

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 13:01:0132033

(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: "25" 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: -, -

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

Контактный телефон: +79172315981

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Республика Татарстан, г.Казань gk-gruop@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-001/2023-187005548	Кадастровый план территории кадастрового квартала 13:01:0132033	-
2	ПРОЧИЕ	08.08.2023	170-25810/2023-В	Выписка о пунктах ГТС	-
3	ПРОЧИЕ	20.03.2002	б/н	Перечень ранее учтенных земельных участков в границах кадастрового квартала 13:11:0132033	-
4	ПРОЧИЕ	01.01.2008	б/н	Ортофотопланы с зарамочным оформлением	-
5	ПРОЧИЕ	01.09.1997	б/н	Материалы инвентаризации г. Ардатова и р.п. Тургенево	-
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 13:01:0132033. В результате выполнения ККР уточнено местоположение границ земельных участков. С целью исправления реестровых ошибок уточнено местоположение границ 70 земельных участков. Уточнено местоположение границ 81 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.; - в зоне О1 для земельных участков с разрешенным использованием «дошкольное, начальное и среднее общее образование» установлены в пределах от 1500 кв.м. до 50000 кв.м., «магазины» установлены в пределах от 20 кв.м. до 5600 кв.м.; - в зоне О1.1 для земельных участков с разрешенным использованием «размещение гаражей для собственных нужд» установлены в пределах от 20 кв.м. до 50 кв.м. Правила землепользования и застройки опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: https://fgistp.economy.gov.ru/). - 1 земельный участок с кадастровым номером 13:01:0132033:87 фактически отсутствуют на местности, Администрацией Ардатовского района предприняты действия для прекращения права постоянного бессрочного пользования и снятия участков с кадастрового учета в соответствии с ч. 3 ст.70 218-ФЗ, поэтому участки не включены в перечень объектов ККР; - 1 земельный участок с кадастровым номером 13:01:0132033:49 не включен в перечень объектов ККР в связи с тем, что в результате уточнения местоположения границ данного земельного участка получено значение площади, которое меньше значения площади, сведения о которой содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов, и отсутствует возможность соблюдения требований пункта 1 части 3 статьи 42.7 Закона N 221-ФЗ. При этом, по независящим от исполнителя комплексных кадастровых работ причинам не получены согласие правообладателей земельного участка с результатами комплексных кадастровых работ. На момент проведения полевых измерений правообладатели земельного участка отсутствовали. У правообладателей соседних земельных участков и у органа местного самоуправления отсутствуют их контактные данные. - земельный участок 13:01:0132033:84 является дублем 13:01:0132033:190 и подлежит снятию с учета, что</p>					

7. Пояснения к карте-плану территории

подтверждается перечнем ранее учтенного земельного участка исследуемого квартала. - 2 объекта капитального строительства с кадастровыми номерами 13:01:0132033:151 (в КК 13:01:0132036), 13:01:0132033:177 (в КК 13:01:0202008) находятся за пределами кадастрового квартала. - 3 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами, 13:01:0132033:111, 13:01:0132033:164, 13:01:0132033:170 фактически отсутствуют на земельном участке, кадастровый инженер в результате визуального обследования кадастровый инженер подтверждает уничтожение данного объекта. Сведения о 19 земельных участках с кадастровыми номерами 13:01:0000000:68, 13:01:0132033:86, 13:01:0132033:11, 13:01:0132033:14, 13:01:0132033:26, 13:01:0132033:28, 13:01:0132033:32, 13:01:0132033:44, 13:01:0132033:45, 13:01:0132033:53, 13:01:0132033:62, 13:01:0132033:66, 13:01:0132033:69, 13:01:0132033:75, 13:01:0132033:77, 13:01:0132033:88, 13:01:0132033:90, 13:01:0132033:186, , 13:01:0132033:67 не включены в карта-план территории, так как сведения об их местоположении и площади внесены в ЕГРН верно, реестровые ошибки не обнаружены. Сведения о 3 объектах капитального строительства с кадастровыми номерами 13:01:0132033:97, 13:01:0132033:187, 13:01:0132033:189 не включены в карта-план территории, так как сведения об их местоположении и площади внесены в ЕГРН верно, реестровые ошибки не обнаружены. Сведения об уточняемых земельных участках. В состав Карты-плана включена информация об уточнении границ 58 земельных участков: 13:01:0132033:1, 13:01:0132033:3, 13:01:0132033:15, 13:01:0132033:4, 13:01:0132033:5, 13:01:0132033:6, 13:01:0132033:8, 13:01:0132033:9, 13:01:0132033:10, 13:01:0132033:13, 13:01:0132033:17, 13:01:0132033:18, 13:01:0132033:20, 13:01:0132033:22, 13:01:0132033:23, 13:01:0132033:24, 13:01:0132033:25, 13:01:0132033:29, 13:01:0132033:30, 13:01:0132033:31, 13:01:0132033:33, 13:01:0132033:34, 13:01:0132033:35, 13:01:0132033:36, 13:01:0132033:37, 13:01:0132033:38, 13:01:0132033:39, 13:01:0132033:40, 13:01:0132033:41, 13:01:0132033:42, 13:01:0132033:43, 13:01:0132033:46, 13:01:0132033:48, 13:01:0132033:51, 13:01:0132033:52, 13:01:0132033:54, 13:01:0132033:55, 13:01:0132033:56, 13:01:0132033:57, 13:01:0132033:58, 13:01:0132033:60, 13:01:0132033:61, 13:01:0132033:65, 13:01:0132033:68, 13:01:0132033:70, 13:01:0132033:72, 13:01:0132033:73, 13:01:0132033:74, 13:01:0132033:76, 13:01:0132033:78, 13:01:0132033:79, 13:01:0132033:80, 13:01:0132033:81, 13:01:0132033:82, 13:01:0132033:83, 13:01:0132033:89, 13:01:0132033:188, 13:01:0132033:190. 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 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. 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 12 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: 13:01:0132033:2, 13:01:0132033:7, 13:01:0132033:12, 13:01:0132033:16, 13:01:0132033:19, 13:01:0132033:21, 13:01:0132033:27, 13:01:0132033:47, 13:01:0132033:50, 13:01:0132033:59, 13:01:0132033:63, 13:01:0132033:64. 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

7. Пояснения к карте-плану территории

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 81 существующих объектов капитального строительства, являющихся объектами комплексных кадастровых работ: 13:01:0132033:91, 13:01:0132033:92, 13:01:0132033:93, 13:01:0132033:94, 13:01:0132033:95, 13:01:0132033:96, 13:01:0132033:98, 13:01:0132033:100, 13:01:0132033:101, 13:01:0132033:102, 13:01:0132033:103, 13:01:0132033:104, 13:01:0132033:105, 13:01:0132033:107, 13:01:0132033:108, 13:01:0132033:109, 13:01:0132033:110, 13:01:0132033:112, 13:01:0132033:113, 13:01:0132033:114, 13:01:0132033:115, 13:01:0132033:116, 13:01:0132033:117, 13:01:0132033:118, 13:01:0132033:119, 13:01:0132033:120, 13:01:0132033:121, 13:01:0132033:122, 13:01:0132033:123, 13:01:0132033:124, 13:01:0132033:125, 13:01:0132033:126, 13:01:0132033:127, 13:01:0132033:128, 13:01:0132033:129, 13:01:0132033:130, 13:01:0132033:132, 13:01:0132033:133, 13:01:0132033:134, 13:01:0132033:136, 13:01:0132033:137, 13:01:0132033:138, 13:01:0132033:139, 13:01:0132033:140, 13:01:0132033:141, 13:01:0132033:142, 13:01:0132033:143, 13:01:0132033:144, 13:01:0132033:145, 13:01:0132033:146, 13:01:0132033:147, 13:01:0132033:148, 13:01:0132033:149, 13:01:0132033:150, 13:01:0132033:152, 13:01:0132033:153, 13:01:0132033:154, 13:01:0132033:155, 13:01:0132033:157, 13:01:0132033:158, 13:01:0132033:159, 13:01:0132033:106, 13:01:0132033:161, 13:01:0132033:162, 13:01:0132033:163, 13:01:0132033:165, 13:01:0132033:166, 13:01:0132033:167, 13:01:0132033:168, 13:01:0132033:169, 13:01:0132033:171, 13:01:0132033:173, 13:01:0132033:174, 13:01:0132033:175, 13:01:0132033:176, 13:01:0132033:179, 13:01:0132033:180, 13:01:0132033:181, 13:01:0132033:182, 13:01:0132033:183, 13:01:0132033:301.

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	2	Ардатов, пир.	МСК-13, зона 1	458531.99	1358616.39	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	3	Бол. Поляны, пир.	МСК-13, зона 1	469985.79	1352278.47	Утрачен	Сохранился	Сохранился
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования "08" августа 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	3	Миренки, пир.	МСК-13, зона 1	470642.89	1367272.07	Утрачен	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		Заводской (серийный) номер прибора отсутствует		С-ГФК/26-07-2022/173096566			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:57 :

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	-	-	467886.66	1358509.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	467865.84	1358497.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	467876.00	1358479.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	467879.26	1358481.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	-	-	467911.00	1358500.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	467916.67	1358503.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	467939.00	1358516.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	467928.36	1358532.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	467886.66	1358509.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:57 :				
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	н2У	23.91	-	-
н2У	н3У	20.26	-	-
н3У	н4У	3.77	-	-
н4У	н5У	36.68	-	-
н5У	н6У	6.55	-	-
н6У	н7У	25.81	-	-
н7У	н8У	19.71	-	-
н8У	н1У	48.02	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:57 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 27-а
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	1442 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1442=13
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1480
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	38
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	13:01:0132033:100
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 13:01:0132033:57 :	
1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:58 :

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	-	-	467916.67	1358503.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	-	-	467929.15	1358481.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н14У	-	-	467940.11	1358486.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н15У	-	-	467950.15	1358490.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н16У	-	-	467943.97	1358501.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н17У	-	-	467947.52	1358503.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	467939.00	1358516.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	467916.67	1358503.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:58 :

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	н13У	25.47	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:58 :				
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
н13У	н14У	11.97	-	-
н14У	н15У	11.13	-	-
н15У	н16У	12.05	-	-
н16У	н17У	4.24	-	-
н17У	н7У	15.42	-	-
н7У	н6У	25.81	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:58 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		664 ± 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мt*√Р=3.5*0,1*√664=9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		607	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		57	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
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		13:01:0132033:115 13:01:0132033:107	
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 13:01:0132033:58 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:42 :

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
н4У	-	-	467879.26	1358481.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н26У	-	-	467888.19	1358463.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н27У	-	-	467923.13	1358479.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	-	-	467911.00	1358500.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	467879.26	1358481.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:42 :

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
н4У	н26У	20.63	-	-
н26У	н27У	38.47	-	-
н27У	н5У	24.16	-	-
н5У	н4У	36.68	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, дом 36

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:42 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	840 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), 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 (Ркад), м2	823
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	13:01:0132033:175
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 13:01:0132033:42 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:5 :

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
н32У	-	-	467917.93	1358549.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н33У	-	-	467906.63	1358564.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н34У	-	-	467882.13	1358552.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н35У	-	-	467827.20	1358523.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н36У	-	-	467840.30	1358508.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н37У	-	-	467873.33	1358525.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н32У	-	-	467917.93	1358549.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:5 :

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
н32У	н33У	19.18	-	-
н33У	н34У	27.41	-	-
н34У	н35У	62.20	-	-
н35У	н36У	20.23	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:5 :				
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
н36У	н37У	37.29	-	-
н37У	н32У	50.69	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:5 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 ($P \pm \Delta P$), м2		1751 ± 15	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1751} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1943	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		192	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		13:01:0132033:128 13:01:0132033:152	
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 13:01:0132033:5 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:56 :

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
н33У	-	-	467906.63	1358564.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н46У	-	-	467897.01	1358579.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н47У	-	-	467856.80	1358559.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н48У	-	-	467811.95	1358535.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н49У	-	-	467824.10	1358521.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н35У	-	-	467827.20	1358523.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н34У	-	-	467882.13	1358552.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н33У	-	-	467906.63	1358564.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:56 :

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
н33У	н46У	17.82	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:56 :				
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
н46У	н47У	44.91	-	-
н47У	н48У	51.11	-	-
н48У	н49У	18.27	-	-
н49У	н35У	3.52	-	-
н35У	н34У	62.20	-	-
н34У	н33У	27.41	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:56 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 25	
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		1700 ± 14	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мi*√Р=3.5*0,1*√1700=14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1869	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		169	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
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		13:01:0132033:127	
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 13:01:0132033:56 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:41 :

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
н46У	-	-	467897.01	1358579.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н54У	-	-	467886.82	1358594.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н55У	-	-	467794.18	1358547.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н56У	-	-	467790.70	1358548.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н57У	-	-	467795.14	1358539.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н58У	-	-	467800.22	1358541.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н59У	-	-	467802.40	1358538.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н48У	-	-	467811.95	1358535.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н47У	-	-	467856.80	1358559.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н46У	-	-	467897.01	1358579.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:41 :				
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
н46У	н54У	17.84	-	-
н54У	н55У	103.69	-	-
н55У	н56У	3.51	-	-
н56У	н57У	10.02	-	-
н57У	н58У	5.55	-	-
н58У	н59У	3.86	-	-
н59У	н48У	10.05	-	-
н48У	н47У	51.11	-	-
н47У	н46У	44.91	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:41 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1868 \pm 15		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1868} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1800		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	68		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
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	13:01:0132033:168		
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 13:01:0132033:41 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:55 :

