

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ					
Пояснительная записка					
<b>1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:</b> <i>Республика Мордовия, Чамзинский район, п. Алексеевка., кадастровый квартал 13:22:0201001</i>					
(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)					
<b>2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:</b> Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: <i>Муниципальный контракт № МЗ-2022-08-020458, от 12 августа 2022 г., документ выдан Администрация Чамзинского муниципального района Республики Мордовия</i>					
<b>3. Дата подготовки карты-плана территории:</b> <i>11 октября 2022 г.</i>					
<b>4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:</b> 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: <i>Администрация Чамзинского муниципального района Республики Мордовия</i> основной государственный регистрационный номер: <i>1021301580057</i> идентификационный номер налогоплательщика: <i>1322116851</i> В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц: фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): <i>—</i> страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) <i>—</i> Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: <i>—</i> Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): <i>—</i>					
<b>5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:</b> 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: <i>ООО "Кадастровый центр", адрес: 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Рабочая, 59</i> Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <i>Орлова Светлана Александровна</i> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): <i>—</i> Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <i>147-670-625-87</i> Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <i>1623, 15 декабря 2018 г.</i> Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <i>"АССОЦИАЦИЯ КАДАСТРОВЫХ ИНЖЕНЕРОВ ПОВОЛЖЬЯ"</i> Контактный телефон: <i>(8342)222872, +79510501096</i> Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <i>430005, Мордовия Респ., г. Саранск, ул. Рабочая, 59, k.tzenter@yandex.ru</i>					
<b>6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:</b>					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Республике Мордовия	12 августа 2022 г.	КУВИ-001/2022-138419090	Кадастровый план территории	—
2	Землеустроительное дело, выдан: ООО "Гипрозем"	1 января 2008 г.	525	Землеустроительное дело	—
3	Картографические материалы	1 января 1995 г.	б/н	Ортофотоплан залета аэрофотосъемки	Масштаб: 1:2000 Дата создания: 1 января 1995 г. Дата обновления: 1 января 2008 г.
4	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки), выдан: Совет депутатов Алексеевского сельского поселения Чамзинского муниципального района	12 мая 2017 г.	37	Решение Совета депутатов Алексеевского сельского поселения Чамзинского муниципального района	—
5	Свидетельство о праве на землю	12 октября 1992 г.	94	Свидетельство о праве собственности на землю	—
6	Технический паспорт объекта учёта	15 марта 2015 г.	1283	Технический паспорт	—
7	Технический паспорт объекта учёта	9 сентября 2005 г.	1266	Технический паспорт	—
8	Технический паспорт объекта учёта	17 марта 2005 г.	996	Технический паспорт	—

1	2	3	4	5	6
9	Технический паспорт объекта учёта	29 мая 2005 г.	1237	Технический паспорт	—
10	Технический паспорт объекта учёта	27 ноября 2000 г.	3621	Технический паспорт	—
11	Технический паспорт объекта учёта	1 марта 2005 г.	1231	Технический паспорт	—
12	Технический паспорт объекта учёта	6 июня 2005 г.	4442	Технический паспорт	—
13	Технический паспорт объекта учёта	25 ноября 1993 г.	1230	Технический паспорт	—
14	Технический паспорт объекта учёта	24 ноября 1993 г.	1229	Технический паспорт	—
15	Технический паспорт объекта учёта	19 ноября 2007 г.	4592	Технический паспорт	—
16	Технический паспорт объекта учёта	9 апреля 1999 г.	3646	Технический паспорт	—
17	Технический паспорт объекта учёта	24 марта 1999 г.	1239	Технический паспорт	—
18	Технический паспорт объекта учёта	17 января 2013 г.	1289	Технический паспорт	—
19	Технический паспорт объекта учёта	19 мая 1989 г.	4391	Технический паспорт	—
20	Технический паспорт объекта учёта	19 мая 1989 г.	1244	Технический паспорт	—
21	Технический паспорт объекта учёта	19 мая 1989 г.	1285	Технический паспорт	—
22	Технический паспорт объекта учёта	19 мая 1989 г.	3953	Технический паспорт	—
23	Технический паспорт объекта учёта	18 мая 1989 г.	1242	Технический паспорт	—
24	Технический паспорт объекта учёта	30 июля 1973 г.	366	Технический паспорт	—
25	Технический паспорт объекта учёта	6 февраля 1989 г.	299	Технический паспорт	—
26	Технический паспорт объекта учёта	30 ноября 2010 г.	295	Технический паспорт	—
27	Технический паспорт объекта учёта	15 июня 2010 г.	292	Технический паспорт	—
28	Технический паспорт объекта учёта	17 октября 1985 г.	293	Технический паспорт	—
29	Технический паспорт объекта учёта	9 августа 2011 г.	294	Технический паспорт	—
30	Технический паспорт объекта учёта	7 июня 1985 г.	196	Технический паспорт	—
31	Технический паспорт объекта учёта	16 марта 2011 г.	194	Технический паспорт	—
32	Технический паспорт объекта учёта	31 октября 2007 г.	300	Технический паспорт	—
33	Технический паспорт объекта учёта	2 ноября 1987 г.	199	Технический паспорт	—
34	Технический паспорт объекта учёта	1 января 1998 г.	324	Технический паспорт	—
35	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: ФГБУ "Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных"	12 ноября 2019 г.	110/8068	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—

**7. Пояснения к карте-плану территории:**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

На основании муниципального контракта МЗ-2022-08-020458 от 12.08.2022 г. исполнителем проведены комплексные кадастровые работы в кадастровом квартале 13:22:0201001.

