
169	467916.93	1359195.44	467916.93	1359195.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
170	467916.96	1359195.24	467916.96	1359195.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
167	467917.16	1359195.27	467917.16	1359195.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(20)						-	
171	467880.60	1359188.34	467880.60	1359188.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
172	467880.57	1359188.53	467880.57	1359188.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
173	467880.37	1359188.50	467880.37	1359188.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
174	467880.41	1359188.30	467880.41	1359188.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
171	467880.60	1359188.34	467880.60	1359188.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(21)						-	
175	467858.49	1359183.97	467858.49	1359183.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
176	467858.45	1359184.16	467858.45	1359184.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
177	467858.26	1359184.13	467858.26	1359184.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
178	467858.29	1359183.93	467858.29	1359183.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
175	467858.49	1359183.97	467858.49	1359183.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(22)						-	
179	468039.21	1359274.50	468039.21	1359274.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
180	468039.06	1359274.64	468039.06	1359274.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
181	468038.92	1359274.50	468038.92	1359274.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
182	468039.06	1359274.35	468039.06	1359274.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
179	468039.21	1359274.50	468039.21	1359274.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(23)						-	
183	468090.41	1359221.33	468090.41	1359221.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
184	468090.39	1359221.53	468090.39	1359221.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
185	468090.19	1359221.51	468090.19	1359221.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
186	468090.21	1359221.31	468090.21	1359221.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
183	468090.41	1359221.33	468090.41	1359221.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(24)						-	
187	468045.12	1359275.53	468045.12	1359275.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
188	468044.97	1359275.67	468044.97	1359275.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
189	468044.83	1359275.53	468044.83	1359275.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
190	468044.97	1359275.39	468044.97	1359275.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
187	468045.12	1359275.53	468045.12	1359275.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(25)						-	
191	468297.93	1359251.12	468297.93	1359251.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
192	468297.91	1359251.32	468297.91	1359251.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
193	468297.71	1359251.30	468297.71	1359251.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
194	468297.73	1359251.10	468297.73	1359251.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
191	468297.93	1359251.12	468297.93	1359251.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(26)						-	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :**

### Система координат МСК-13, зона 1

### Зона № 1

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
195	468273.33	1359247.56	468273.33	1359247.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
196	468273.31	1359247.75	468273.31	1359247.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
197	468273.11	1359247.74	468273.11	1359247.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
198	468273.13	1359247.54	468273.13	1359247.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
195	468273.33	1359247.56	468273.33	1359247.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(27)						-	
199	468322.46	1359323.22	468322.46	1359323.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
200	468322.32	1359323.36	468322.32	1359323.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
201	468322.18	1359323.22	468322.18	1359323.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
202	468322.32	1359323.08	468322.32	1359323.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
199	468322.46	1359323.22	468322.46	1359323.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(28)						-	
203	467910.04	1359194.13	467910.04	1359194.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
204	467910.02	1359194.32	467910.02	1359194.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
205	467909.82	1359194.30	467909.82	1359194.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
206	467909.84	1359194.11	467909.84	1359194.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
203	467910.04	1359194.13	467910.04	1359194.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(29)						-	
207	468033.30	1359273.41	468033.30	1359273.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
208	468033.16	1359273.55	468033.16	1359273.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
209	468033.02	1359273.41	468033.02	1359273.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
210	468033.16	1359273.27	468033.16	1359273.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
207	468033.30	1359273.41	468033.30	1359273.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(30)						-	
211	468068.76	1359279.67	468068.76	1359279.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
212	468068.61	1359279.81	468068.61	1359279.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
213	468068.47	1359279.67	468068.47	1359279.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
214	468068.61	1359279.52	468068.61	1359279.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
211	468068.76	1359279.67	468068.76	1359279.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(31)						-	
215	468114.13	1359287.60	468114.13	1359287.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
216	468113.98	1359287.74	468113.98	1359287.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
217	468113.84	1359287.60	468113.84	1359287.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
218	468113.98	1359287.46	468113.98	1359287.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
215	468114.13	1359287.60	468114.13	1359287.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(32)						-	
219	468174.18	1359296.62	468174.18	1359296.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
220	468174.04	1359296.76	468174.04	1359296.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
221	468173.90	1359296.62	468173.90	1359296.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
222	468174.04	1359296.48	468174.04	1359296.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
219	468174.18	1359296.62	468174.18	1359296.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(33)						-	
81	468355.20	1359253.81	468355.20	1359253.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
84	468355.19	1359254.00	468355.19	1359254.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
83	468354.99	1359253.99	468354.99	1359253.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
82	468355.00	1359253.79	468355.00	1359253.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
81	468355.20	1359253.81	468355.20	1359253.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(34)						-	
223	468404.53	1359274.23	468408.55	1359266.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
224	468404.39	1359274.37	468408.41	1359266.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
225	468404.24	1359274.23	468408.26	1359266.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
226	468404.39	1359274.09	468408.41	1359266.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
223	468404.53	1359274.23	468408.55	1359266.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(35)						-	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :**

### Система координат МСК-13, зона 1

### Зона № 1

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
227	468412.76	1359325.12	468416.78	1359317.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
228	468412.62	1359325.26	468416.64	1359317.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
229	468412.48	1359325.12	468416.50	1359317.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
230	468412.62	1359324.98	468416.64	1359317.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
227	468412.76	1359325.12	468416.78	1359317.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(36)						-	
231	467981.19	1359191.90	467981.19	1359191.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
232	467981.14	1359192.09	467981.14	1359192.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
233	467980.95	1359192.04	467980.95	1359192.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
234	467981.00	1359191.85	467981.00	1359191.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
231	467981.19	1359191.90	467981.19	1359191.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(37)						-	
235	468027.40	1359272.32	468027.40	1359272.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
236	468027.26	1359272.46	468027.26	1359272.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
237	468027.12	1359272.32	468027.12	1359272.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
238	468027.26	1359272.18	468027.26	1359272.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
235	468027.40	1359272.32	468027.40	1359272.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(38)						-	
239	468235.61	1359242.08	468235.61	1359242.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
240	468235.59	1359242.28	468235.59	1359242.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
241	468235.39	1359242.26	468235.39	1359242.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
242	468235.41	1359242.06	468235.41	1359242.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
239	468235.61	1359242.08	468235.61	1359242.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(39)						-	
243	468056.94	1359277.60	468056.94	1359277.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
244	468056.79	1359277.74	468056.79	1359277.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
245	468056.65	1359277.60	468056.65	1359277.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
246	468056.79	1359277.46	468056.79	1359277.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
243	468056.94	1359277.60	468056.94	1359277.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(40)						-	
247	468310.32	1359252.92	468310.32	1359252.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
248	468310.31	1359253.12	468310.31	1359253.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
249	468310.11	1359253.10	468310.11	1359253.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
250	468310.12	1359252.91	468310.12	1359252.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
247	468310.32	1359252.92	468310.32	1359252.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(41)						-	
251	468404.68	1359324.41	468408.70	1359316.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
252	468404.54	1359324.55	468408.56	1359317.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
253	468404.40	1359324.41	468408.42	1359316.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
254	468404.54	1359324.27	468408.56	1359316.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
251	468404.68	1359324.41	468408.70	1359316.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(42)						-	
255	468002.38	1359208.58	468002.38	1359208.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
256	468002.36	1359208.78	468002.36	1359208.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
257	468002.16	1359208.76	468002.16	1359208.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
258	468002.18	1359208.56	468002.18	1359208.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
255	468002.38	1359208.58	468002.38	1359208.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(43)						-	
259	467982.72	1359205.69	467982.72	1359205.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
260	467982.70	1359205.89	467982.70	1359205.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
261	467982.50	1359205.87	467982.50	1359205.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
262	467982.52	1359205.67	467982.52	1359205.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
259	467982.72	1359205.69	467982.72	1359205.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(44)						-	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :**