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
н55У	-	-	467794.18	1358547.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н54У	-	-	467886.82	1358594.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н64У	-	-	467879.93	1358604.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н65У	-	-	467874.33	1358601.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н66У	-	-	467872.26	1358605.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н67У	-	-	467868.91	1358604.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н68У	-	-	467857.59	1358598.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н69У	-	-	467840.03	1358591.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н70У	-	-	467832.77	1358587.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н71У	-	-	467784.28	1358562.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:55 :							
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
н56У	-	-	467790.70	1358548.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н55У	-	-	467794.18	1358547.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:55 :							
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	н54У	103.69	-	-			
н54У	н64У	12.16	-	-			
н64У	н65У	6.23	-	-			
н65У	н66У	4.41	-	-			
н66У	н67У	3.75	-	-			
н67У	н68У	12.67	-	-			
н68У	н69У	18.94	-	-			
н69У	н70У	8.18	-	-			
н70У	н71У	54.61	-	-			
н71У	н56У	15.31	-	-			
н56У	н55У	3.51	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:55 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 23-а			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:55 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1797 ± 15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1797} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1663
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	134
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
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	13:01:0132033:181
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 13:01:0132033:55 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:54 :

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
н67У	-	-	467868.91	1358604.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н76У	-	-	467860.31	1358619.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н77У	-	-	467825.81	1358603.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н70У	-	-	467832.77	1358587.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н69У	-	-	467840.03	1358591.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н68У	-	-	467857.59	1358598.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н67У	-	-	467868.91	1358604.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:54 :

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
н67У	н76У	18.06	-	-
н76У	н77У	38.19	-	-
н77У	н70У	17.52	-	-
н70У	н69У	8.18	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:54 :				
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
н69У	н68У	18.94	-	-
н68У	н67У	12.67	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:54 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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		695 ± 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{695} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		638	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		57	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		13:01:0132033:150 13:01:0132033:155	
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 13:01:0132033:54 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:40 :

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
н70У	-	-	467832.77	1358587.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н77У	-	-	467825.81	1358603.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н86У	-	-	467786.41	1358584.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н87У	-	-	467773.02	1358577.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н88У	-	-	467779.92	1358560.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н71У	-	-	467784.28	1358562.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н70У	-	-	467832.77	1358587.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:40 :

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
н70У	н77У	17.52	-	-
н77У	н86У	43.63	-	-
н86У	н87У	15.28	-	-
н87У	н88У	18.72	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:40 :				
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
н88У	н71У	4.94	-	-
н71У	н70У	54.61	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:40 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		1088 ± 12	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1088} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1080	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		8	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132033:40 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:52 :

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
н97У	-	-	467850.62	1358635.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н98У	-	-	467842.45	1358652.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	-	-	467808.18	1358635.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н100У	-	-	467816.32	1358619.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н97У	-	-	467850.62	1358635.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:52 :

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
н97У	н98У	18.70	-	-
н98У	н99У	38.27	-	-
н99У	н100У	17.97	-	-
н100У	н97У	37.95	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:52 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 19

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:52 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	699 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{699} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	679
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
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	13:01:0132033:125 13:01:0132033:130
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 13:01:0132033:52 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:51 :

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
н98У	-	-	467842.45	1358652.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н109У	-	-	467840.49	1358656.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н110У	-	-	467843.47	1358657.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н111У	-	-	467839.53	1358665.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н112У	-	-	467835.77	1358663.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н113У	-	-	467833.93	1358666.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н114У	-	-	467780.08	1358642.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н115У	-	-	467748.76	1358628.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н116У	-	-	467757.43	1358610.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	-	-	467808.18	1358635.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:51 :							
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
н98У	-	-	467842.45	1358652.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:51 :				
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	н109У	4.03	-	-
н109У	н110У	3.40	-	-
н110У	н111У	8.33	-	-
н111У	н112У	4.23	-	-
н112У	н113У	4.02	-	-
н113У	н114У	59.08	-	-
н114У	н115У	34.36	-	-
н115У	н116У	20.08	-	-
н116У	н99У	56.74	-	-
н99У	н98У	38.27	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:51 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1748 ± 15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1748=15

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:51 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1644
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	104
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	13:01:0132033:148 13:01:0132033:124
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 13:01:0132033:51 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:22 :

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
н134У	-	-	467983.42	1358688.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н135У	-	-	467969.26	1358722.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н136У	-	-	467966.29	1358729.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н137У	-	-	467964.94	1358729.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н138У	-	-	467960.89	1358743.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н139У	-	-	467951.10	1358741.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н140У	-	-	467950.12	1358744.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	-	-	467939.53	1358741.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н141У	-	-	467964.49	1358682.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н142У	-	-	467971.86	1358684.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:22 :							
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 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
н134У	-	-	467983.42	1358688.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:22 :				
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
н134У	н135У	37.13	-	-
н135У	н136У	7.77	-	-
н136У	н137У	1.35	-	-
н137У	н138У	14.15	-	-
н138У	н139У	10.02	-	-
н139У	н140У	3.90	-	-
н140У	8	11.04	-	-
8	н141У	64.62	-	-
н141У	н142У	7.73	-	-
н142У	н134У	12.12	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:22 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1236 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1236=12

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:22 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1316
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	80
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	13:01:0132033:98
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 13:01:0132033:22 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:39 :

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
н125У	-	-	467796.25	1358669.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	-	-	467789.71	1358685.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н152У	-	-	467762.05	1358672.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н153У	-	-	467747.18	1358665.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н154У	-	-	467752.90	1358651.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	-	-	467772.22	1358659.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н125У	-	-	467796.25	1358669.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:39 :

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
н125У	н151У	17.16	-	-
н151У	н152У	30.38	-	-
н152У	н153У	16.53	-	-
н153У	н154У	14.70	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:39 :				
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
н154У	4	20.91	-	-
4	н125У	25.83	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:39 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		747 ± 10	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{747} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		700	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		47	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
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		13:01:0132033:171	
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 13:01:0132033:39 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:38 :

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
н152У	-	-	467762.05	1358672.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н167У	-	-	467755.02	1358688.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н168У	-	-	467724.34	1358678.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н169У	-	-	467733.16	1358658.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н153У	-	-	467747.18	1358665.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н152У	-	-	467762.05	1358672.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:38 :

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
н152У	н167У	17.88	-	-
н167У	н168У	32.41	-	-
н168У	н169У	21.80	-	-
н169У	н153У	15.56	-	-
н153У	н152У	16.53	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:38 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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	639 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{639} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	688
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	49
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	13:01:0132033:162
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 13:01:0132033:38 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:37 :

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	-	-	467755.02	1358688.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н174У	-	-	467770.84	1358696.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н175У	-	-	467766.25	1358708.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н176У	-	-	467719.70	1358688.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н168У	-	-	467724.34	1358678.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н167У	-	-	467755.02	1358688.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:37 :

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	н174У	17.32	-	-
н174У	н175У	13.03	-	-
н175У	н176У	50.53	-	-
н176У	н168У	11.09	-	-
н168У	н167У	32.41	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:37 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	629 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{629} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	622
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
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	13:01:0132033:161
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 13:01:0132033:37 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:35 :

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
н175У	-	-	467766.25	1358708.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н181У	-	-	467765.09	1358710.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н182У	-	-	467763.04	1358715.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н183У	-	-	467722.67	1358701.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н184У	-	-	467722.08	1358703.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н185У	-	-	467714.26	1358700.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н176У	-	-	467719.70	1358688.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н175У	-	-	467766.25	1358708.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:35 :

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
н175У	н181У	2.71	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:35 :				
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
н181У	н182У	5.39	-	-
н182У	н183У	42.69	-	-
н183У	н184У	1.59	-	-
н184У	н185У	8.40	-	-
н185У	н176У	12.81	-	-
н176У	н175У	50.53	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:35 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, дом 14/1	
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 ($P \pm \Delta P$), м ²		510 \pm 8	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{510} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		523	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		13	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²		- -	
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		13:01:0132033:173	
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 13:01:0132033:35 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:36 :

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
н182У	-	-	467763.04	1358715.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н186У	-	-	467758.64	1358725.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н187У	-	-	467710.51	1358707.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н185У	-	-	467714.26	1358700.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н184У	-	-	467722.08	1358703.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н183У	-	-	467722.67	1358701.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н182У	-	-	467763.04	1358715.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:36 :

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
н182У	н186У	10.89	-	-
н186У	н187У	51.30	-	-
н187У	н185У	8.57	-	-
н185У	н184У	8.40	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:36 :				
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
н184У	н183У	1.59	-	-
н183У	н182У	42.69	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:36 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, дом 14/2	
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 ($P \pm \Delta P$), м2		515 ± 8	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{515} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		523	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		8	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		13:01:0132033:173	
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 13:01:0132033:36 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:46 :

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
н196У	-	-	467795.39	1358743.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н197У	-	-	467790.25	1358753.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н198У	-	-	467787.69	1358758.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н199У	-	-	467786.70	1358760.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н200У	-	-	467777.31	1358757.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	-	-	467759.40	1358751.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н202У	-	-	467766.20	1358731.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н196У	-	-	467795.39	1358743.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:46 :

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
н196У	н197У	11.33	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:46 :				
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
н197У	н198У	5.48	-	-
н198У	н199У	2.50	-	-
н199У	н200У	10.01	-	-
н200У	н201У	18.90	-	-
н201У	н202У	20.51	-	-
н202У	н196У	31.41	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:46 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 ²		595 \pm 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{595} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		600	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		5	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²		- -	
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		13:01:0132033:121	
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 13:01:0132033:46 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:34 :

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
н202У	-	-	467766.20	1358731.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	-	-	467759.40	1358751.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н211У	-	-	467710.29	1358733.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н212У	-	-	467711.25	1358732.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н213У	-	-	467702.30	1358728.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н214У	-	-	467709.50	1358710.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н202У	-	-	467766.20	1358731.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:34 :

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
н202У	н201У	20.51	-	-
н201У	н211У	52.02	-	-
н211У	н212У	2.12	-	-
н212У	н213У	9.65	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:34 :				
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	н214У	19.34	-	-
н214У	н202У	60.55	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:34 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		1271 ± 12	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1271} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1200	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		71	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		13:01:0132033:176	
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 13:01:0132033:34 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:33 :

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
н201У	-	-	467759.40	1358751.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н219У	-	-	467756.14	1358762.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н220У	-	-	467698.25	1358744.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н221У	-	-	467702.50	1358733.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н222У	-	-	467709.47	1358735.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н211У	-	-	467710.29	1358733.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	-	-	467759.40	1358751.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:33 :

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
н201У	н219У	12.08	-	-
н219У	н220У	60.72	-	-
н220У	н221У	12.15	-	-
н221У	н222У	7.32	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:33 :				
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
н222У	н211У	1.58	-	-
н211У	н201У	52.02	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:33 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		768 ± 10	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{768} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		704	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		64	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
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		13:01:0132033:165	
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 13:01:0132033:33 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:31 :

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
н231У	-	-	467712.13	1358768.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н232У	-	-	467732.21	1358771.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н233У	-	-	467771.76	1358782.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н234У	-	-	467764.85	1358791.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н235У	-	-	467728.98	1358783.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н236У	-	-	467686.11	1358774.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н237У	-	-	467685.66	1358775.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н238У	-	-	467678.86	1358773.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н239У	-	-	467684.20	1358762.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н231У	-	-	467712.13	1358768.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:31 :				
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
н231У	н232У	20.42	-	-
н232У	н233У	40.98	-	-
н233У	н234У	11.35	-	-
н234У	н235У	36.80	-	-
н235У	н236У	43.73	-	-
н236У	н237У	1.23	-	-
н237У	н238У	7.21	-	-
н238У	н239У	12.58	-	-
н239У	н231У	28.57	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:31 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 ²	1031 \pm 11		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1031} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1037		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	6		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	-		
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	13:01:0132033:179		
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 13:01:0132033:31 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:30 :

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
н235У	-	-	467728.98	1358783.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н248У	-	-	467726.63	1358790.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н249У	-	-	467678.17	1358779.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н250У	-	-	467676.57	1358786.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н251У	-	-	467673.45	1358786.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н252У	-	-	467671.32	1358785.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н253У	-	-	467674.37	1358772.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н238У	-	-	467678.86	1358773.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н237У	-	-	467685.66	1358775.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н236У	-	-	467686.11	1358774.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:30 :							
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 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
н235У	-	-	467728.98	1358783.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:30 :				
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
н235У	н248У	7.74	-	-
н248У	н249У	49.76	-	-
н249У	н250У	7.42	-	-
н250У	н251У	3.19	-	-
н251У	н252У	2.18	-	-
н252У	н253У	13.79	-	-
н253У	н238У	4.69	-	-
н238У	н237У	7.21	-	-
н237У	н236У	1.23	-	-
н236У	н235У	43.73	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:30 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, дом 4/1
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	415 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√415=7