### Система координат МСК-13, зона 1

### Зона № 1

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	467887.96	1359189.78	467887.96	1359189.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
264	467887.93	1359189.97	467887.93	1359189.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
265	467887.73	1359189.93	467887.73	1359189.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
266	467887.77	1359189.74	467887.77	1359189.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
263	467887.96	1359189.78	467887.96	1359189.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(45)						-	
267	468198.75	1359236.74	468198.75	1359236.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
268	468198.74	1359236.94	468198.74	1359236.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
269	468198.54	1359236.93	468198.54	1359236.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
270	468198.55	1359236.73	468198.55	1359236.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
267	468198.75	1359236.74	468198.75	1359236.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(46)						-	
271	468146.14	1359229.28	468146.14	1359229.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
272	468146.13	1359229.48	468146.13	1359229.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
273	468145.93	1359229.47	468145.93	1359229.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
274	468145.94	1359229.27	468145.94	1359229.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
271	468146.14	1359229.28	468146.14	1359229.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(47)						-	
275	468285.43	1359249.33	468285.43	1359249.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
276	468285.42	1359249.53	468285.42	1359249.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
277	468285.22	1359249.51	468285.22	1359249.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
278	468285.24	1359249.31	468285.24	1359249.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
275	468285.43	1359249.33	468285.43	1359249.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(48)						-	
279	468400.66	1359322.08	468404.68	1359314.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
280	468400.52	1359322.22	468404.54	1359314.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
281	468400.38	1359322.08	468404.40	1359314.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
282	468400.52	1359321.93	468404.54	1359314.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
279	468400.66	1359322.08	468404.68	1359314.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(49)						-	
283	467987.17	1359193.28	467987.17	1359193.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
284	467987.12	1359193.47	467987.12	1359193.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
285	467986.92	1359193.42	467986.92	1359193.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
286	467986.97	1359193.23	467986.97	1359193.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
283	467987.17	1359193.28	467987.17	1359193.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(50)						-	
287	468008.80	1359209.52	468008.80	1359209.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
288	468008.78	1359209.71	468008.78	1359209.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
289	468008.58	1359209.70	468008.58	1359209.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
290	468008.60	1359209.50	468008.60	1359209.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
287	468008.80	1359209.52	468008.80	1359209.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(51)						-	
291	467865.84	1359185.42	467865.84	1359185.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
292	467865.80	1359185.62	467865.80	1359185.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
293	467865.61	1359185.58	467865.61	1359185.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
294	467865.64	1359185.38	467865.64	1359185.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
291	467865.84	1359185.42	467865.84	1359185.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(52)						-	
295	468118.47	1359225.34	468118.47	1359225.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
296	468118.46	1359225.54	468118.46	1359225.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
297	468118.26	1359225.52	468118.26	1359225.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
298	468118.27	1359225.32	468118.27	1359225.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
295	468118.47	1359225.34	468118.47	1359225.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(53)						-	



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :**

## Система координат МСК-13, зона 1

### Зона № 1

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
299	468055.32	1359216.31	468055.32	1359216.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
300	468055.29	1359216.51	468055.29	1359216.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
301	468055.09	1359216.48	468055.09	1359216.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
302	468055.12	1359216.28	468055.12	1359216.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
299	468055.32	1359216.31	468055.32	1359216.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(54)						-	
303	468051.03	1359276.56	468051.03	1359276.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
304	468050.88	1359276.71	468050.88	1359276.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
305	468050.74	1359276.56	468050.74	1359276.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
306	468050.88	1359276.42	468050.88	1359276.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
303	468051.03	1359276.56	468051.03	1359276.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(55)						-	
307	468062.85	1359278.63	468062.85	1359278.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
308	468062.70	1359278.77	468062.70	1359278.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
309	468062.56	1359278.63	468062.56	1359278.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
310	468062.70	1359278.49	468062.70	1359278.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
307	468062.85	1359278.63	468062.85	1359278.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(56)						-	
311	468359.79	1359231.53	468359.79	1359231.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
312	468359.78	1359231.72	468359.78	1359231.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
313	468359.58	1359231.71	468359.58	1359231.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
314	468359.59	1359231.51	468359.59	1359231.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
311	468359.79	1359231.53	468359.79	1359231.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(57)						-	
315	468341.43	1359257.38	468341.43	1359257.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
316	468341.41	1359257.58	468341.41	1359257.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
317	468341.21	1359257.56	468341.21	1359257.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
318	468341.23	1359257.36	468341.23	1359257.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
315	468341.43	1359257.38	468341.43	1359257.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(58)						-	
319	468316.59	1359253.82	468316.59	1359253.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
320	468316.58	1359254.01	468316.58	1359254.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
321	468316.38	1359254.00	468316.38	1359254.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
322	468316.40	1359253.80	468316.40	1359253.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
319	468316.59	1359253.82	468316.59	1359253.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(59)						-	
323	468304.08	1359252.03	468304.08	1359252.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
324	468304.07	1359252.22	468304.07	1359252.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
325	468303.87	1359252.21	468303.87	1359252.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
326	468303.88	1359252.01	468303.88	1359252.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
323	468304.08	1359252.03	468304.08	1359252.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(60)						-	
327	468403.56	1359286.19	468407.58	1359278.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
328	468403.42	1359286.33	468407.44	1359278.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
329	468403.28	1359286.19	468407.30	1359278.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
330	468403.42	1359286.05	468407.44	1359278.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
327	468403.56	1359286.19	468407.58	1359278.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(61)						-	
331	467969.63	1359203.76	467969.63	1359203.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
332	467969.61	1359203.95	467969.61	1359203.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
333	467969.41	1359203.93	467969.41	1359203.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
334	467969.44	1359203.73	467969.44	1359203.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
331	467969.63	1359203.76	467969.63	1359203.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(62)						-	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :**