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:30 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	394
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	13:01:0132033:169
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 13:01:0132033:30 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:25 :

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
н250У	-	-	467676.57	1358786.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н249У	-	-	467678.17	1358779.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н248У	-	-	467726.63	1358790.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н254У	-	-	467726.06	1358792.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н255У	-	-	467724.18	1358798.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н256У	-	-	467673.13	1358787.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н251У	-	-	467673.45	1358786.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н250У	-	-	467676.57	1358786.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:25 :

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
н250У	н249У	7.42	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:25 :				
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
н249У	н248У	49.76	-	-
н248У	н254У	1.88	-	-
н254У	н255У	6.23	-	-
н255У	н256У	52.23	-	-
н256У	н251У	1.43	-	-
н251У	н250У	3.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:25 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, дом 4/2	
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		423 ± 7	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,1*√423=7	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		394	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		29	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
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		13:01:0132033:169	
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 13:01:0132033:25 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:43 :

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
н270У	-	-	467755.01	1358802.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н271У	-	-	467754.29	1358804.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н272У	-	-	467760.01	1358806.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н273У	-	-	467757.86	1358813.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н274У	-	-	467756.71	1358812.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	-	-	467755.09	1358819.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	-	-	467736.19	1358814.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н275У	-	-	467721.12	1358811.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н276У	-	-	467721.84	1358808.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н255У	-	-	467724.18	1358798.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:43 :							
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
н254У	-	-	467726.06	1358792.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н277У	-	-	467750.15	1358800.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н270У	-	-	467755.01	1358802.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:43 :				
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
н270У	н271У	2.28	-	-
н271У	н272У	6.09	-	-
н272У	н273У	7.20	-	-
н273У	н274У	1.18	-	-
н274У	37	6.55	-	-
37	45	19.39	-	-
45	н275У	15.36	-	-
н275У	н276У	3.34	-	-
н276У	н255У	10.53	-	-
н255У	н254У	6.23	-	-
н254У	н277У	25.39	-	-
н277У	н270У	5.11	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:43 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 1

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:43 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	631 \pm 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{631} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	605
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	13:01:0132033:116
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 13:01:0132033:43 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:29 :

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
н255У	-	-	467724.18	1358798.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н276У	-	-	467721.84	1358808.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н278У	-	-	467673.20	1358797.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н279У	-	-	467672.81	1358799.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н280У	-	-	467664.75	1358797.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н281У	-	-	467667.71	1358786.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н256У	-	-	467673.13	1358787.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н255У	-	-	467724.18	1358798.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:29 :

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
н255У	н276У	10.53	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:29 :				
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
н276У	н278У	49.81	-	-
н278У	н279У	1.50	-	-
н279У	н280У	8.29	-	-
н280У	н281У	11.63	-	-
н281У	н256У	5.55	-	-
н256У	н255У	52.23	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:29 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 ($P \pm \Delta P$), м ²		615 \pm 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{615} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		589	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		26	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²		- -	
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		13:01:0132033:163	
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 13:01:0132033:29 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:17 :

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
н290У	-	-	467879.52	1358728.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н291У	-	-	467866.06	1358724.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н292У	-	-	467867.18	1358720.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н293У	-	-	467861.36	1358718.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н294У	-	-	467883.63	1358667.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н295У	-	-	467889.29	1358661.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н296У	-	-	467906.57	1358666.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н290У	-	-	467879.52	1358728.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:17 :

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
н290У	н291У	14.02	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:17 :				
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
н291У	н292У	3.60	-	-
н292У	н293У	6.15	-	-
н293У	н294У	56.26	-	-
н294У	н295У	7.87	-	-
н295У	н296У	17.89	-	-
н296У	н290У	67.45	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:17 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 ($P \pm \Delta P$), м ²		1347 \pm 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1347} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		1322	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		25	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²		- -	
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		13:01:0132033:97	
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 13:01:0132033:17 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:23 :

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
н307У	-	-	467906.99	1358619.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н295У	-	-	467889.29	1358661.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н308У	-	-	467888.57	1358662.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н309У	-	-	467870.05	1358655.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н310У	-	-	467879.17	1358637.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н311У	-	-	467873.79	1358634.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н312У	-	-	467885.67	1358615.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н313У	-	-	467894.60	1358620.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н314У	-	-	467896.85	1358615.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н307У	-	-	467906.99	1358619.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:23 :				
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
н307У	н295У	45.88	-	-
н295У	н308У	1.00	-	-
н308У	н309У	19.92	-	-
н309У	н310У	19.40	-	-
н310У	н311У	6.50	-	-
н311У	н312У	21.94	-	-
н312У	н313У	9.90	-	-
н313У	н314У	5.05	-	-
н314У	н307У	10.82	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:23 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Гражданская, 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	944 \pm 11		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{944} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	866		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	78		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
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	13:01:0132033:114		
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 13:01:0132033:23 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:24 :

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
н323У	-	-	467926.94	1358626.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н324У	-	-	467945.01	1358635.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	-	-	467943.68	1358639.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н325У	-	-	467928.67	1358670.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н326У	-	-	467909.71	1358665.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н323У	-	-	467926.94	1358626.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:24 :

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
н323У	н324У	20.00	-	-
н324У	20	4.05	-	-
20	н325У	34.95	-	-
н325У	н326У	19.76	-	-
н326У	н323У	42.10	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:24 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Гражданская, 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 ²	810 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{810} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	803
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
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	13:01:0132033:144
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 13:01:0132033:24 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:65 :

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
н335У	-	-	467982.95	1358654.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н337У	-	-	467992.27	1358657.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н338У	-	-	467993.67	1358653.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н339У	-	-	468005.55	1358657.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н340У	-	-	467991.70	1358690.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н134У	-	-	467983.42	1358688.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н142У	-	-	467971.86	1358684.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н335У	-	-	467982.95	1358654.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:65 :

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
н335У	н337У	9.93	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:65 :				
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
н337У	н338У	3.91	-	-
н338У	н339У	12.37	-	-
н339У	н340У	36.02	-	-
н340У	н134У	8.63	-	-
н134У	н142У	12.12	-	-
н142У	н335У	32.37	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:65 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Гражданская, 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	734 \pm 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{734} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	679		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	55		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
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	13:01:0132033:136		
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 13:01:0132033:65 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:20 :

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
н353У	-	-	467933.80	1358757.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н354У	-	-	467932.88	1358761.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н355У	-	-	467909.84	1358813.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
74	-	-	467903.83	1358813.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	-	-	467890.76	1358809.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н356У	-	-	467909.36	1358766.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н357У	-	-	467914.09	1358757.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н358У	-	-	467915.06	1358752.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н353У	-	-	467933.80	1358757.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:20 :				
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
н353У	н354У	4.22	-	-
н354У	н355У	57.08	-	-
н355У	74	6.03	-	-
74	73	13.50	-	-
73	н356У	47.41	-	-
н356У	н357У	10.26	-	-
н357У	н358У	4.46	-	-
н358У	н353У	19.31	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:20 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	1199 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1199=12
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1328
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	129
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132033:20 :	
1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:4 :

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
73	-	-	467890.76	1358809.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н359У	-	-	467877.95	1358806.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н360У	-	-	467866.07	1358803.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н361У	-	-	467863.19	1358802.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н362У	-	-	467882.24	1358770.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н363У	-	-	467890.84	1358757.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н364У	-	-	467892.45	1358752.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н365У	-	-	467898.66	1358753.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н366У	-	-	467899.64	1358749.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н367У	-	-	467908.39	1358752.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:4 :							
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
н368У	-	-	467907.49	1358755.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н357У	-	-	467914.09	1358757.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н356У	-	-	467909.36	1358766.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	-	-	467890.76	1358809.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:4 :							
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			
73	н359У	13.25	-	-			
н359У	н360У	12.25	-	-			
н360У	н361У	2.97	-	-			
н361У	н362У	37.28	-	-			
н362У	н363У	15.88	-	-			
н363У	н364У	5.30	-	-			
н364У	н365У	6.36	-	-			
н365У	н366У	3.94	-	-			
н366У	н367У	8.99	-	-			
н367У	н368У	3.91	-	-			
н368У	н357У	6.75	-	-			
н357У	н356У	10.26	-	-			
н356У	73	47.41	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:4 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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	1419 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1419} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1404
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	- -
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	13:01:0132033:180
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 13:01:0132033:4 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:18 :

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
н363У	-	-	467890.84	1358757.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н362У	-	-	467882.24	1358770.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н361У	-	-	467863.19	1358802.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н373У	-	-	467842.16	1358794.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н374У	-	-	467847.63	1358783.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н375У	-	-	467850.29	1358781.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н376У	-	-	467854.73	1358772.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н377У	-	-	467856.13	1358772.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н378У	-	-	467858.25	1358767.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н379У	-	-	467857.14	1358767.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:18 :							
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
н380У	-	-	467859.09	1358763.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н381У	-	-	467863.14	1358764.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н382У	-	-	467871.86	1358747.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н383У	-	-	467876.66	1358748.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н384У	-	-	467876.96	1358747.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н364У	-	-	467892.45	1358752.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н363У	-	-	467890.84	1358757.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:18 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н363У	н362У	15.88	-	-			
н362У	н361У	37.28	-	-			
н361У	н373У	22.53	-	-			
н373У	н374У	12.47	-	-			
н374У	н375У	3.64	-	-			
н375У	н376У	10.07	-	-			
н376У	н377У	1.49	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:18 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н377У	н378У	5.36	-	-
н378У	н379У	1.23	-	-
н379У	н380У	4.32	-	-
н380У	н381У	4.35	-	-
н381У	н382У	19.82	-	-
н382У	н383У	4.99	-	-
н383У	н384У	1.06	-	-
н384У	н364У	16.29	-	-
н364У	н363У	5.30	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:18 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 ²	1260 \pm 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1260} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1291		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	31		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
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	13:01:0132033:139		
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 13:01:0132033:18 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:68 :

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
н382У	-	-	467871.86	1358747.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н381У	-	-	467863.14	1358764.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н380У	-	-	467859.09	1358763.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н379У	-	-	467857.14	1358767.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н378У	-	-	467858.25	1358767.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н377У	-	-	467856.13	1358772.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н376У	-	-	467854.73	1358772.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н375У	-	-	467850.29	1358781.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н374У	-	-	467847.63	1358783.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н389У	-	-	467846.24	1358786.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:68 :							
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
н390У	-	-	467838.38	1358783.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н391У	-	-	467843.53	1358769.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н392У	-	-	467849.50	1358753.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н393У	-	-	467852.75	1358747.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н394У	-	-	467854.08	1358743.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н395У	-	-	467855.90	1358738.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н396У	-	-	467867.35	1358741.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н397У	-	-	467866.41	1358745.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н382У	-	-	467871.86	1358747.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:68 :							
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			
н382У	н381У	19.82	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:68 :				
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
н381У	н380У	4.35	-	-
н380У	н379У	4.32	-	-
н379У	н378У	1.23	-	-
н378У	н377У	5.36	-	-
н377У	н376У	1.49	-	-
н376У	н375У	10.07	-	-
н375У	н374У	3.64	-	-
н374У	н389У	3.16	-	-
н389У	н390У	8.51	-	-
н390У	н391У	14.79	-	-
н391У	н392У	17.14	-	-
н392У	н393У	6.56	-	-
н393У	н394У	4.00	-	-
н394У	н395У	5.44	-	-
н395У	н396У	11.91	-	-
н396У	н397У	3.67	-	-
н397У	н382У	5.68	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:68 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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	663 ± 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{663} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	612		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	51		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:68 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:01:0132033:132
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 13:01:0132033:68 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:61 :

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
29	-	-	467841.87	1358769.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н414У	-	-	467835.94	1358782.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н415У	-	-	467791.87	1358763.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	-	-	467798.57	1358750.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н403У	-	-	467821.85	1358760.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	-	-	467821.66	1358761.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	-	-	467841.87	1358769.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
29	н414У	13.68	-	-
н414У	н415У	47.92	-	-
н415У	32	14.87	-	-
32	н403У	25.53	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:61 :				
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
н403У	30	0.59	-	-
30	29	22.02	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:61 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		678 ± 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{678} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		682	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		4	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		13:01:0132033:120	
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 13:01:0132033:61 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:60 :

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
н424У	-	-	467825.09	1358820.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н425У	-	-	467772.39	1358801.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н415У	-	-	467791.87	1358763.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н414У	-	-	467835.94	1358782.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н390У	-	-	467838.38	1358783.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н424У	-	-	467825.09	1358820.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:60 :

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
н424У	н425У	56.01	-	-
н425У	н415У	42.84	-	-
н415У	н414У	47.92	-	-
н414У	н390У	2.64	-	-
н390У	н424У	39.59	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:60 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2188 ± 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2188} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2214
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
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	13:01:0132033:118
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 13:01:0132033:60 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:74 :

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
н462У	-	-	467666.24	1358859.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н463У	-	-	467659.54	1358858.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н464У	-	-	467659.83	1358856.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н465У	-	-	467654.83	1358855.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н466У	-	-	467658.13	1358835.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н467У	-	-	467664.92	1358802.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н468У	-	-	467676.14	1358803.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н462У	-	-	467666.24	1358859.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:74 :

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
н462У	н463У	6.74	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:74 :				
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
н463У	н464У	2.43	-	-
н464У	н465У	5.03	-	-
н465У	н466У	20.47	-	-
н466У	н467У	33.78	-	-
н467У	н468У	11.28	-	-
н468У	н462У	56.67	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:74 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		657 ± 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,1*√657=9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		601	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		56	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
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		13:01:0132033:93	
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 13:01:0132033:74 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:73 :

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
н465У	-	-	467654.83	1358855.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н469У	-	-	467645.38	1358854.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н470У	-	-	467650.20	1358831.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н471У	-	-	467655.23	1358817.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н472У	-	-	467660.57	1358801.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н467У	-	-	467664.92	1358802.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н466У	-	-	467658.13	1358835.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н465У	-	-	467654.83	1358855.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:73 :

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
н465У	н469У	9.58	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:73 :				
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
н469У	н470У	23.23	-	-
н470У	н471У	15.20	-	-
н471У	н472У	16.14	-	-
н472У	н467У	4.39	-	-
н467У	н466У	33.78	-	-
н466У	н465У	20.47	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:73 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 ²		410 \pm 7	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		393	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		17	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²		- -	
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		13:01:0132033:92	
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 13:01:0132033:73 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:72 :

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
н470У	-	-	467650.20	1358831.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н469У	-	-	467645.38	1358854.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н481У	-	-	467638.12	1358852.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н482У	-	-	467636.17	1358864.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н483У	-	-	467625.19	1358863.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н484У	-	-	467631.02	1358843.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н485У	-	-	467635.32	1358843.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н486У	-	-	467647.76	1358814.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н471У	-	-	467655.23	1358817.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н470У	-	-	467650.20	1358831.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:72 :				
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
н470У	н469У	23.23	-	-
н469У	н481У	7.37	-	-
н481У	н482У	11.83	-	-
н482У	н483У	11.08	-	-
н483У	н484У	20.59	-	-
н484У	н485У	4.32	-	-
н485У	н486У	31.39	-	-
н486У	н471У	7.76	-	-
н471У	н470У	15.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:72 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	549 \pm 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{549} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	523		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	26		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	-		
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	13:01:0132033:91		
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 13:01:0132033:72 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:78 :

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
н487У	-	-	467798.71	1358828.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н488У	-	-	467790.55	1358856.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н489У	-	-	467788.64	1358855.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н490У	-	-	467784.80	1358875.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н491У	-	-	467773.71	1358873.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н492У	-	-	467774.04	1358872.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н493У	-	-	467787.40	1358826.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н487У	-	-	467798.71	1358828.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:78 :

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
н487У	н488У	28.68	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:78 :				
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
н488У	н489У	1.96	-	-
н489У	н490У	20.15	-	-
н490У	н491У	11.28	-	-
н491У	н492У	1.44	-	-
н492У	н493У	48.08	-	-
н493У	н487У	11.65	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:78 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 21	
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 ²		544 \pm 8	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{544} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		584	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - R_{кад}$), м ²		40	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²		- -	
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		13:01:0132033:105	
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 13:01:0132033:78 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:8 :

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
н487У	-	-	467798.71	1358828.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н498У	-	-	467810.75	1358832.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н499У	-	-	467801.35	1358866.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н500У	-	-	467799.23	1358876.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н501У	-	-	467798.42	1358880.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н502У	-	-	467788.60	1358879.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н503У	-	-	467789.11	1358875.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н504У	-	-	467784.99	1358874.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н489У	-	-	467788.64	1358855.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н488У	-	-	467790.55	1358856.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:8 :							
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
н487У	-	-	467798.71	1358828.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:8 :				
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
н487У	н498У	12.64	-	-
н498У	н499У	35.32	-	-
н499У	н500У	10.37	-	-
н500У	н501У	3.95	-	-
н501У	н502У	9.93	-	-
н502У	н503У	3.93	-	-
н503У	н504У	4.18	-	-
н504У	н489У	19.17	-	-
н489У	н488У	1.96	-	-
н488У	н487У	28.68	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:8 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 ± ΔP), м2	676 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√676=9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:8 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	646
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	13:01:0132033:146
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 13:01:0132033:8 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:188 :

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
н523У	-	-	467834.26	1358816.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н524У	-	-	467839.54	1358801.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н525У	-	-	467852.47	1358806.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н526У	-	-	467847.15	1358820.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н523У	-	-	467834.26	1358816.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:188 :

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
н523У	н524У	15.60	-	-
н524У	н525У	13.90	-	-
н525У	н526У	15.24	-	-
н526У	н523У	13.72	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:188 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, город Ардатов, улица Пожарского, дом 27

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:188 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	213 ± 5
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{213} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	213
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	- -
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	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132033:188 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:79 :

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
н527У	-	-	467832.11	1358870.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н526У	-	-	467847.15	1358820.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н525У	-	-	467852.47	1358806.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н528У	-	-	467864.34	1358810.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н529У	-	-	467851.74	1358858.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н530У	-	-	467847.29	1358872.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н531У	-	-	467845.19	1358884.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н532У	-	-	467830.38	1358882.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н527У	-	-	467832.11	1358870.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:79 :				
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
н527У	н526У	51.72	-	-
н526У	н525У	15.24	-	-
н525У	н528У	12.41	-	-
н528У	н529У	49.67	-	-
н529У	н530У	14.50	-	-
н530У	н531У	12.43	-	-
н531У	н532У	14.93	-	-
н532У	н527У	12.16	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:79 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	1129 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1129=12
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1092
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	37
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	13:01:0132033:157
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 13:01:0132033:79 :	
1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:80 :

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
н530У	-	-	467847.29	1358872.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н529У	-	-	467851.74	1358858.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н528У	-	-	467864.34	1358810.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н360У	-	-	467866.07	1358803.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н359У	-	-	467877.95	1358806.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н537У	-	-	467862.72	1358867.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н538У	-	-	467858.91	1358887.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н531У	-	-	467845.19	1358884.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н530У	-	-	467847.29	1358872.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:80 :				
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
н530У	н529У	14.50	-	-
н529У	н528У	49.67	-	-
н528У	н360У	6.95	-	-
н360У	н359У	12.25	-	-
н359У	н537У	62.75	-	-
н537У	н538У	20.15	-	-
н538У	н531У	14.01	-	-
н531У	н530У	12.43	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:80 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 31
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	1076 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1076=11
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1115
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	39
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	13:01:0132033:158
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 13:01:0132033:80 :	
1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:82 :

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
н565У	-	-	467921.80	1358864.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н566У	-	-	467914.40	1358895.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н557У	-	-	467900.71	1358893.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н556У	-	-	467907.38	1358861.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н565У	-	-	467921.80	1358864.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:82 :

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
н565У	н566У	32.23	-	-
н566У	н557У	13.95	-	-
н557У	н556У	32.77	-	-
н556У	н565У	14.82	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:82 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 39

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:82 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	467 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{467} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	33
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	13:01:0132033:102
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 13:01:0132033:82 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:190 :

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
н565У	-	-	467921.80	1358864.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н556У	-	-	467907.38	1358861.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н555У	-	-	467916.34	1358817.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н571У	-	-	467916.92	1358815.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н572У	-	-	467936.94	1358818.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н573У	-	-	467946.86	1358820.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н574У	-	-	467943.44	1358839.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н575У	-	-	467939.55	1358857.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н576У	-	-	467925.52	1358854.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н565У	-	-	467921.80	1358864.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:190 :				
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
н565У	н556У	14.82	-	-
н556У	н555У	44.00	-	-
н555У	н571У	2.80	-	-
н571У	н572У	20.35	-	-
н572У	н573У	10.12	-	-
н573У	н574У	18.65	-	-
н574У	н575У	18.80	-	-
н575У	н576У	14.36	-	-
н576У	н565У	10.59	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:190 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 43		
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 ²	1301 \pm 13		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1301} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1282		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
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	13:01:0132033:110		
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 13:01:0132033:190 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:83 :

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
н565У	-	-	467921.80	1358864.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н581У	-	-	467937.40	1358867.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н582У	-	-	467931.14	1358898.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н566У	-	-	467914.40	1358895.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н565У	-	-	467921.80	1358864.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:83 :

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
н565У	н581У	15.95	-	-
н581У	н582У	31.58	-	-
н582У	н566У	16.99	-	-
н566У	н565У	32.23	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:83 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 41

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:83 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	525 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{525} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	517
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
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	13:01:0132033:109
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 13:01:0132033:83 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:13 :

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
н581У	-	-	467937.40	1358867.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н574У	-	-	467943.44	1358839.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н589У	-	-	467957.76	1358842.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н590У	-	-	467945.74	1358900.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н582У	-	-	467931.14	1358898.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н581У	-	-	467937.40	1358867.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:13 :

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
н581У	н574У	29.20	-	-
н574У	н589У	14.63	-	-
н589У	н590У	59.66	-	-
н590У	н582У	14.73	-	-
н582У	н581У	31.58	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:13 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	887 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{887} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	879
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	13:01:0132033:103
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 13:01:0132033:13 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:1 :

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
н100У	-	-	467816.32	1358619.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	-	-	467808.18	1358635.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н116У	-	-	467757.43	1358610.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н595У	-	-	467764.27	1358594.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н596У	-	-	467777.82	1358601.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н100У	-	-	467816.32	1358619.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:1 :

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
н100У	н99У	17.97	-	-
н99У	н116У	56.74	-	-
н116У	н595У	16.80	-	-
н595У	н596У	14.97	-	-
н596У	н100У	42.65	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:1 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 ($P \pm \Delta P$), м2	995 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{995} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	987
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
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	13:01:0132033:167 13:01:0132033:166
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 13:01:0132033:1 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:48 :

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
н611У	-	-	467817.84	1358698.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н612У	-	-	467814.05	1358706.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н613У	-	-	467815.21	1358707.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н614У	-	-	467811.89	1358714.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н174У	-	-	467770.84	1358696.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н167У	-	-	467755.02	1358688.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н152У	-	-	467762.05	1358672.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	-	-	467789.71	1358685.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н611У	-	-	467817.84	1358698.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
						-	
н615У	-	-	467812.01	1358710.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:48 :							
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
н616У	-	-	467812.01	1358710.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н617У	-	-	467811.81	1358710.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н618У	-	-	467811.81	1358710.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н615У	-	-	467812.01	1358710.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:48 :				
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
н611У	н612У	9.12	-	-
н612У	н613У	1.29	-	-
н613У	н614У	7.57	-	-
н614У	н174У	44.96	-	-
н174У	н167У	17.32	-	-
н167У	н152У	17.88	-	-
н152У	н151У	30.38	-	-
н151У	н611У	31.25	-	-
н615У	н616У	0.20	-	-
н616У	н617У	0.20	-	-
н617У	н618У	0.20	-	-
н618У	н615У	0.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:48 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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	1082 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1082} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1102
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	- -
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	13:01:0132033:154
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 13:01:0132033:48 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:70 :

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
н619У	-	-	467954.63	1358765.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н620У	-	-	467959.21	1358766.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н621У	-	-	467959.60	1358764.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н622У	-	-	467972.72	1358767.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н623У	-	-	467960.66	1358823.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н572У	-	-	467936.94	1358818.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н619У	-	-	467954.63	1358765.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
						-	
н624У	-	-	467971.37	1358769.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н625У	-	-	467971.37	1358769.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н626У	-	-	467971.17	1358769.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:70 :							
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
н627У	-	-	467971.17	1358769.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н624У	-	-	467971.37	1358769.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
						-	
н628У	-	-	467969.21	1358769.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н629У	-	-	467969.21	1358769.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н630У	-	-	467969.01	1358769.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н631У	-	-	467969.01	1358769.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н628У	-	-	467969.21	1358769.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:70 :							
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			
н619У	н620У	4.69	-	-			
н620У	н621У	2.05	-	-			
н621У	н622У	13.31	-	-			
н622У	н623У	57.81	-	-			
н623У	н572У	24.20	-	-			
н572У	н619У	55.86	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:70 :				
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
н624У	н625У	0.20	-	-
н625У	н626У	0.20	-	-
н626У	н627У	0.20	-	-
н627У	н624У	0.20	-	-
н628У	н629У	0.20	-	-
н629У	н630У	0.20	-	-
н630У	н631У	0.20	-	-
н631У	н628У	0.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:70 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1197 \pm 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1197} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1100		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	97		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
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	13:01:0132033:142		
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 13:01:0132033:70 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:76 :