## Система координат МСК-13, зона 1

### Зона № 1

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	467943.48	1359199.92	467943.48	1359199.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
336	467943.46	1359200.11	467943.46	1359200.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
337	467943.26	1359200.09	467943.26	1359200.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
338	467943.28	1359199.89	467943.28	1359199.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
335	467943.48	1359199.92	467943.48	1359199.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(63)						-	
339	467873.24	1359186.87	467873.24	1359186.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
340	467873.21	1359187.07	467873.21	1359187.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
341	467873.01	1359187.03	467873.01	1359187.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
342	467873.05	1359186.84	467873.05	1359186.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
339	467873.24	1359186.87	467873.24	1359186.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(64)						-	
343	468359.08	1359236.61	468359.08	1359236.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
344	468359.04	1359236.81	468359.04	1359236.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
345	468358.85	1359236.77	468358.85	1359236.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
346	468358.88	1359236.57	468358.88	1359236.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
343	468359.08	1359236.61	468359.08	1359236.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(65)						-	
347	468356.68	1359246.90	468356.68	1359246.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
348	468356.64	1359247.10	468356.64	1359247.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
349	468356.44	1359247.06	468356.44	1359247.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
350	468356.48	1359246.87	468356.48	1359246.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
347	468356.68	1359246.90	468356.68	1359246.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(66)						-	
93	468345.46	1359258.59	468345.46	1359258.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
96	468345.40	1359258.78	468345.40	1359258.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
95	468345.21	1359258.72	468345.21	1359258.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
94	468345.27	1359258.53	468345.27	1359258.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
93	468345.46	1359258.59	468345.46	1359258.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(67)						-	
351	468291.68	1359250.22	468291.68	1359250.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
352	468291.67	1359250.42	468291.67	1359250.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
353	468291.47	1359250.41	468291.47	1359250.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
354	468291.48	1359250.21	468291.48	1359250.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
351	468291.68	1359250.22	468291.68	1359250.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(68)						-	
355	468404.04	1359280.21	468408.06	1359272.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
356	468403.90	1359280.35	468407.92	1359272.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
357	468403.76	1359280.21	468407.78	1359272.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
358	468403.90	1359280.07	468407.92	1359272.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
355	468404.04	1359280.21	468408.06	1359272.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(69)						-	
359	468403.08	1359292.17	468407.10	1359284.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
360	468402.93	1359292.31	468406.95	1359284.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
361	468402.79	1359292.17	468406.81	1359284.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
362	468402.93	1359292.03	468406.95	1359284.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
359	468403.08	1359292.17	468407.10	1359284.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(70)						-	
363	468401.63	1359310.11	468405.65	1359302.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
364	468401.48	1359310.26	468405.50	1359302.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
365	468401.34	1359310.11	468405.36	1359302.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
366	468401.48	1359309.97	468405.50	1359302.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
363	468401.63	1359310.11	468405.65	1359302.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :94(71)						-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
367	468401.14	1359316.09	468405.16	1359308.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
368	468401.00	1359316.24	468405.02	1359308.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
369	468400.86	1359316.09	468404.88	1359308.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
370	468401.00	1359315.95	468405.02	1359308.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
367	468401.14	1359316.09	468405.16	1359308.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :							
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			
13:01:0132040:94(1)							
103	104	0.20	-	-			
104	105	0.20	-	-			
105	106	0.20	-	-			
106	103	0.20	-	-			
13:01:0132040:94(2)							
107	108	0.19	-	-			
108	109	0.20	-	-			
109	110	0.20	-	-			
110	107	0.19	-	-			
13:01:0132040:94(3)							

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :				
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
111	112	0.19	-	-
112	113	0.20	-	-
113	114	0.20	-	-
114	111	0.19	-	-
13:01:0132040:94(4)				
115	116	0.19	-	-
116	117	0.20	-	-
117	118	0.20	-	-
118	115	0.19	-	-
13:01:0132040:94(5)				
119	120	0.19	-	-
120	121	0.20	-	-
121	122	0.20	-	-
122	119	0.20	-	-
13:01:0132040:94(6)				
123	124	0.20	-	-
124	125	0.20	-	-
125	126	0.19	-	-
126	123	0.20	-	-
13:01:0132040:94(7)				
127	128	0.19	-	-
128	129	0.20	-	-
129	130	0.20	-	-
130	127	0.19	-	-
13:01:0132040:94(8)				
89	92	0.20	-	-
92	91	0.20	-	-
91	90	0.20	-	-
90	89	0.20	-	-
13:01:0132040:94(9)				
131	132	0.21	-	-
132	133	0.21	-	-
133	134	0.20	-	-
134	131	0.20	-	-
13:01:0132040:94(10)				
135	136	0.20	-	-
136	137	0.20	-	-
137	138	0.20	-	-
138	135	0.20	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :				
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
13:01:0132040:94(11)				
139	140	0.19	-	-
140	141	0.19	-	-
141	142	0.19	-	-
142	139	0.20	-	-
13:01:0132040:94(12)				
143	144	0.20	-	-
144	145	0.20	-	-
145	146	0.19	-	-
146	143	0.20	-	-
13:01:0132040:94(13)				
147	148	0.20	-	-
148	149	0.20	-	-
149	150	0.20	-	-
150	147	0.19	-	-
13:01:0132040:94(14)				
85	88	0.20	-	-
88	87	0.20	-	-
87	86	0.20	-	-
86	85	0.20	-	-
13:01:0132040:94(15)				
151	152	0.19	-	-
152	153	0.20	-	-
153	154	0.20	-	-
154	151	0.20	-	-
13:01:0132040:94(16)				
155	156	0.20	-	-
156	157	0.20	-	-
157	158	0.20	-	-
158	155	0.20	-	-
13:01:0132040:94(17)				
159	160	0.20	-	-
160	161	0.20	-	-
161	162	0.19	-	-
162	159	0.20	-	-
13:01:0132040:94(18)				
163	164	0.20	-	-
164	165	0.20	-	-
165	166	0.20	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :				
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
166	163	0.20	-	-
13:01:0132040:94(19)				
167	168	0.19	-	-
168	169	0.20	-	-
169	170	0.20	-	-
170	167	0.20	-	-
13:01:0132040:94(20)				
171	172	0.19	-	-
172	173	0.20	-	-
173	174	0.20	-	-
174	171	0.19	-	-
13:01:0132040:94(21)				
175	176	0.19	-	-
176	177	0.19	-	-
177	178	0.20	-	-
178	175	0.20	-	-
13:01:0132040:94(22)				
179	180	0.21	-	-
180	181	0.20	-	-
181	182	0.21	-	-
182	179	0.21	-	-
13:01:0132040:94(23)				
183	184	0.20	-	-
184	185	0.20	-	-
185	186	0.20	-	-
186	183	0.20	-	-
13:01:0132040:94(24)				
187	188	0.21	-	-
188	189	0.20	-	-
189	190	0.20	-	-
190	187	0.21	-	-
13:01:0132040:94(25)				
191	192	0.20	-	-
192	193	0.20	-	-
193	194	0.20	-	-
194	191	0.20	-	-
13:01:0132040:94(26)				
195	196	0.19	-	-
196	197	0.20	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :				
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
197	198	0.20	-	-
198	195	0.20	-	-
13:01:0132040:94(27)				
199	200	0.20	-	-
200	201	0.20	-	-
201	202	0.20	-	-
202	199	0.20	-	-
13:01:0132040:94(28)				
203	204	0.19	-	-
204	205	0.20	-	-
205	206	0.19	-	-
206	203	0.20	-	-
13:01:0132040:94(29)				
207	208	0.20	-	-
208	209	0.20	-	-
209	210	0.20	-	-
210	207	0.20	-	-
13:01:0132040:94(30)				
211	212	0.21	-	-
212	213	0.20	-	-
213	214	0.21	-	-
214	211	0.21	-	-
13:01:0132040:94(31)				
215	216	0.21	-	-
216	217	0.20	-	-
217	218	0.20	-	-
218	215	0.21	-	-
13:01:0132040:94(32)				
219	220	0.20	-	-
220	221	0.20	-	-
221	222	0.20	-	-
222	219	0.20	-	-
13:01:0132040:94(33)				
81	84	0.19	-	-
84	83	0.20	-	-
83	82	0.20	-	-
82	81	0.20	-	-
13:01:0132040:94(34)				
223	224	0.20	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :				
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
224	225	0.21	-	-
225	226	0.21	-	-
226	223	0.20	-	-
13:01:0132040:94(35)				
227	228	0.20	-	-
228	229	0.20	-	-
229	230	0.20	-	-
230	227	0.20	-	-
13:01:0132040:94(36)				
231	232	0.20	-	-
232	233	0.20	-	-
233	234	0.20	-	-
234	231	0.20	-	-
13:01:0132040:94(37)				
235	236	0.20	-	-
236	237	0.20	-	-
237	238	0.20	-	-
238	235	0.20	-	-
13:01:0132040:94(38)				
239	240	0.20	-	-
240	241	0.20	-	-
241	242	0.20	-	-
242	239	0.20	-	-
13:01:0132040:94(39)				
243	244	0.21	-	-
244	245	0.20	-	-
245	246	0.20	-	-
246	243	0.21	-	-
13:01:0132040:94(40)				
247	248	0.20	-	-
248	249	0.20	-	-
249	250	0.19	-	-
250	247	0.20	-	-
13:01:0132040:94(41)				
251	252	0.20	-	-
252	253	0.20	-	-
253	254	0.20	-	-
254	251	0.20	-	-
13:01:0132040:94(42)				