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
37	-	-	467755.09	1358819.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н632У	-	-	467764.78	1358820.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н633У	-	-	467763.08	1358836.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н634У	-	-	467750.33	1358873.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н635У	-	-	467742.93	1358872.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н636У	-	-	467743.75	1358868.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	-	-	467736.98	1358867.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	-	-	467755.09	1358819.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
						-	
н637У	-	-	467738.68	1358867.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н638У	-	-	467738.68	1358867.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:76 :							
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
н639У	-	-	467738.48	1358867.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н640У	-	-	467738.48	1358867.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н637У	-	-	467738.68	1358867.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:76 :				
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
37	н632У	9.72	-	-
н632У	н633У	16.49	-	-
н633У	н634У	39.14	-	-
н634У	н635У	7.52	-	-
н635У	н636У	3.32	-	-
н636У	39	6.84	-	-
39	37	51.93	-	-
н637У	н638У	0.20	-	-
н638У	н639У	0.20	-	-
н639У	н640У	0.20	-	-
н640У	н637У	0.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:76 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 17

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:76 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	713 \pm 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{713} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	686
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	13:01:0132033:104
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 13:01:0132033:76 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:6 :

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
н641У	-	-	467691.23	1358806.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н642У	-	-	467682.64	1358861.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н462У	-	-	467666.24	1358859.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н468У	-	-	467676.14	1358803.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н641У	-	-	467691.23	1358806.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
						-	
н643У	-	-	467668.94	1358857.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н644У	-	-	467668.74	1358857.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н645У	-	-	467668.74	1358856.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н646У	-	-	467668.94	1358856.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н643У	-	-	467668.94	1358857.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:6 :							
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
						-	
н647У	-	-	467674.68	1358857.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н648У	-	-	467674.88	1358857.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н649У	-	-	467674.88	1358857.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н650У	-	-	467674.68	1358857.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н647У	-	-	467674.68	1358857.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:6 :							
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			
н641У	н642У	56.20	-	-			
н642У	н462У	16.56	-	-			
н462У	н468У	56.67	-	-			
н468У	н641У	15.30	-	-			
н643У	н644У	0.20	-	-			
н644У	н645У	0.20	-	-			
н645У	н646У	0.20	-	-			
н646У	н643У	0.20	-	-			
н647У	н648У	0.20	-	-			
н648У	н649У	0.20	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:6 :				
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
н649У	н650У	0.20	-	-
н650У	н647У	0.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:6 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		899 ± 10	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{899} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		905	
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		- -	
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		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132033:6 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:3 :

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
87	100.00	100.00	467857.75	1358896.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
88	92.82	98.68	467865.82	1358897.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	94.96	87.88	467864.45	1358907.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
90	102.19	89.21	467856.04	1358905.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	100.00	100.00	467857.75	1358896.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:3 :

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
87	88	8.17	-	-
88	89	9.61	-	-
89	90	8.53	-	-
90	87	9.56	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 31-а

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:3 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	80 ± 3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{80} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	80
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	- -
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	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132033:3 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:89 :

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	-	-	467886.66	1358509.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н658У	-	-	467883.09	1358515.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н659У	-	-	467879.24	1358513.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н37У	-	-	467873.33	1358525.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н36У	-	-	467840.30	1358508.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	467865.84	1358497.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	467886.66	1358509.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:89 :

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	н658У	7.57	-	-
н658У	н659У	4.42	-	-
н659У	н37У	13.06	-	-
н37У	н36У	37.29	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:89 :				
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
н36У	н2У	27.64	-	-
н2У	н1У	23.91	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:89 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		629 ± 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{629} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		664	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		35	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132033:89 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:9 :

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
н513У	-	-	467828.39	1358829.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н514У	-	-	467816.44	1358869.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н515У	-	-	467814.58	1358879.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н516У	-	-	467813.96	1358883.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н517У	-	-	467804.09	1358881.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н518У	-	-	467804.62	1358877.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н500У	-	-	467799.23	1358876.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н499У	-	-	467801.35	1358866.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н498У	-	-	467810.75	1358832.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н513У	-	-	467828.39	1358829.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:9 :							
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
н519У	-	-	467808.37	1358879.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н520У	-	-	467808.18	1358879.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н521У	-	-	467808.18	1358879.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н522У	-	-	467808.37	1358879.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н523У	-	-	467808.37	1358879.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:9 :							
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			
н513У	н514У	41.99	-	-			
н514У	н515У	10.62	-	-			
н515У	н516У	3.52	-	-			
н516У	н517У	9.96	-	-			
н517У	н518У	4.28	-	-			
н518У	н500У	5.45	-	-			
н500У	н499У	10.37	-	-			
н499У	н498У	35.32	-	-			
н498У	н513У	17.99	-	-			
н519У	н520У	0.19	-	-			
н520У	н521У	0.20	-	-			
н521У	н522У	0.19	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:9 :				
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
н522У	н519У	0.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:9 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 431860, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 25	
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		803 \pm 10	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{803} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		840	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		37	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		13:01:0132033:147	
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 13:01:0132033:9 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:10 :

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
н526У	-	-	467847.15	1358820.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н527У	-	-	467832.11	1358870.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н532У	-	-	467830.38	1358882.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н533У	-	-	467829.64	1358885.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н534У	-	-	467820.36	1358884.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н535У	-	-	467820.88	1358880.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н515У	-	-	467814.58	1358879.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н514У	-	-	467816.44	1358869.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н513У	-	-	467828.39	1358829.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н523У	-	-	467834.26	1358816.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:10 :							
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
н526У	-	-	467847.15	1358820.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н528У	-	-	467829.61	1358883.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н529У	-	-	467829.41	1358883.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н530У	-	-	467829.41	1358883.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н531У	-	-	467829.61	1358883.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н536У	-	-	467829.61	1358883.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н537У	-	-	467823.12	1358881.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н538У	-	-	467822.92	1358881.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н539У	-	-	467822.92	1358881.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н540У	-	-	467823.12	1358881.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н541У	-	-	467823.12	1358881.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:10 :				
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
н526У	н527У	51.72	-	-
н527У	н532У	12.16	-	-
н532У	н533У	3.38	-	-
н533У	н534У	9.41	-	-
н534У	н535У	3.46	-	-
н535У	н515У	6.37	-	-
н515У	н514У	10.62	-	-
н514У	н513У	41.99	-	-
н513У	н523У	14.12	-	-
н523У	н526У	13.72	-	-
н528У	н529У	0.20	-	-
н529У	н530У	0.20	-	-
н530У	н531У	0.20	-	-
н531У	н528У	0.20	-	-
н537У	н538У	0.20	-	-
н538У	н539У	0.20	-	-
н539У	н540У	0.20	-	-
н540У	н537У	0.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:10 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1033 \pm 11		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1033} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	33		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:10 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	13:01:0132033:108
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 13:01:0132033:10 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:81 :

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
н555У	-	-	467916.34	1358817.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н556У	-	-	467907.38	1358861.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н557У	-	-	467900.71	1358893.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н71У	-	-	467899.91	1358896.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н72У	-	-	467892.66	1358895.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н73У	-	-	467893.11	1358891.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н76У	-	-	467886.52	1358891.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н75У	-	-	467893.26	1358865.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н74У	-	-	467903.83	1358813.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н555У	-	-	467916.34	1358817.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:81 :							
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
н556У	-	-	467897.60	1358893.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н557У	-	-	467897.40	1358893.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н558У	-	-	467897.40	1358893.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н559У	-	-	467897.60	1358893.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н560У	-	-	467897.60	1358893.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:81 :							
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			
н555У	н556У	44.00	-	-			
н556У	н557У	32.77	-	-			
н557У	н71У	3.93	-	-			
н71У	н72У	7.31	-	-			
н72У	н73У	4.17	-	-			
н73У	н76У	6.60	-	-			
н76У	н75У	27.19	-	-			
н75У	н74У	52.87	-	-			
н74У	н555У	13.33	-	-			
н556У	н557У	0.20	-	-			
н557У	н558У	0.20	-	-			
н558У	н559У	0.20	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:81 :				
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
н559У	н556У	0.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:81 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 37	
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 ²		1067 \pm 11	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1067} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		1018	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		49	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²		- -	
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		13:01:0132033:101	
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 13:01:0132033:81 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:15 :

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
н424У	-	-	467825.09	1358820.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н513У	-	-	467820.79	1358830.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н498У	-	-	467810.75	1358832.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н487У	-	-	467798.71	1358828.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н493У	-	-	467787.40	1358826.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н494У	-	-	467771.59	1358820.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н495У	-	-	467771.21	1358820.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н496У	-	-	467774.11	1358812.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н497У	-	-	467768.51	1358810.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н425У	-	-	467772.39	1358801.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:15 :							
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
н424У	-	-	467825.09	1358820.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н423У	-	-	467774.25	1358809.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н422У	-	-	467774.05	1358809.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н421У	-	-	467774.05	1358809.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н420У	-	-	467774.25	1358809.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н419У	-	-	467774.25	1358809.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:15 :							
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			
н424У	н513У	11.10	-	-			
н513У	н498У	10.24	-	-			
н498У	н487У	12.64	-	-			
н487У	н493У	11.65	-	-			
н493У	н494У	16.69	-	-			
н494У	н495У	0.41	-	-			
н495У	н496У	8.42	-	-			
н496У	н497У	6.07	-	-			
н497У	н425У	9.65	-	-			
н425У	н424У	56.01	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:15 :				
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
н423У	н422У	0.20	-	-
н422У	н421У	0.20	-	-
н421У	н420У	0.20	-	-
н420У	н423У	0.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:15 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина		
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 ²	902 ± 11		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{902} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	615		
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	287		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -		
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	13:01:0132033:153		
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 13:01:0132033:15 :				
1.	-			

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 13:01:0132033:50 :**

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	467832.79	1358667.17	467833.93	1358666.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	467825.43	1358681.39	467825.74	1358681.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	467801.24	1358671.96	-	-	-	0	-
н125У	-	-	467796.25	1358669.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	467769.22	1358658.48	467772.22	1358659.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	467776.39	1358642.56	467780.08	1358642.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	467809.05	1358657.12	-	-	-	0	-
1	467832.79	1358667.17	467833.93	1358666.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 13:01:0132033:50 :**

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	17.03	-	-
2	н125У	32.06	-	-
н125У	4	25.83	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:50 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	5	18.92	-	-
5	1	59.08	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:50 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1037 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1037} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²		-	
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		13:01:0132033:301	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
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 13:01:0132033:50 :		
№ 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 13:01:0132033:50 :		
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 13:01:0132033:21 :**

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
7	467964.64	1358681.53	467964.49	1358682.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	467939.53	1358741.81	467939.53	1358741.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	467920.03	1358737.13	467920.03	1358737.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	467920.75	1358734.00	467920.75	1358734.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	467944.78	1358676.38	467944.78	1358676.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	467953.18	1358678.20	467952.85	1358679.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	467964.64	1358681.53	467964.49	1358682.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 13:01:0132033:21 :**

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
7	8	64.62	-	-
8	9	20.05	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:21 :				
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
9	10	3.21	-	-
10	11	62.43	-	-
11	12	8.53	-	-
12	7	12.04	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:21 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		1324 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1324} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		-	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		13:01:0132033:141	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
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 13:01:0132033:21 :		
№ 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 13:01:0132033:21 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:47 :

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
13	467799.93	1358726.29	467800.20	1358725.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	467792.76	1358740.85	467793.37	1358739.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	467784.55	1358736.75	-	-	-	0	-
16	467778.80	1358734.56	-	-	-	0	-
17	467757.50	1358726.67	467758.64	1358725.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н182У	-	-	467763.04	1358715.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	467764.29	1358712.66	467765.09	1358710.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	467791.12	1358722.47	467792.04	1358721.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	467799.93	1358726.29	467800.20	1358725.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:47 :				
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
13	14	15.60	-	-
14	17	37.45	-	-
17	н182У	10.89	-	-
н182У	18	5.39	-	-
18	19	29.18	-	-
19	13	8.98	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:47 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		606 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{606} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2		-	
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		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		13:01:0132033:122	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
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 13:01:0132033:47 :		
№ 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 13:01:0132033:47 :		
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 13:01:0132033:63 :**

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
20	467943.68	1358639.20	467943.68	1358639.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	467964.14	1358647.59	467964.14	1358647.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	467953.18	1358678.20	467952.85	1358679.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	467944.78	1358676.38	467944.78	1358676.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	467927.78	1358671.88	467928.67	1358670.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	467943.68	1358639.20	467943.68	1358639.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 13:01:0132033:63 :**

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
20	21	22.11	-	-
21	12	33.50	-	-
12	11	8.53	-	-
11	22	17.06	-	-
22	20	34.95	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:63 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	815 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{815} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	-
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	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132033:134
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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 13:01:0132033:63 :		
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 13:01:0132033:19 :

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
10	467920.75	1358734.00	467920.75	1358734.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	467920.03	1358737.13	467920.03	1358737.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	467905.50	1358733.25	467905.50	1358733.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
24	467905.69	1358731.75	467905.69	1358731.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
25	467901.06	1358730.50	467901.06	1358730.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	467927.78	1358671.88	467928.67	1358670.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	467944.78	1358676.38	467944.78	1358676.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	467920.75	1358734.00	467920.75	1358734.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:19 :				
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
10	9	3.21	-	-
9	23	15.04	-	-
23	24	1.51	-	-
24	25	4.80	-	-
25	22	65.81	-	-
22	11	17.06	-	-
11	10	62.43	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:19 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1208 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1208} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²		-	
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		13:01:0132033:129	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
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 13:01:0132033:19 :		
№ 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 13:01:0132033:19 :		
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 13:01:0132033:64 :**