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :				
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
255	256	0.20	-	-
256	257	0.20	-	-
257	258	0.20	-	-
258	255	0.20	-	-
13:01:0132040:94(43)				
259	260	0.20	-	-
260	261	0.20	-	-
261	262	0.20	-	-
262	259	0.20	-	-
13:01:0132040:94(44)				
263	264	0.19	-	-
264	265	0.20	-	-
265	266	0.19	-	-
266	263	0.19	-	-
13:01:0132040:94(45)				
267	268	0.20	-	-
268	269	0.20	-	-
269	270	0.20	-	-
270	267	0.20	-	-
13:01:0132040:94(46)				
271	272	0.20	-	-
272	273	0.20	-	-
273	274	0.20	-	-
274	271	0.20	-	-
13:01:0132040:94(47)				
275	276	0.20	-	-
276	277	0.20	-	-
277	278	0.20	-	-
278	275	0.19	-	-
13:01:0132040:94(48)				
279	280	0.20	-	-
280	281	0.20	-	-
281	282	0.21	-	-
282	279	0.21	-	-
13:01:0132040:94(49)				
283	284	0.20	-	-
284	285	0.21	-	-
285	286	0.20	-	-
286	283	0.21	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :				
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
13:01:0132040:94(50)				
287	288	0.19	-	-
288	289	0.20	-	-
289	290	0.20	-	-
290	287	0.20	-	-
13:01:0132040:94(51)				
291	292	0.20	-	-
292	293	0.19	-	-
293	294	0.20	-	-
294	291	0.20	-	-
13:01:0132040:94(52)				
295	296	0.20	-	-
296	297	0.20	-	-
297	298	0.20	-	-
298	295	0.20	-	-
13:01:0132040:94(53)				
299	300	0.20	-	-
300	301	0.20	-	-
301	302	0.20	-	-
302	299	0.20	-	-
13:01:0132040:94(54)				
303	304	0.21	-	-
304	305	0.21	-	-
305	306	0.20	-	-
306	303	0.21	-	-
13:01:0132040:94(55)				
307	308	0.21	-	-
308	309	0.20	-	-
309	310	0.20	-	-
310	307	0.21	-	-
13:01:0132040:94(56)				
311	312	0.19	-	-
312	313	0.20	-	-
313	314	0.20	-	-
314	311	0.20	-	-
13:01:0132040:94(57)				
315	316	0.20	-	-
316	317	0.20	-	-
317	318	0.20	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :				
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
318	315	0.20	-	-
13:01:0132040:94(58)				
319	320	0.19	-	-
320	321	0.20	-	-
321	322	0.20	-	-
322	319	0.19	-	-
13:01:0132040:94(59)				
323	324	0.19	-	-
324	325	0.20	-	-
325	326	0.20	-	-
326	323	0.20	-	-
13:01:0132040:94(60)				
327	328	0.20	-	-
328	329	0.20	-	-
329	330	0.20	-	-
330	327	0.20	-	-
13:01:0132040:94(61)				
331	332	0.19	-	-
332	333	0.20	-	-
333	334	0.20	-	-
334	331	0.19	-	-
13:01:0132040:94(62)				
335	336	0.19	-	-
336	337	0.20	-	-
337	338	0.20	-	-
338	335	0.20	-	-
13:01:0132040:94(63)				
339	340	0.20	-	-
340	341	0.20	-	-
341	342	0.19	-	-
342	339	0.19	-	-
13:01:0132040:94(64)				
343	344	0.20	-	-
344	345	0.19	-	-
345	346	0.20	-	-
346	343	0.20	-	-
13:01:0132040:94(65)				
347	348	0.20	-	-
348	349	0.20	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :				
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
349	350	0.19	-	-
350	347	0.20	-	-
13:01:0132040:94(66)				
93	96	0.20	-	-
96	95	0.20	-	-
95	94	0.20	-	-
94	93	0.20	-	-
13:01:0132040:94(67)				
351	352	0.20	-	-
352	353	0.20	-	-
353	354	0.20	-	-
354	351	0.20	-	-
13:01:0132040:94(68)				
355	356	0.20	-	-
356	357	0.20	-	-
357	358	0.20	-	-
358	355	0.20	-	-
13:01:0132040:94(69)				
359	360	0.21	-	-
360	361	0.20	-	-
361	362	0.20	-	-
362	359	0.21	-	-
13:01:0132040:94(70)				
363	364	0.21	-	-
364	365	0.21	-	-
365	366	0.20	-	-
366	363	0.21	-	-
13:01:0132040:94(71)				
367	368	0.21	-	-
368	369	0.21	-	-
369	370	0.20	-	-
370	367	0.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 431861, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$3 \pm 1$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3} = 1$ $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (1) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (2) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (3) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (4) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (5) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (6) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (7) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (8) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (9) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (10) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (11) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (12) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (13) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (14) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (15) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (16) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (17) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (18) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (19) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (20) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (21) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (22) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (23) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (24)

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (25) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (26) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (27) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (28) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (29) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (30) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (31) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (32) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (33) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (34) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (35) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (36) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (37) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (38) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (39) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (40) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (41) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (42) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (43) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (44) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (45) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (46) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (47) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (48) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (49) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (50) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (51) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (52)

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (53) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (54) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (55) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (56) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (57) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (58) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (59) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (60) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (61) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (62) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (63) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (64) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (65) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (66) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (67) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (68) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (69) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (70) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (71)
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 3000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	<p>Для размещения объектов трубопроводного транспорта (Газопровод низкого давления по г. Ардатов Ардатовского района ул.Пионерская, ул.Гагарина, ул.Эрзя, ул.Юбилейная, ул.Колхозная, ул.Маяковского, ул.Татьянической, ул.Комсомольская, ул.К.Маркса, ул.Спортивная, ул.Мелиораторов, ул.Тургенева, ул.Рабочая, ул.Комарова, ул.Терешковой, ул.Тамбовская, ул.Есенина, ул.Раптанова, ул.Алатырская, ул.Калинина, пер.Калинина, пер.Полежаева, ул.Гражданская, ул.Речная, ул.Майская, ул.Пролетарская, ул.Молодежная, ул.Октябрьская, пер.Некрасова, пер.Л.Толстого, ул.Дючкова, ул.Володарского, ул.В.Интернационалистов, ул.Ленинская, ул.Строительная, ул.Луговая, пер.Луначарского, ул.Чкалова, ул.Пушкинская, ул.Ломоносова, ул.Ушакова, пер. М.Горького, ул.Матросова, ул.Постникова, ул.Мира, Микрорайон-1, Микрорайон-2, протяженность 42424,5 п.м.)</p>
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	<p>Земли общего пользования</p> <p>(1) Земли общего пользования (2) Земли общего пользования (3) Земли общего пользования (4) Земли общего пользования (5) Земли общего пользования (6) Земли общего пользования (7) Земли общего пользования (8) Земли общего пользования (9) Земли общего пользования (10) Земли общего пользования (11) Земли общего пользования (12) Земли общего пользования (13) Земли общего пользования (14) Земли общего пользования (15) Земли общего пользования (16) Земли общего пользования (17) Земли общего пользования (18) Земли общего пользования (19) Земли общего пользования (20) Земли общего пользования (21) Земли общего пользования (22) Земли общего пользования (23) Земли общего пользования (24) Земли общего пользования</p>



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
		(25) Земли общего пользования (26) Земли общего пользования (27) Земли общего пользования (28) Земли общего пользования (29) Земли общего пользования (30) Земли общего пользования (31) Земли общего пользования (32) Земли общего пользования (33) Земли общего пользования (34) Земли общего пользования (35) Земли общего пользования (36) Земли общего пользования (37) Земли общего пользования (38) Земли общего пользования (39) Земли общего пользования (40) Земли общего пользования (41) Земли общего пользования (42) Земли общего пользования (43) Земли общего пользования (44) Земли общего пользования (45) Земли общего пользования (46) Земли общего пользования (47) Земли общего пользования (48) Земли общего пользования (49) Земли общего пользования (50) Земли общего пользования (51) Земли общего пользования (52) Земли общего пользования (53) Земли общего пользования (54) Земли общего пользования (55) Земли общего пользования (56) Земли общего пользования (57) Земли общего пользования (58) Земли общего пользования (59) Земли общего пользования (60) Земли общего пользования (61) Земли общего пользования (62) Земли общего пользования (63) Земли общего пользования (64) Земли общего пользования (65) Земли общего пользования (66) Земли общего пользования (67) Земли общего пользования (68) Земли общего пользования (69) Земли общего пользования (70) Земли общего пользования (71) Земли общего пользования

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившееся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:94 :		
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 13:01:0132040:49 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
13:01:0132040 :49(1)						-	
371	468376.27	1359231.78	468376.27	1359231.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
372	468376.46	1359231.88	468376.46	1359231.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
373	468376.38	1359232.04	468376.38	1359232.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
374	468376.19	1359231.95	468376.19	1359231.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
371	468376.27	1359231.78	468376.27	1359231.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(2)						-	
375	468366.98	1359250.76	468366.98	1359250.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
376	468367.16	1359250.85	468367.16	1359250.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
377	468367.08	1359251.01	468367.08	1359251.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
378	468366.90	1359250.92	468366.90	1359250.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
375	468366.98	1359250.76	468366.98	1359250.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(3)						-	
379	468332.55	1359231.51	468332.55	1359231.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
380	468332.56	1359231.30	468332.56	1359231.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
381	468336.85	1359231.63	468336.85	1359231.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
382	468336.84	1359231.84	468336.84	1359231.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
379	468332.55	1359231.51	468332.55	1359231.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(4)						-	
383	468308.62	1359245.92	468308.62	1359245.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
384	468308.54	1359246.12	468308.54	1359246.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
385	468308.38	1359246.05	468308.38	1359246.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
386	468308.45	1359245.85	468308.45	1359245.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
383	468308.62	1359245.92	468308.62	1359245.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(5)						-	
387	468237.18	1359236.68	468237.18	1359236.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
388	468237.07	1359236.86	468237.07	1359236.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
389	468236.91	1359236.76	468236.91	1359236.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
390	468237.02	1359236.59	468237.02	1359236.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
387	468237.18	1359236.68	468237.18	1359236.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(6)						-	
391	468165.40	1359227.33	468165.40	1359227.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
392	468165.32	1359227.52	468165.32	1359227.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
393	468165.15	1359227.45	468165.15	1359227.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
394	468165.24	1359227.26	468165.24	1359227.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
391	468165.40	1359227.33	468165.40	1359227.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(7)						-	
395	468088.40	1359216.39	468088.40	1359216.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
396	468088.34	1359216.58	468088.34	1359216.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
397	468088.16	1359216.53	468088.16	1359216.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
398	468088.23	1359216.33	468088.23	1359216.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
395	468088.40	1359216.39	468088.40	1359216.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(8)						-	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :**

### Система координат МСК-13, зона 1

### Зона № 1

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
399	468019.60	1359207.80	468019.60	1359207.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
400	468019.51	1359208.00	468019.51	1359208.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
401	468019.34	1359207.92	468019.34	1359207.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
402	468019.43	1359207.73	468019.43	1359207.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
399	468019.60	1359207.80	468019.60	1359207.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(9)						-	
403	467961.74	1359199.67	467961.74	1359199.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
404	467961.62	1359199.84	467961.62	1359199.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
405	467961.47	1359199.74	467961.47	1359199.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
406	467961.59	1359199.56	467961.59	1359199.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
403	467961.74	1359199.67	467961.74	1359199.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(10)						-	
407	467940.45	1359185.15	467940.45	1359185.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
408	467940.41	1359185.35	467940.41	1359185.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
409	467940.23	1359185.32	467940.23	1359185.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
410	467940.27	1359185.11	467940.27	1359185.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
407	467940.45	1359185.15	467940.45	1359185.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(11)						-	
411	467862.24	1359183.39	467862.24	1359183.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
412	467862.14	1359183.57	467862.14	1359183.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
413	467861.98	1359183.48	467861.98	1359183.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
414	467862.08	1359183.30	467862.08	1359183.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
411	467862.24	1359183.39	467862.24	1359183.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(12)						-	
415	467810.27	1359172.27	467810.27	1359172.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
416	467810.29	1359172.07	467810.29	1359172.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
417	467810.47	1359172.09	467810.47	1359172.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
418	467810.44	1359172.29	467810.44	1359172.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
415	467810.27	1359172.27	467810.27	1359172.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(13)						-	
419	468401.35	1359330.90	468401.35	1359330.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
420	468401.32	1359331.10	468401.32	1359331.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
421	468401.14	1359331.08	468401.14	1359331.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
422	468401.17	1359330.87	468401.17	1359330.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
419	468401.35	1359330.90	468401.35	1359330.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(14)						-	
423	468364.78	1359325.50	468364.78	1359325.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
424	468364.74	1359325.71	468364.74	1359325.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
425	468364.57	1359325.69	468364.57	1359325.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
426	468364.60	1359325.48	468364.60	1359325.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
423	468364.78	1359325.50	468364.78	1359325.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(15)						-	
427	468326.22	1359319.46	468326.22	1359319.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
428	468326.19	1359319.66	468326.19	1359319.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
429	468326.01	1359319.64	468326.01	1359319.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
430	468326.04	1359319.43	468326.04	1359319.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
427	468326.22	1359319.46	468326.22	1359319.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(16)						-	
431	468290.86	1359314.18	468290.86	1359314.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
432	468290.82	1359314.38	468290.82	1359314.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
433	468290.65	1359314.36	468290.65	1359314.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
434	468290.68	1359314.15	468290.68	1359314.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
431	468290.86	1359314.18	468290.86	1359314.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(17)						-	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :**

### Система координат МСК-13, зона 1

### Зона № 1

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
435	468253.07	1359308.46	468253.07	1359308.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
436	468253.28	1359308.49	468253.28	1359308.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
437	468253.25	1359308.67	468253.25	1359308.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
438	468253.04	1359308.63	468253.04	1359308.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
435	468253.07	1359308.46	468253.07	1359308.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(18)						-	
439	468215.18	1359302.57	468215.18	1359302.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
440	468215.15	1359302.78	468215.15	1359302.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
441	468214.97	1359302.75	468214.97	1359302.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
442	468215.00	1359302.54	468215.00	1359302.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
439	468215.18	1359302.57	468215.18	1359302.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(19)						-	
443	468182.78	1359297.95	468182.78	1359297.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
444	468182.89	1359298.13	468182.89	1359298.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
445	468182.74	1359298.22	468182.74	1359298.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
446	468182.63	1359298.04	468182.63	1359298.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
443	468182.78	1359297.95	468182.78	1359297.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(20)						-	
447	468151.32	1359293.22	468151.32	1359293.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
448	468151.29	1359293.43	468151.29	1359293.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
449	468151.11	1359293.40	468151.11	1359293.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
450	468151.14	1359293.19	468151.14	1359293.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
447	468151.32	1359293.22	468151.32	1359293.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(21)						-	
451	468118.16	1359288.10	468117.91	1359288.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
452	468118.17	1359287.90	468117.92	1359288.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н236У	-	-	468118.97	1359288.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
453	468122.52	1359288.28	468122.27	1359288.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
454	468122.50	1359288.49	468122.25	1359289.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н237У	-	-	468118.94	1359288.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
451	468118.16	1359288.10	468117.91	1359288.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(22)						-	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :**