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	467986.77	1358656.90	467984.70	1358649.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н335У	-	-	467982.95	1358654.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
27	467972.43	1358683.24	467971.86	1358684.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	467964.64	1358681.53	467964.49	1358682.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	467953.18	1358678.20	467952.85	1358679.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	467964.14	1358647.59	467964.14	1358647.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н336У	-	-	467966.20	1358642.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
26	467986.77	1358656.90	467984.70	1358649.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:64 :				
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	н335У	5.10	-	-
н335У	27	32.37	-	-
27	7	7.73	-	-
7	12	12.04	-	-
12	21	33.50	-	-
21	н336У	5.10	-	-
н336У	26	19.58	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:64 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		751 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{751} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²		-	
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		13:01:0132033:189	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
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 13:01:0132033:64 :		
№ 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 13:01:0132033:64 :		
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 13:01:0132033:59 :**

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
28	467853.17	1358743.41	467854.08	1358743.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н393У	-	-	467852.75	1358747.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н392У	-	-	467849.50	1358753.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н391У	-	-	467843.53	1358769.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н402У	-	-	467842.25	1358768.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	467838.61	1358768.93	467841.87	1358769.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	467818.60	1358758.85	467821.66	1358761.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н403У	-	-	467821.85	1358760.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	467830.46	1358733.70	-	-	-	0	-
36	-	-	467831.40	1358731.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:59 :							
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
н404У	-	-	467842.88	1358735.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н405У	-	-	467841.54	1358739.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
28	467853.17	1358743.41	467854.08	1358743.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:59 :							
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			
28	н393У	4.00	-	-			
н393У	н392У	6.56	-	-			
н392У	н391У	17.14	-	-			
н391У	н402У	1.33	-	-			
н402У	29	0.98	-	-			
29	30	22.02	-	-			
30	н403У	0.59	-	-			
н403У	36	30.32	-	-			
36	н404У	12.06	-	-			
н404У	н405У	4.41	-	-			
н405У	28	13.20	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:59 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:59 :		
№ 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	718 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{718} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	-
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	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132033:187
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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 13:01:0132033:59 :		
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 13:01:0132033:16 :**

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
32	467798.57	1358749.08	467798.57	1358750.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	467805.71	1358735.99	467806.97	1358733.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
34	467811.69	1358727.83	467811.23	1358727.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
35	467814.47	1358726.59	467814.31	1358727.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н406У	-	-	467823.69	1358730.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н407У	-	-	467822.76	1358732.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н408У	-	-	467828.02	1358734.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н409У	-	-	467829.01	1358731.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
36	467831.40	1358731.71	467831.40	1358731.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:16 :							
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
30	467818.60	1358758.85	467821.85	1358760.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	467798.57	1358749.08	467798.57	1358750.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:16 :							
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			
32	33	18.19	-	-			
33	34	7.44	-	-			
34	35	3.16	-	-			
35	н406У	9.89	-	-			
н406У	н407У	2.85	-	-			
н407У	н408У	5.51	-	-			
н408У	н409У	3.48	-	-			
н409У	36	2.44	-	-			
36	30	30.32	-	-			
30	32	25.53	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:16 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				634 ± 9		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:16 :		
№ 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 (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{634} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132033:182
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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 13:01:0132033:16 :		
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 13:01:0132033:7 :**

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
37	467755.09	1358819.30	467755.09	1358819.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
38	467741.47	1358853.68	-	-	-	0	-
39	467735.36	1358871.09	467736.98	1358867.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н444У	-	-	467731.41	1358867.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н445У	-	-	467730.82	1358870.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
40	467721.35	1358868.50	467721.49	1358868.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
41	467723.26	1358858.30	467723.14	1358859.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	467726.31	1358858.64	467726.66	1358859.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	467727.57	1358855.14	-	-	-	0	-
44	467731.97	1358834.31	-	-	-	0	-
45	467736.19	1358814.97	467736.19	1358814.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:7 :

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
37	467755.09	1358819.30	467755.09	1358819.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
						-	
46	467731.04	1358866.38	467731.04	1358866.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	467730.84	1358866.38	467730.84	1358866.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
48	467730.84	1358866.58	467730.84	1358866.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	467731.04	1358866.58	467731.04	1358866.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	467731.04	1358866.38	467731.04	1358866.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
						-	
50	467725.33	1358866.14	467725.33	1358866.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
51	467725.13	1358866.14	467725.13	1358866.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	467725.13	1358866.34	467725.13	1358866.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:7 :							
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
53	467725.33	1358866.34	467725.33	1358866.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
50	467725.33	1358866.14	467725.33	1358866.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:7 :							
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			
37	39	51.93	-	-			
39	н444У	5.61	-	-			
н444У	н445У	3.20	-	-			
н445У	40	9.46	-	-			
40	41	10.02	-	-			
41	42	3.57	-	-			
42	45	45.61	-	-			
45	37	19.39	-	-			
46	47	0.20	-	-			
47	48	0.20	-	-			
48	49	0.20	-	-			
49	46	0.20	-	-			
50	51	0.20	-	-			
51	52	0.20	-	-			
52	53	0.20	-	-			
53	50	0.20	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:7 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	864 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{864} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	-
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	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132033:137
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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 13:01:0132033:7 :		
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 13:01:0132033:2 :**

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
54	467720.95	1358866.86	467722.15	1358864.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	467711.18	1358865.39	467712.23	1358863.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	467711.56	1358862.58	-	-	-	0	-
57	467712.91	1358853.09	-	-	-	0	-
58	467719.02	1358822.88	467719.02	1358822.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	467721.00	1358813.07	467721.12	1358811.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	467735.80	1358816.28	467736.19	1358814.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	467731.97	1358834.31	467731.97	1358834.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	467727.57	1358855.14	467727.57	1358855.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	467727.10	1358856.72	467726.66	1358859.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	467726.06	1358856.55	-	-	-	0	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:2 :							
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
41	467725.79	1358858.51	467723.14	1358859.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
64	467722.58	1358858.13	-	-	-	0	-
54	467720.95	1358866.86	467722.15	1358864.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
						-	
65	467717.64	1358864.02	467717.64	1358864.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	467717.64	1358863.82	467717.64	1358863.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	467717.44	1358863.82	467717.44	1358863.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	467717.44	1358864.02	467717.44	1358864.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	467717.64	1358864.02	467717.64	1358864.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:2 :							
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			
54	55	10.02	-	-			
55	58	41.18	-	-			
58	59	11.10	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:2 :				
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
59	45	15.36	-	-
45	44	19.80	-	-
44	43	21.29	-	-
43	42	4.52	-	-
42	41	3.57	-	-
41	54	6.00	-	-
65	66	0.20	-	-
66	67	0.20	-	-
67	68	0.20	-	-
68	65	0.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:2 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		727 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√Р=3.5*0.1*√727=9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		-	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		13:01:0132033:96	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
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 13:01:0132033:2 :		
№ 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 13:01:0132033:2 :		
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 13:01:0132033:12 :**

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
69	467872.19	1358885.54	467872.19	1358885.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
70	467875.39	1358869.94	467875.39	1358869.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	467875.65	1358867.57	467875.65	1358867.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
72	467878.00	1358858.91	467878.00	1358858.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	467890.76	1358809.95	467890.76	1358809.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
74	467903.83	1358813.34	467903.83	1358813.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	467888.95	1358881.40	467893.26	1358865.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	467887.38	1358888.90	467886.52	1358891.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н547У	-	-	467874.72	1358889.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:12 :							
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
н548У	-	-	467875.22	1358886.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	467872.19	1358885.54	467872.19	1358885.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:12 :				
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
69	70	15.92	-	-
70	71	2.38	-	-
71	72	8.97	-	-
72	73	50.60	-	-
73	74	13.50	-	-
74	75	52.87	-	-
75	76	27.19	-	-
76	н547У	12.04	-	-
н547У	н548У	2.92	-	-
н548У	69	3.10	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:12 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	1218 ± 12

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:12 :		
№ 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 (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1218} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132033:159
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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 13:01:0132033:12 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 13:01:0132033:27 :**

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
77	467695.49	1358864.38	467695.59	1358863.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	467695.59	1358863.60	467703.35	1358808.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	467703.35	1358808.64	467721.12	1358811.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	467721.22	1358811.46	467719.02	1358822.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	467719.02	1358822.88	467712.23	1358863.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	467712.91	1358853.09	467711.62	1358867.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	467711.56	1358862.58	467695.49	1358864.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	467710.98	1358866.81	-	-	-	0	-
82	467703.76	1358865.79	-	-	-	0	-
77	467695.49	1358864.38	467695.59	1358863.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
						-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:27 :							
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
83	467696.45	1358861.15	467696.45	1358861.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
84	467696.45	1358861.35	467696.45	1358861.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
85	467696.65	1358861.35	467696.65	1358861.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
86	467696.65	1358861.15	467696.65	1358861.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	467696.45	1358861.15	467696.45	1358861.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:27 :							
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			
77	2	55.51	-	-			
2	59	18.08	-	-			
59	80	11.10	-	-			
80	58	41.18	-	-			
58	57	3.94	-	-			
57	56	16.41	-	-			
56	77	0.79	-	-			
83	84	0.20	-	-			
84	85	0.20	-	-			
85	86	0.20	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:27 :				
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
86	83	0.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132033:27 :				
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	963 ± 11		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{963} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	-		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132033:95		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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 13:01:0132033:27 :		
№ 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 13:01:0132033:27 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:100 :**

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
н9О	-	-	-	467928.45	1358524.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10О	-	-	-	467924.83	1358529.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11О	-	-	-	467916.51	1358524.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н12О	-	-	-	467920.27	1358518.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9О	-	-	-	467928.45	1358524.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:100 :**

№ 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	13:01:0132033:57

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:100 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 27-а
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 13:01:0132033:100 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:115 :**

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
н18О	-	-	-	467940.66	1358505.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н19О	-	-	-	467937.52	1358510.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н20О	-	-	-	467929.16	1358504.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н21О	-	-	-	467932.36	1358499.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н18О	-	-	-	467940.66	1358505.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:115 :**

№ 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	13:01:0132033:58

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:115 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 29
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 13:01:0132033:115 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:107 :**

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
н22О	-	-	-	467933.47	1358483.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н23О	-	-	-	467932.10	1358486.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н24О	-	-	-	467927.86	1358484.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н25О	-	-	-	467929.27	1358481.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н22О	-	-	-	467933.47	1358483.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:107 :**

№ 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	13:01:0132033:58

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:107 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 29
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 13:01:0132033:107 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:175 :**

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
н28О	-	-	-	467900.08	1358486.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н29О	-	-	-	467897.77	1358491.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н30О	-	-	-	467889.14	1358487.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н31О	-	-	-	467891.50	1358482.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н28О	-	-	-	467900.08	1358486.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:175 :**

№ 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	13:01:0132033:42

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:175 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 13:01:0132033:175 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:128 :**

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
н38О	-	-	-	467901.27	1358542.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н39О	-	-	-	467909.29	1358546.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н40О	-	-	-	467904.33	1358556.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н41О	-	-	-	467896.23	1358551.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н38О	-	-	-	467901.27	1358542.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:128 :**

№ 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	13:01:0132033:5

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:128 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 27
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 13:01:0132033:128 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:152 :**

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
н42О	-	-	-	467899.46	1358540.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н43О	-	-	-	467896.81	1358545.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н44О	-	-	-	467892.56	1358543.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н45О	-	-	-	467895.30	1358538.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н42О	-	-	-	467899.46	1358540.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:152 :**

№ 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	13:01:0132033:5

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:152 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 27
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 13:01:0132033:152 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:127 :**

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	-	-	-	467894.37	1358571.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н51О	-	-	-	467891.64	1358576.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н52О	-	-	-	467883.86	1358571.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н53О	-	-	-	467886.62	1358567.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н50О	-	-	-	467894.37	1358571.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:127 :**

№ 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	13:01:0132033:56

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:127 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132033:127 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:168 :**

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	-	-	-	467806.31	1358545.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н61О	-	-	-	467802.79	1358552.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н62О	-	-	-	467794.41	1358547.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н63О	-	-	-	467798.10	1358540.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н60О	-	-	-	467806.31	1358545.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:168 :**

№ 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	13:01:0132033:41

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:168 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 13:01:0132033:168 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:150 :**

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
н78О	-	-	-	467863.86	1358612.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н79О	-	-	-	467860.99	1358617.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н80О	-	-	-	467852.92	1358612.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н81О	-	-	-	467855.87	1358607.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н78О	-	-	-	467863.86	1358612.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:150 :**

№ 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	13:01:0132033:54

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:155 :**

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
н82О	-	-	-	467836.89	1358595.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н83О	-	-	-	467835.45	1358600.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н84О	-	-	-	467831.03	1358599.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н85О	-	-	-	467832.43	1358594.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н82О	-	-	-	467836.89	1358595.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:155 :**