## Система координат МСК-13, зона 1

### Зона № 1

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
455	468085.38	1359282.94	468085.52	1359283.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
456	468086.59	1359280.24	468085.87	1359280.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
457	468086.78	1359280.33	468086.08	1359280.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
458	468085.57	1359283.02	468085.72	1359283.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
455	468085.38	1359282.94	468085.52	1359283.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(23)						-	
459	468048.58	1359275.78	468048.58	1359275.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
460	468048.54	1359275.99	468048.54	1359275.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
461	468048.37	1359275.96	468048.37	1359275.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
462	468048.40	1359275.75	468048.40	1359275.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
459	468048.58	1359275.78	468048.58	1359275.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(24)						-	
463	468016.13	1359270.06	468016.13	1359270.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
464	468016.09	1359270.27	468016.09	1359270.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
465	468015.91	1359270.24	468015.91	1359270.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
466	468015.95	1359270.03	468015.95	1359270.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
463	468016.13	1359270.06	468016.13	1359270.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(25)						-	
467	467979.45	1359263.08	467979.45	1359263.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
468	467979.41	1359263.29	467979.41	1359263.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
469	467979.23	1359263.25	467979.23	1359263.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
470	467979.27	1359263.05	467979.27	1359263.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
467	467979.45	1359263.08	467979.45	1359263.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(26)						-	
471	467949.03	1359257.52	467949.03	1359257.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
472	467948.99	1359257.73	467948.99	1359257.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
473	467948.82	1359257.70	467948.82	1359257.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
474	467948.85	1359257.49	467948.85	1359257.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
471	467949.03	1359257.52	467949.03	1359257.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13:01:0132040 :49(27)						-	
475	467917.41	1359251.20	467917.41	1359251.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
476	467917.47	1359251.00	467917.47	1359251.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :							
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1	
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
477	467919.61	1359251.66	467919.61	1359251.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
478	467919.55	1359251.86	467919.55	1359251.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
475	467917.41	1359251.20	467917.41	1359251.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :							
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			
13:01:0132040:49(1)							
371	372	0.21	-	-			
372	373	0.18	-	-			
373	374	0.21	-	-			
374	371	0.19	-	-			
13:01:0132040:49(2)							
375	376	0.20	-	-			
376	377	0.18	-	-			
377	378	0.20	-	-			
378	375	0.18	-	-			
13:01:0132040:49(3)							
379	380	0.21	-	-			
380	381	4.30	-	-			
381	382	0.21	-	-			
382	379	4.30	-	-			
13:01:0132040:49(4)							
383	384	0.22	-	-			
384	385	0.17	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :				
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
385	386	0.21	-	-
386	383	0.18	-	-
13:01:0132040:49(5)				
387	388	0.21	-	-
388	389	0.19	-	-
389	390	0.20	-	-
390	387	0.18	-	-
13:01:0132040:49(6)				
391	392	0.21	-	-
392	393	0.18	-	-
393	394	0.21	-	-
394	391	0.17	-	-
13:01:0132040:49(7)				
395	396	0.20	-	-
396	397	0.19	-	-
397	398	0.21	-	-
398	395	0.18	-	-
13:01:0132040:49(8)				
399	400	0.22	-	-
400	401	0.19	-	-
401	402	0.21	-	-
402	399	0.18	-	-
13:01:0132040:49(9)				
403	404	0.21	-	-
404	405	0.18	-	-
405	406	0.22	-	-
406	403	0.19	-	-
13:01:0132040:49(10)				
407	408	0.20	-	-
408	409	0.18	-	-
409	410	0.21	-	-
410	407	0.18	-	-
13:01:0132040:49(11)				
411	412	0.21	-	-
412	413	0.18	-	-
413	414	0.21	-	-
414	411	0.18	-	-
13:01:0132040:49(12)				
415	416	0.20	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :				
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
416	417	0.18	-	-
417	418	0.20	-	-
418	415	0.17	-	-
13:01:0132040:49(13)				
419	420	0.20	-	-
420	421	0.18	-	-
421	422	0.21	-	-
422	419	0.18	-	-
13:01:0132040:49(14)				
423	424	0.21	-	-
424	425	0.17	-	-
425	426	0.21	-	-
426	423	0.18	-	-
13:01:0132040:49(15)				
427	428	0.20	-	-
428	429	0.18	-	-
429	430	0.21	-	-
430	427	0.18	-	-
13:01:0132040:49(16)				
431	432	0.20	-	-
432	433	0.17	-	-
433	434	0.21	-	-
434	431	0.18	-	-
13:01:0132040:49(17)				
435	436	0.21	-	-
436	437	0.18	-	-
437	438	0.21	-	-
438	435	0.17	-	-
13:01:0132040:49(18)				
439	440	0.21	-	-
440	441	0.18	-	-
441	442	0.21	-	-
442	439	0.18	-	-
13:01:0132040:49(19)				
443	444	0.21	-	-
444	445	0.17	-	-
445	446	0.21	-	-
446	443	0.17	-	-
13:01:0132040:49(20)				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :				
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
447	448	0.21	-	-
448	449	0.18	-	-
449	450	0.21	-	-
450	447	0.18	-	-
13:01:0132040:49(21)				
451	452	0.20	-	-
452	н236У	1.05	-	-
н236У	453	3.31	-	-
453	454	0.21	-	-
454	н237У	3.32	-	-
н237У	451	1.03	-	-
13:01:0132040:49(22)				
455	456	2.95	-	-
456	457	0.21	-	-
457	458	2.95	-	-
458	455	0.20	-	-
13:01:0132040:49(23)				
459	460	0.21	-	-
460	461	0.17	-	-
461	462	0.21	-	-
462	459	0.18	-	-
13:01:0132040:49(24)				
463	464	0.21	-	-
464	465	0.18	-	-
465	466	0.21	-	-
466	463	0.18	-	-
13:01:0132040:49(25)				
467	468	0.21	-	-
468	469	0.18	-	-
469	470	0.20	-	-
470	467	0.18	-	-
13:01:0132040:49(26)				
471	472	0.21	-	-
472	473	0.17	-	-
473	474	0.21	-	-
474	471	0.18	-	-
13:01:0132040:49(27)				
475	476	0.21	-	-
476	477	2.24	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :				
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
477	478	0.21	-	-
478	475	2.24	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		4 ± 1	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4} = 1$ $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (1) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (2) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.90} = 0.33$ (3) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (4) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (5) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (6) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (7) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (8) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (9) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (10) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (11) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (12) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (13) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (14) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (15) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (16) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (17) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (18) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (19) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (20) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.89} = 0.33$ (21) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.61} = 0.27$ (22) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (23) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (24) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (25) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.04} = 0.07$ (26) $\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{0.47} = 0.24$ (27)

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	4
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	600 3000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения воздушной линии электропередач, их конструктивных элементов и сооружений, необходимых для эксплуатации и ремонта сооружений энергетики
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	<p>Земли общего пользования</p> <p>(1) Земли общего пользования (2) Земли общего пользования (3) Земли общего пользования (4) Земли общего пользования (5) Земли общего пользования (6) Земли общего пользования (7) Земли общего пользования (8) Земли общего пользования (9) Земли общего пользования (10) Земли общего пользования (11) Земли общего пользования (12) Земли общего пользования (13) Земли общего пользования (14) Земли общего пользования (15) Земли общего пользования (16) Земли общего пользования (17) Земли общего пользования (18) Земли общего пользования (19) Земли общего пользования (20) Земли общего пользования (21) Земли общего пользования (22) Земли общего пользования (23) Земли общего пользования (24) Земли общего пользования (25) Земли общего пользования (26) Земли общего пользования (27) Земли общего пользования</p>



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившееся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:49 :		
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 13:01:0132040:20 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

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
479	468051.20	1359216.82	468053.07	1359217.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
480	468048.87	1359235.41	468049.06	1359235.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
481	468046.96	1359244.78	468046.81	1359245.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н70У	-	-	468031.68	1359242.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
482	468023.66	1359241.33	468023.34	1359240.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
483	468029.05	1359213.60	468028.67	1359213.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
479	468051.20	1359216.82	468053.07	1359217.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132040:20 :**

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
479	480	18.05	-	-
480	481	10.45	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:20 :				
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
481	н70У	15.48	-	-
н70У	482	8.53	-	-
482	483	27.62	-	-
483	479	24.79	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:20 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 22	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		684 $\pm$ 9	
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>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{684} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		656	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		28	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		600 3000	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		13:01:0132040:77	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132040:20 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Фактическое местоположение границ участка не соответствует границам, существующим на местности 15 и более лет. Согласно сведениям ЕГРН земельный участок имеет уточненную площадь, однако фактически сложившееся границы не соответствуют границам указанным в ЕГРН, а именно наблюдается характерное смещение. Ошибка в границах внесенных в ЕГРН, предположительно, допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. Суть реестровой ошибки состоит в несоответствии сведений о фактическом местоположении границ и его местоположению по сведениям ЕГРН. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границ указанного земельного участка были исправлены.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132040:20 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:95 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н2О	-	-	-	467905.26	1359195.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3О	-	-	-	467903.71	1359204.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4О	-	-	-	467894.26	1359203.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5О	-	-	-	467895.79	1359193.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2О	-	-	-	467905.26	1359195.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:95 :**

№ 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	13:01:0132040:23

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:95 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:95 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:69 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н11О	-	-	-	467803.58	1359178.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н12О	-	-	-	467801.64	1359191.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н13О	-	-	-	467793.56	1359189.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н14О	-	-	-	467795.38	1359177.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11О	-	-	-	467803.58	1359178.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:69 :**

№ 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	13:01:0132040:21

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:69 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:69 :**

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:59 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н19О	-	-	-	467825.81	1359182.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н20О	-	-	-	467823.93	1359194.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н21О	-	-	-	467816.15	1359193.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н22О	-	-	-	467817.95	1359181.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н19О	-	-	-	467825.81	1359182.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:59 :**

№ 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	13:01:0132040:2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:59 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:59 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:72 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н29О	-	-	-	467847.53	1359186.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н30О	-	-	-	467845.63	1359199.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н31О	-	-	-	467838.45	1359199.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н32О	-	-	-	467840.43	1359185.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н29О	-	-	-	467847.53	1359186.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:72 :**

№ 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	13:01:0132040:3

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:72 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:72 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:60 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н33О	-	-	-	467879.61	1359191.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н34О	-	-	-	467878.17	1359200.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н35О	-	-	-	467870.37	1359199.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н36О	-	-	-	467871.85	1359189.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н33О	-	-	-	467879.61	1359191.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:60 :**

№ 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	13:01:0132040:22



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:74 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н40О	-	-	-	467950.05	1359202.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н41О	-	-	-	467948.53	1359212.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н42О	-	-	-	467941.65	1359211.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н43О	-	-	-	467943.12	1359201.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н40О	-	-	-	467950.05	1359202.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:74 :**

№ 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	13:01:0132040:19

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:74 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:74 :**

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:61 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н44О	-	-	-	467926.39	1359198.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н45О	-	-	-	467924.85	1359208.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н46О	-	-	-	467917.89	1359207.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н47О	-	-	-	467919.43	1359197.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н44О	-	-	-	467926.39	1359198.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:61 :**

№ 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	13:01:0132040:4

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:61 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:61 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:75 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н50О	-	-	-	467975.38	1359206.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н51О	-	-	-	467974.00	1359216.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н52О	-	-	-	467964.14	1359214.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н53О	-	-	-	467965.52	1359204.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н50О	-	-	-	467975.38	1359206.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:75 :**

№ 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	13:01:0132040:5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:75 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:75 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:55 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н56О	-	-	-	467998.90	1359209.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н57О	-	-	-	467997.60	1359219.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н58О	-	-	-	467989.30	1359218.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н59О	-	-	-	467990.57	1359208.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н56О	-	-	-	467998.90	1359209.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:55 :**

№ 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	13:01:0132040:24

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:55 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:55 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:76 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н60О	-	-	-	468021.70	1359213.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н61О	-	-	-	468020.42	1359221.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н62О	-	-	-	468013.80	1359220.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н63О	-	-	-	468015.14	1359212.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н60О	-	-	-	468021.70	1359213.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:76 :**

№ 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	13:01:0132040:25

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:76 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:76 :**

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:83 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н73О	-	-	-	468022.06	1359253.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н74О	-	-	-	468019.45	1359267.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н75О	-	-	-	467990.34	1359261.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н76О	-	-	-	467992.76	1359248.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н77О	-	-	-	467996.62	1359249.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н78О	-	-	-	467996.34	1359251.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н79О	-	-	-	468015.11	1359255.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н80О	-	-	-	468015.79	1359252.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:83 :</b>								
Система координат МСК-13, зона 1								Зона № 1
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
n73O	-	-	-	468022.06	1359253.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:83 :</b>								
№ 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						13:01:0132040:44, 13:01:0132040:15	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:01:0132040	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 25	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:83 :</b>								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:67 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н85О	-	-	-	468051.95	1359261.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н86О	-	-	-	468049.94	1359272.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н87О	-	-	-	468035.96	1359270.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н88О	-	-	-	468038.18	1359258.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н85О	-	-	-	468051.95	1359261.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:67 :**

№ 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	13:01:0132040:14

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:67 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:67 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:58 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н93О	-	-	-	468070.07	1359220.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н94О	-	-	-	468068.79	1359229.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н95О	-	-	-	468059.91	1359227.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н96О	-	-	-	468061.21	1359219.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н93О	-	-	-	468070.07	1359220.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:58 :**

№ 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	13:01:0132040:26

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:58 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:58 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:50 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н113О	-	-	-	468108.16	1359225.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н114О	-	-	-	468114.34	1359226.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н115О	-	-	-	468112.43	1359238.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н116О	-	-	-	468106.45	1359237.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н113О	-	-	-	468108.16	1359225.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:50 :**

№ 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	13:01:0132040:6

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:50 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:50 :**

1.	-
----	---



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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:79 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н119О	-	-	-	468137.27	1359229.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н120О	-	-	-	468135.98	1359240.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н121О	-	-	-	468128.82	1359240.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н122О	-	-	-	468130.23	1359228.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н119О	-	-	-	468137.27	1359229.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:79 :