№ 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	13:01:0132033:54

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:155 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 13:01:0132033:155 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:149 :**

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
н89О	-	-	-	467853.51	1358629.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н90О	-	-	-	467850.73	1358635.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н91О	-	-	-	467842.95	1358630.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н92О	-	-	-	467845.77	1358625.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н89О	-	-	-	467853.51	1358629.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:149 :**

№ 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	13:01:0132033:53

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:149 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 21
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 13:01:0132033:149 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:126 :**

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	-	-	-	467858.65	1358620.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н94О	-	-	-	467856.65	1358624.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н95О	-	-	-	467848.71	1358620.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н96О	-	-	-	467850.59	1358616.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н93О	-	-	-	467858.65	1358620.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:126 :**

№ 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	13:01:0132033:53

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:126 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 21
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 13:01:0132033:126 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:125 :**

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
н101О	-	-	-	467847.87	1358641.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н102О	-	-	-	467845.64	1358645.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н103О	-	-	-	467838.54	1358642.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н104О	-	-	-	467840.70	1358638.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н101О	-	-	-	467847.87	1358641.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:125 :**

№ 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	13:01:0132033:52

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:125 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 13:01:0132033:125 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:130 :**

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
н105О	-	-	-	467837.13	1358644.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н106О	-	-	-	467835.51	1358647.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н107О	-	-	-	467829.97	1358644.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н108О	-	-	-	467831.66	1358641.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н105О	-	-	-	467837.13	1358644.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:130 :**

№ 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	13:01:0132033:52

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:130 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 13:01:0132033:130 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:148 :**

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
н117О	-	-	-	467838.82	1358657.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н118О	-	-	-	467835.88	1358662.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н119О	-	-	-	467826.82	1358657.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н120О	-	-	-	467829.68	1358652.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н117О	-	-	-	467838.82	1358657.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:148 :**

№ 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	13:01:0132033:51

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:148 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 13:01:0132033:148 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:124 :**

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
н121О	-	-	-	467813.47	1358638.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н122О	-	-	-	467811.81	1358641.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н123О	-	-	-	467806.79	1358639.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н124О	-	-	-	467808.46	1358635.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н121О	-	-	-	467813.47	1358638.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:124 :**

№ 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	13:01:0132033:51

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:124 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 13:01:0132033:124 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:301 :**

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
н126О	-	-	-	467833.34	1358667.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н127О	-	-	-	467829.31	1358674.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н128О	-	-	-	467822.28	1358671.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н129О	-	-	-	467826.30	1358663.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н126О	-	-	-	467833.34	1358667.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:301 :**

№ 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	13:01:0132033:50

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:301 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 431860, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 13:01:0132033:301 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:143 :**

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
n130O	-	-	-	467971.29	1358745.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n131O	-	-	-	467964.53	1358743.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n132O	-	-	-	467966.26	1358737.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n133O	-	-	-	467972.99	1358739.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n130O	-	-	-	467971.29	1358745.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:143 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:143 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 13:01:0132033:143 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:98 :**

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
n143O	-	-	-	467952.94	1358731.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n144O	-	-	-	467950.49	1358740.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n145O	-	-	-	467942.82	1358738.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n146O	-	-	-	467945.35	1358729.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n143O	-	-	-	467952.94	1358731.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:98 :**

№ 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	13:01:0132033:22

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:98 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 13:01:0132033:98 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:123 :**

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
н147О	-	-	-	467825.01	1358682.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н148О	-	-	-	467822.32	1358688.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н149О	-	-	-	467816.23	1358686.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н150О	-	-	-	467818.86	1358679.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н147О	-	-	-	467825.01	1358682.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:123 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:123 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 13:01:0132033:123 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:171 :**

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
н155О	-	-	-	467773.36	1358665.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н156О	-	-	-	467770.68	1358671.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н157О	-	-	-	467764.02	1358668.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н158О	-	-	-	467766.60	1358662.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н155О	-	-	-	467773.36	1358665.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:171 :**

№ 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	13:01:0132033:39

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:171 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 13:01:0132033:171 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:154 :**

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
н159О	-	-	-	467812.05	1358707.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н160О	-	-	-	467809.90	1358712.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н161О	-	-	-	467803.66	1358710.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н162О	-	-	-	467805.88	1358705.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н159О	-	-	-	467812.05	1358707.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:154 :**

№ 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	13:01:0132033:48

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:141 :**

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
n163O	-	-	-	467931.93	1358727.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n164O	-	-	-	467929.89	1358735.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n165O	-	-	-	467925.13	1358734.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n166O	-	-	-	467927.15	1358726.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n163O	-	-	-	467931.93	1358727.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:141 :**

№ 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	13:01:0132033:21

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:141 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, дом 11
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 13:01:0132033:141 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:162 :**

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
н170О	-	-	-	467742.49	1358663.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н171О	-	-	-	467739.94	1358668.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н172О	-	-	-	467731.62	1358665.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н173О	-	-	-	467734.26	1358659.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н170О	-	-	-	467742.49	1358663.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:162 :**

№ 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	13:01:0132033:38

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:162 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 13:01:0132033:162 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:161 :**

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
н177О	-	-	-	467733.67	1358684.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н178О	-	-	-	467731.33	1358689.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н179О	-	-	-	467725.20	1358686.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н180О	-	-	-	467727.47	1358681.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н177О	-	-	-	467733.67	1358684.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:161 :**

№ 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	13:01:0132033:37

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:161 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 13:01:0132033:161 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:173 :**

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
н188О	-	-	-	467723.66	1358697.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н189О	-	-	-	467718.60	1358708.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н190О	-	-	-	467712.09	1358706.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н191О	-	-	-	467717.48	1358694.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н188О	-	-	-	467723.66	1358697.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:173 :**

№ 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	13:01:0132033:35, 13:01:0132033:36

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:173 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 13:01:0132033:173 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:122 :**

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
н192О	-	-	-	467800.06	1358725.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н193О	-	-	-	467797.80	1358730.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н194О	-	-	-	467789.94	1358726.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н195О	-	-	-	467792.02	1358721.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н192О	-	-	-	467800.06	1358725.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:122 :**

№ 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	13:01:0132033:47

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:122 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 13:01:0132033:122 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:121 :**

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	-	-	-	467786.78	1358753.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н204О	-	-	-	467784.25	1358759.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н205О	-	-	-	467775.84	1358755.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н206О	-	-	-	467778.61	1358749.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н203О	-	-	-	467786.78	1358753.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:121 :**

№ 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	13:01:0132033:46

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:121 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 7
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 13:01:0132033:121 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:119 :

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
н207О	-	-	-	467780.90	1358764.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н208О	-	-	-	467778.75	1358769.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н209О	-	-	-	467771.09	1358766.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н210О	-	-	-	467773.25	1358761.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н207О	-	-	-	467780.90	1358764.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:119 :

№ 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	13:01:0132033:45

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:119 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 13:01:0132033:119 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:176 :**

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	-	-	-	467713.23	1358725.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н216О	-	-	-	467711.07	1358731.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н217О	-	-	-	467702.69	1358728.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н218О	-	-	-	467704.99	1358722.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н215О	-	-	-	467713.23	1358725.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:176 :**

№ 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	13:01:0132033:34

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:176 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 13:01:0132033:176 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:165 :**

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
н223О	-	-	-	467708.43	1358741.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н224О	-	-	-	467706.71	1358746.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н225О	-	-	-	467698.83	1358744.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н226О	-	-	-	467700.71	1358738.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н223О	-	-	-	467708.43	1358741.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:165 :**

№ 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	13:01:0132033:33

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:165 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 13:01:0132033:165 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:174 :**

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
н227О	-	-	-	467698.53	1358758.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н228О	-	-	-	467696.31	1358763.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н229О	-	-	-	467686.81	1358759.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н230О	-	-	-	467689.07	1358754.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н227О	-	-	-	467698.53	1358758.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:174 :**

№ 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	13:01:0132033:32

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:174 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, дом 8
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 13:01:0132033:174 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:179 :**

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
н240О	-	-	-	467686.95	1358770.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н241О	-	-	-	467685.31	1358775.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н242О	-	-	-	467679.71	1358773.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н243О	-	-	-	467681.39	1358768.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н240О	-	-	-	467686.95	1358770.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:179 :**

№ 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	13:01:0132033:31

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:179 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 13:01:0132033:179 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:117 :**

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
н244О	-	-	-	467763.90	1358796.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н245О	-	-	-	467760.90	1358805.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н246О	-	-	-	467756.78	1358804.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н247О	-	-	-	467759.54	1358795.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н244О	-	-	-	467763.90	1358796.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:117 :**

№ 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	13:01:0132033:44

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:117 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 13:01:0132033:117 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:169 :**

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
н257О	-	-	-	467683.66	1358781.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н258О	-	-	-	467682.28	1358787.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н259О	-	-	-	467671.84	1358784.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н260О	-	-	-	467673.18	1358778.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н257О	-	-	-	467683.66	1358781.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:169 :**

№ 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	13:01:0132033:30, 13:01:0132033:25

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:169 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 13:01:0132033:169 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:113 :**

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
н261О	-	-	-	467833.40	1358691.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н262О	-	-	-	467833.60	1358691.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н263О	-	-	-	467839.06	1358693.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н264О	-	-	-	467834.48	1358705.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н265О	-	-	-	467828.88	1358702.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н261О	-	-	-	467833.40	1358691.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:113 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 13:01:0132033:113 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:116 :**

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
н266О	-	-	-	467755.35	1358811.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н267О	-	-	-	467753.67	1358817.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н268О	-	-	-	467745.41	1358815.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н269О	-	-	-	467747.07	1358809.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н266О	-	-	-	467755.35	1358811.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:116 :**

№ 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	13:01:0132033:43

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:116 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 13:01:0132033:116 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:163 :**

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
н282О	-	-	-	467673.48	1358787.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н283О	-	-	-	467671.13	1358797.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н284О	-	-	-	467665.46	1358796.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н285О	-	-	-	467667.91	1358786.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н282О	-	-	-	467673.48	1358787.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:163 :**

№ 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	13:01:0132033:29

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:163 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, 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 13:01:0132033:163 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:138 :**

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
н286О	-	-	-	467849.87	1358708.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н287О	-	-	-	467847.88	1358715.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н288О	-	-	-	467842.66	1358714.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н289О	-	-	-	467844.73	1358707.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н286О	-	-	-	467849.87	1358708.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:138 :**

№ 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	13:01:0132033:28

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:138 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 13:01:0132033:138 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:140 :**

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
н297О	-	-	-	467900.41	1358716.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н298О	-	-	-	467896.00	1358729.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н299О	-	-	-	467887.82	1358726.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н300О	-	-	-	467892.26	1358713.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н297О	-	-	-	467900.41	1358716.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:140 :**

№ 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	13:01:0132033:66

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:140 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, дом 7
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 13:01:0132033:140 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:129 :**

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
н301О	-	-	-	467916.80	1358726.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н302О	-	-	-	467915.56	1358731.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н303О	-	-	-	467907.94	1358730.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н304О	-	-	-	467909.12	1358725.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н301О	-	-	-	467916.80	1358726.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:129 :**

№ 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	13:01:0132033:19

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:129 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 13:01:0132033:129 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:114 :**

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
н315О	-	-	-	467893.35	1358619.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н316О	-	-	-	467889.53	1358628.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н317О	-	-	-	467884.25	1358626.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н318О	-	-	-	467888.19	1358617.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н315О	-	-	-	467893.35	1358619.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:114 :**

№ 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	13:01:0132033:23

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:114 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Гражданская, 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 13:01:0132033:114 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:133 :**

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
н319О	-	-	-	467917.98	1358629.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н320О	-	-	-	467914.09	1358638.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н321О	-	-	-	467908.45	1358636.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н322О	-	-	-	467912.27	1358626.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н319О	-	-	-	467917.98	1358629.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:133 :**

№ 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	13:01:0132033:62

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:133 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Гражданская, 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 13:01:0132033:133 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:144 :**

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
н327О	-	-	-	467934.31	1358635.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н328О	-	-	-	467929.77	1358645.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н329О	-	-	-	467924.39	1358643.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н330О	-	-	-	467928.83	1358633.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н327О	-	-	-	467934.31	1358635.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:144 :**

№ 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	13:01:0132033:24

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:144 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Гражданская, 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 13:01:0132033:144 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:134 :**

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
н331О	-	-	-	467953.18	1358643.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н332О	-	-	-	467949.68	1358652.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н333О	-	-	-	467944.54	1358650.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н334О	-	-	-	467948.15	1358641.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н331О	-	-	-	467953.18	1358643.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:134 :**

№ 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	13:01:0132033:63

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:134 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Гражданская, дом 8
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 13:01:0132033:134 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:136 :**

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
н341О	-	-	-	467994.61	1358659.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н342О	-	-	-	467992.13	1358666.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н343О	-	-	-	467987.15	1358664.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н344О	-	-	-	467989.77	1358657.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н341О	-	-	-	467994.61	1358659.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:136 :**

№ 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	13:01:0132033:65

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:136 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Гражданская, 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 13:01:0132033:136 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:142 :**