№ 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	13:01:0132040:28

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:79 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:79 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:66 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н124О	-	-	-	468147.66	1359277.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н125О	-	-	-	468145.86	1359288.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н126О	-	-	-	468136.34	1359287.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н127О	-	-	-	468138.22	1359275.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н124О	-	-	-	468147.66	1359277.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:66 :**

№ 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	13:01:0132040:42

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:66 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:66 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:52 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н128О	-	-	-	468166.79	1359234.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н129О	-	-	-	468165.23	1359243.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н130О	-	-	-	468155.37	1359242.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н131О	-	-	-	468156.81	1359232.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н128О	-	-	-	468166.79	1359234.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:52 :**

№ 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	13:01:0132040:29

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:52 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:52 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:65 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н132О	-	-	-	468172.70	1359282.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н133О	-	-	-	468170.80	1359292.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н134О	-	-	-	468164.29	1359291.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н135О	-	-	-	468166.15	1359280.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н132О	-	-	-	468172.70	1359282.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:65 :**

№ 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	13:01:0132040:41

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:65 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:65 :**

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132039:175 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н138О	-	-	-	468189.02	1359237.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н139О	-	-	-	468187.63	1359247.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н140О	-	-	-	468179.07	1359246.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н141О	-	-	-	468180.63	1359235.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н138О	-	-	-	468189.02	1359237.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132039:175 :**

№ 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	13:01:0132040:30

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132039:175 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132039:175 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:56 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н145О	-	-	-	468214.07	1359240.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н146О	-	-	-	468212.85	1359250.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н147О	-	-	-	468204.41	1359249.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н148О	-	-	-	468205.71	1359239.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н145О	-	-	-	468214.07	1359240.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:56 :**

№ 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	13:01:0132040:31

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:56 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:56 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:53 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н152О	-	-	-	468238.91	1359244.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н153О	-	-	-	468237.12	1359256.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н154О	-	-	-	468227.70	1359254.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н155О	-	-	-	468229.35	1359242.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н152О	-	-	-	468238.91	1359244.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:53 :**

№ 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	13:01:0132040:32

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:53 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:53 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:57 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н157О	-	-	-	468253.23	1359256.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н158О	-	-	-	468254.40	1359246.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н159О	-	-	-	468268.62	1359248.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н160О	-	-	-	468267.17	1359258.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н157О	-	-	-	468253.23	1359256.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:57 :**

№ 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	13:01:0132040:17

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:57 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:57 :**

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:82 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н163О	-	-	-	468247.83	1359289.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н164О	-	-	-	468245.91	1359302.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н165О	-	-	-	468238.31	1359301.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н166О	-	-	-	468240.15	1359288.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н163О	-	-	-	468247.83	1359289.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:82 :**

№ 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	13:01:0132040:39

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:82 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:82 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:64 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н169О	-	-	-	468270.45	1359294.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н170О	-	-	-	468268.59	1359305.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н171О	-	-	-	468261.15	1359304.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н172О	-	-	-	468262.71	1359293.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н169О	-	-	-	468270.45	1359294.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:64 :**

№ 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	13:01:0132040:37



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:54 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н173О	-	-	-	468304.63	1359253.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н174О	-	-	-	468303.26	1359263.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н175О	-	-	-	468284.80	1359260.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н176О	-	-	-	468286.13	1359250.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н173О	-	-	-	468304.63	1359253.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:54 :**

№ 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	13:01:0132040:33



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:73 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н180О	-	-	-	468291.88	1359298.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н181О	-	-	-	468290.04	1359309.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н182О	-	-	-	468282.06	1359307.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н183О	-	-	-	468283.82	1359296.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н180О	-	-	-	468291.88	1359298.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:73 :**

№ 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	13:01:0132040:12

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:73 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:73 :**

1.	-
----	---



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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:80 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н187О	-	-	-	468325.12	1359295.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н188О	-	-	-	468323.77	1359303.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н189О	-	-	-	468312.87	1359301.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н190О	-	-	-	468314.17	1359293.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н187О	-	-	-	468325.12	1359295.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:80 :

№ 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	13:01:0132040:11



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:70 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н191О	-	-	-	468349.40	1359307.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н192О	-	-	-	468335.77	1359305.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н193О	-	-	-	468336.87	1359297.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н194О	-	-	-	468350.37	1359299.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н191О	-	-	-	468349.40	1359307.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:70 :**

№ 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	13:01:0132040:36

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:70 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:70 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:71 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н199О	-	-	-	468327.95	1359257.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н200О	-	-	-	468326.51	1359270.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н201О	-	-	-	468317.98	1359268.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н202О	-	-	-	468319.56	1359256.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н199О	-	-	-	468327.95	1359257.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:71 :**

№ 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	13:01:0132040:7

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:71 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:71 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:68 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н203О	-	-	-	468356.41	1359259.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н204О	-	-	-	468354.96	1359269.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н205О	-	-	-	468350.31	1359268.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н206О	-	-	-	468351.71	1359258.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н203О	-	-	-	468356.41	1359259.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:68 :**

№ 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	13:01:0132040:35

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:68 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 48
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:68 :**

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:81 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н215О	-	-	-	468394.97	1359266.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н216О	-	-	-	468392.87	1359280.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н217О	-	-	-	468377.27	1359278.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н218О	-	-	-	468379.37	1359263.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н215О	-	-	-	468394.97	1359266.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:81 :**

№ 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	13:01:0132040:1, 13:01:0132040:8

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:81 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 50
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:81 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:62 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н222О	-	-	-	468392.28	1359312.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н223О	-	-	-	468390.53	1359323.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н224О	-	-	-	468382.18	1359322.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н225О	-	-	-	468384.13	1359311.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н222О	-	-	-	468392.28	1359312.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:62 :**

№ 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	13:01:0132040:9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:62 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:62 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:63 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н226О	-	-	-	468367.38	1359308.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н227О	-	-	-	468365.58	1359319.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н228О	-	-	-	468357.58	1359318.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н229О	-	-	-	468359.28	1359307.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н226О	-	-	-	468367.38	1359308.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:63 :**

№ 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	13:01:0132040:10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:63 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:63 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132040:78 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н230О	-	-	-	468207.02	1359274.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н231О	-	-	-	468203.63	1359295.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н232О	-	-	-	468198.55	1359294.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н233О	-	-	-	468200.47	1359281.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н234О	-	-	-	468196.53	1359280.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н235О	-	-	-	468197.77	1359272.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н230О	-	-	-	468207.02	1359274.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132040:78 :**

№ 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	13:01:0132040:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Маяковского, дом 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:78 :**

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132039:156 :**

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
н238О	-	-	-	468099.15	1359224.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н239О	-	-	-	468097.35	1359237.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н240О	-	-	-	468084.23	1359235.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н241О	-	-	-	468086.05	1359222.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н238О	-	-	-	468099.15	1359224.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 13:01:0132039:156 :**

№ 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	13:01:0132040:27

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132039:156 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132039, 13:01:0132040
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Юбилейная, дом 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132039:156 :**

1.	-
----	---

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

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

с кадастровым номером 13:01:0132040:77 :

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

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
35	468049.18	1359216.6 1	-	468048.6 7	1359217.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
36	468047.76	1359225.6 8	-	468047.0 8	1359226.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
37	468039.94	1359224.6 1	-	468039.2 8	1359225.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
38	468039.27	1359228.9 2	-	468038.5 4	1359229.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
39	468033.53	1359228.0 3	-	468032.8 0	1359228.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
40	468035.63	1359214.6 5	-	468035.1 6	1359215.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1
35	468049.18	1359216.6 1	-	468048.6 7	1359217.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.1

<b>Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения</b>
--

<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 13:01:0132040:77 :</b>
---

1.
----

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132040:77 :</b>
--

1.
----

-
---