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
н345О	-	-	-	467966.98	1358768.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н346О	-	-	-	467966.36	1358772.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н347О	-	-	-	467958.16	1358771.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н348О	-	-	-	467958.74	1358767.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н345О	-	-	-	467966.98	1358768.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:142 :**

№ 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	13:01:0132033:70

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:142 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 13:01:0132033:142 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:180 :**

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
н369О	-	-	-	467904.84	1358755.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н370О	-	-	-	467902.58	1358764.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н371О	-	-	-	467896.40	1358763.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н372О	-	-	-	467898.78	1358754.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н369О	-	-	-	467904.84	1358755.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:180 :**

№ 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	13:01:0132033:4

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:180 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, дом 8
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 13:01:0132033:180 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:139 :**

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
н385О	-	-	-	467882.90	1358750.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н386О	-	-	-	467880.04	1358760.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н387О	-	-	-	467873.78	1358758.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н388О	-	-	-	467876.62	1358748.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н385О	-	-	-	467882.90	1358750.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:139 :**

№ 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	13:01:0132033:18

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:139 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 13:01:0132033:139 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:132 :**

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
н398О	-	-	-	467871.30	1358747.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н399О	-	-	-	467866.54	1358757.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н400О	-	-	-	467856.30	1358754.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н401О	-	-	-	467859.34	1358743.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н398О	-	-	-	467871.30	1358747.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:132 :**

№ 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	13:01:0132033:68

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:132 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 13:01:0132033:132 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:182 :**

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
н410О	-	-	-	467821.31	1358732.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н411О	-	-	-	467818.11	1358740.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н412О	-	-	-	467812.57	1358738.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н413О	-	-	-	467815.86	1358729.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н410О	-	-	-	467821.31	1358732.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:182 :**

№ 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	13:01:0132033:16

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:182 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, дом 2А
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 13:01:0132033:182 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:120 :**

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
н416О	-	-	-	467806.17	1358763.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н417О	-	-	-	467803.93	1358768.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н418О	-	-	-	467795.11	1358764.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н419О	-	-	-	467797.39	1358759.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н416О	-	-	-	467806.17	1358763.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:120 :**

№ 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	13:01:0132033:61

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:120 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 13:01:0132033:120 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:118 :**

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
н420О	-	-	-	467795.39	1358777.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н421О	-	-	-	467789.67	1358789.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н422О	-	-	-	467780.97	1358784.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н423О	-	-	-	467786.81	1358773.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н420О	-	-	-	467795.39	1358777.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:118 :**

№ 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	13:01:0132033:60

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:118 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 13:01:0132033:118 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:153 :**

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
н426О	-	-	-	467785.66	1358807.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н427О	-	-	-	467782.56	1358815.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н428О	-	-	-	467774.42	1358812.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н429О	-	-	-	467777.42	1358804.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н426О	-	-	-	467785.66	1358807.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:153 :**

№ 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	13:01:0132033:15

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:153 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, 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 13:01:0132033:153 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:112 :**

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
н4300	-	-	-	467774.90	1358863.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4310	-	-	-	467773.50	1358871.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4320	-	-	-	467756.66	1358869.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4330	-	-	-	467759.08	1358861.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4300	-	-	-	467774.90	1358863.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:112 :**

№ 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	13:01:0132033:77

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:112 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 13:01:0132033:112 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:104 :**

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
н434О	-	-	-	467753.56	1358858.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н435О	-	-	-	467751.36	1358869.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н436О	-	-	-	467744.66	1358868.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н437О	-	-	-	467746.78	1358857.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н434О	-	-	-	467753.56	1358858.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:104 :**

№ 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	13:01:0132033:76

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:104 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 13:01:0132033:104 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:137 :**

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
н438О	-	-	-	467738.32	1358857.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н439О	-	-	-	467736.63	1358866.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н440О	-	-	-	467722.79	1358864.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н441О	-	-	-	467723.71	1358859.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н442О	-	-	-	467730.13	1358860.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н443О	-	-	-	467730.87	1358856.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н438О	-	-	-	467738.32	1358857.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:137 :

№ 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	13:01:0132033:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 13:01:0132033:137 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:95 :**

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
н446О	-	-	-	467713.36	1358853.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н447О	-	-	-	467711.79	1358863.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н448О	-	-	-	467696.83	1358860.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н449О	-	-	-	467698.39	1358851.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н446О	-	-	-	467713.36	1358853.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:95 :**

№ 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	13:01:0132033:27

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 11
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 13:01:0132033:95 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:96 :**

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
н4500	-	-	-	467728.71	1358847.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4510	-	-	-	467727.15	1358854.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4520	-	-	-	467720.97	1358853.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4530	-	-	-	467722.60	1358846.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4500	-	-	-	467728.71	1358847.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:96 :**

№ 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	13:01:0132033:2

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:96 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 13:01:0132033:96 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:94 :**

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
н454О	-	-	-	467697.06	1358851.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н455О	-	-	-	467695.76	1358860.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н456О	-	-	-	467683.46	1358858.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н457О	-	-	-	467684.90	1358849.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н454О	-	-	-	467697.06	1358851.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:94 :**

№ 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	13:01:0132033:75

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:94 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 13:01:0132033:94 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:93 :**

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
н458О	-	-	-	467659.95	1358855.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н459О	-	-	-	467660.69	1358848.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н460О	-	-	-	467667.23	1358849.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н461О	-	-	-	467666.53	1358856.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н458О	-	-	-	467659.95	1358855.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:93 :**

№ 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	13:01:0132033:74

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:93 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 13:01:0132033:93 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:92 :**

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
н473О	-	-	-	467656.28	1358845.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н474О	-	-	-	467654.65	1358855.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н475О	-	-	-	467645.90	1358853.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н476О	-	-	-	467647.77	1358843.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н473О	-	-	-	467656.28	1358845.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:92 :**

№ 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	13:01:0132033:73

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 13:01:0132033:92 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:91 :**

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
н477О	-	-	-	467640.38	1358845.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н478О	-	-	-	467638.95	1358852.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н479О	-	-	-	467633.12	1358851.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н480О	-	-	-	467634.60	1358844.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н477О	-	-	-	467640.38	1358845.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:91 :**

№ 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	13:01:0132033:72

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:91 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 13:01:0132033:91 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:105 :**

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
н494О	-	-	-	467785.01	1358867.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н495О	-	-	-	467783.93	1358874.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н496О	-	-	-	467779.38	1358873.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н497О	-	-	-	467780.59	1358866.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н494О	-	-	-	467785.01	1358867.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:105 :**

№ 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	13:01:0132033:78

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:105 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 21
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 13:01:0132033:105 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:146 :**

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
н505О	-	-	-	467800.74	1358868.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н506О	-	-	-	467799.02	1358877.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н507О	-	-	-	467791.95	1358876.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н508О	-	-	-	467793.58	1358867.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н505О	-	-	-	467800.74	1358868.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:146 :**

№ 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	13:01:0132033:8

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:146 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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 13:01:0132033:146 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:147 :**

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
н509О	-	-	-	467815.89	1358870.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н510О	-	-	-	467814.25	1358879.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н511О	-	-	-	467807.13	1358878.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н512О	-	-	-	467808.81	1358868.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н509О	-	-	-	467815.89	1358870.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:147 :**

№ 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	13:01:0132033:9

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:147 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 431860, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, 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	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:01:0132033:147 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:108 :**

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
н519О	-	-	-	467831.72	1358870.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н520О	-	-	-	467830.16	1358882.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н521О	-	-	-	467821.12	1358881.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н522О	-	-	-	467822.66	1358869.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н519О	-	-	-	467831.72	1358870.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:108 :**

№ 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	13:01:0132033:10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:108 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 27
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 13:01:0132033:108 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:157 :**

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
н533О	-	-	-	467846.85	1358873.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н534О	-	-	-	467845.00	1358884.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н535О	-	-	-	467838.57	1358883.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н536О	-	-	-	467840.33	1358872.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н533О	-	-	-	467846.85	1358873.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:157 :**

№ 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	13:01:0132033:79

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:157 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 29
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 13:01:0132033:157 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:158 :**

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
н539О	-	-	-	467860.57	1358876.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н540О	-	-	-	467858.69	1358886.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н541О	-	-	-	467852.95	1358885.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н542О	-	-	-	467854.69	1358875.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н539О	-	-	-	467860.57	1358876.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:158 :**

№ 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	13:01:0132033:80

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:158 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 31
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 13:01:0132033:158 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:145 :**

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
н543О	-	-	-	467873.70	1358875.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н544О	-	-	-	467871.32	1358889.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н545О	-	-	-	467866.20	1358888.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н546О	-	-	-	467868.41	1358874.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н543О	-	-	-	467873.70	1358875.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:145 :**

№ 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	13:01:0132033:11

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:145 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 33
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 13:01:0132033:145 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:159 :**

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
н549О	-	-	-	467888.19	1358882.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н550О	-	-	-	467886.31	1358891.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н551О	-	-	-	467875.09	1358888.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н552О	-	-	-	467876.47	1358882.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н553О	-	-	-	467878.95	1358882.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н554О	-	-	-	467879.45	1358880.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н549О	-	-	-	467888.19	1358882.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:159 :

№ 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	13:01:0132033:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 35
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 13:01:0132033:159 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:101 :**

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
н561О	-	-	-	467902.41	1358883.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н562О	-	-	-	467900.39	1358893.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н563О	-	-	-	467895.37	1358892.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н564О	-	-	-	467897.41	1358882.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н561О	-	-	-	467902.41	1358883.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:101 :**

№ 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	13:01:0132033:81

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:101 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 37
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 13:01:0132033:101 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:102 :

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
н567О	-	-	-	467915.80	1358887.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н568О	-	-	-	467914.16	1358895.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н569О	-	-	-	467906.30	1358893.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н570О	-	-	-	467908.01	1358886.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н567О	-	-	-	467915.80	1358887.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:102 :

№ 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	13:01:0132033:82

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:102 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 39
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 13:01:0132033:102 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:110 :**

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
н577О	-	-	-	467924.79	1358851.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н578О	-	-	-	467923.13	1358855.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н579О	-	-	-	467912.01	1358852.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н580О	-	-	-	467914.03	1358847.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н577О	-	-	-	467924.79	1358851.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:110 :**

№ 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	13:01:0132033:190

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:109 :**

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
н583О	-	-	-	467929.94	1358887.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н584О	-	-	-	467927.88	1358897.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н585О	-	-	-	467917.56	1358895.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н586О	-	-	-	467919.14	1358888.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н587О	-	-	-	467920.34	1358888.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н588О	-	-	-	467920.88	1358885.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н583О	-	-	-	467929.94	1358887.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:109 :

№ 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	13:01:0132033:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 41
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 13:01:0132033:109 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:103 :**

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
н591О	-	-	-	467948.89	1358881.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н592О	-	-	-	467945.09	1358893.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н593О	-	-	-	467938.91	1358892.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н594О	-	-	-	467942.69	1358879.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н591О	-	-	-	467948.89	1358881.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:103 :**

№ 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	13:01:0132033:13

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:103 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 45
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 13:01:0132033:103 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:167 :**

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
н597О	-	-	-	467775.80	1358602.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н598О	-	-	-	467772.70	1358608.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н599О	-	-	-	467769.66	1358606.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н600О	-	-	-	467769.00	1358608.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н601О	-	-	-	467764.80	1358606.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н602О	-	-	-	467768.12	1358598.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н597О	-	-	-	467775.80	1358602.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:167 :

№ 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	13:01:0132033:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, дом 22
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 13:01:0132033:167 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:166 :**

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
н603О	-	-	-	467784.50	1358608.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н604О	-	-	-	467782.42	1358612.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н605О	-	-	-	467776.60	1358609.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н606О	-	-	-	467778.66	1358605.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н603О	-	-	-	467784.50	1358608.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:166 :**

№ 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	13:01:0132033:1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:166 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Чкалова, дом 22
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 13:01:0132033:166 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:183 :**

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
н607О	-	-	-	467857.02	1358897.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н608О	-	-	-	467855.65	1358905.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н609О	-	-	-	467847.07	1358904.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н610О	-	-	-	467848.49	1358896.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н607О	-	-	-	467857.02	1358897.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:183 :**

№ 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	13:01:0132033:88

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:183 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Пожарского, дом 31а
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 13:01:0132033:183 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:181 :**

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
н72О	-	-	-	467877.34	1358595.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н73О	-	-	-	467874.13	1358601.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н74О	-	-	-	467862.91	1358595.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н75О	-	-	-	467866.05	1358589.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н72О	-	-	-	467877.34	1358595.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:181 :**

№ 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	13:01:0132033:55

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:181 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, переулок Калинина, дом 23а
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 13:01:0132033:181 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:106 :**

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
н349О	-	-	-	467944.23	1358764.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н350О	-	-	-	467942.31	1358774.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н351О	-	-	-	467935.37	1358772.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н352О	-	-	-	467937.21	1358763.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н349О	-	-	-	467944.23	1358764.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 13:01:0132033:106 :**

№ 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	13:01:0132033:69

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 13:01:0132033:106 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:01:0132033
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Калинина, 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 13:01:0132033:106 :

1.	-
----	---