В соответствии со сведениями кадастрового плана территории КУВИ-001/2022-138419090 от 12.08.2022г., выданного Филиалом Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Республике Мордовия, в кадастровом квартале 13:22:0201001 располагаются 278 участков и 227 объектов капитального строительства.

Согласно Правилам землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Чамзинского муниципального района, утвержденных Решением Совета депутатов Алексеевского сельского поселения Чамзинского муниципального района РМ № 37 от 12.05.2017 г, земельные участки на территории кадастрового квартала расположены в территориальной зоне жилой застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1).

Сведения об уточняемых земельных участках

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 земельного участка 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, позволяющих определить местоположение границ земельного участка.

Земельные участки кадастрового квартала 13:22:0201001 расположены в территориальной зоне Ж1.

Площади уточняемых земельных участков устанавливались с учетом норм действующего законодательства. Предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков установлены в Правилах землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Чамзинского муниципального района, утвержденных Решением Совета депутатов Алексеевского сельского поселения №37 от 12.05.2017 г.

Письмом от 15.02.2021 г. №14-02039/21@ Росреестр разъяснил, что если в ЕГРН содержатся сведения о координатах характерных точек границ земельного участка, определенные в системе координат, отличной от системы координат, в соответствии с которой осуществляется ведение ЕГРН (вне зависимости от периода времени, в котором установлено местоположение границ объекта недвижимости), такие границы считаются не соответствующими требованиям, установленным на основании Закона № 218-ФЗ, и в отношении таких земельных участков возможно выполнение кадастровых работ по уточнению местоположения границ.

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

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
-------------------------------------------------------------------------------------------------------

В состав карты-плана территории включены сведения о характерных точках существующих объектов капитального строительства, являющихся объектами комплексных кадастровых работ. Сведения, о местоположении границ зданий получены при определении координат поворотных точек границ здания методом спутниковых геодезических измерений.

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 1 мая 2022 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть, 2 класс	Посоп (Макаровка), пир.	МСК-13, зона 1	391 762,17	1 298 285,24	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть, 3 класс	Селекционная Станция, пир.		383 770,19	1 286 527,44			
3	Государственная геодезическая сеть, 3 класс	Свербейка, пир.		391 975,59	1 283 588,89	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	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая Trimble R8s	—	Свидетельство о поверке № С-АЦМ/17-12-2021/118307587 (выдано 17.12.2021г., действительно до 16.12.2022г.)
2	Аппаратура геодезическая спутниковая Trimble R8s	—	Свидетельство о поверке № С-АЦМ/17-12-2021/118307480 (выдано 17.12.2021г., действительно до 16.12.2022г.)

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2	3	4	5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1 _____ :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, 97		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 755,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 755		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1 _____ :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2	3	4	5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:10 _____ :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 28		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		

1	2	3					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1 200					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —					
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	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:22:0201001:10 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ		
от т. до т.		проложение (S), м			(согласовано/спорное)		
1 2		3	4		5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:100 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 22			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>			0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			2 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			2 000			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			Рмин = — Рмакс = —			
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			—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			—			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:100 :		
1.	—						



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:101 :

Система координат МСК-13, зона I

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
792	420 409,03	1 333 644,38	420 409,03	1 333 644,38	—	0,30	—
799	420 414,78	1 333 654,13	420 414,78	1 333 654,13			
798	420 416,97	1 333 657,75	420 416,97	1 333 657,75			
797	420 445,44	1 333 711,13	420 445,44	1 333 711,13			
796	420 424,47	1 333 721,75	420 424,47	1 333 721,75			
795	420 415,13	1 333 705,25	420 415,13	1 333 705,25			
794	420 388,03	1 333 657,38	420 388,03	1 333 657,38			
793	420 391,09	1 333 655,38	420 391,09	1 333 655,38			
792	420 409,03	1 333 644,38	420 409,03	1 333 644,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:101 :

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
792	799	11,32	—	согласовано
799	798	4,23		
798	797	60,50		
797	796	23,51		
796	795	18,96		
795	794	55,01		
794	793	3,66		
793	792	21,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:101 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул. № 24.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 828 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(1828) = 15
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 828,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:101 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:103 :

Система координат МСК-13, зона I

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
800	420 367,48	1 333 731,41	420 367,48	1 333 731,41	—	0,10	Деревянный забор

1	2	3	4	5	6	7	8
801	420 367,17	1 333 731,84	420 367,17	1 333 731,84	—	0,10	Деревянный забор
802	420 341,67	1 333 749,88	420 341,67	1 333 749,88			
803	420 334,74	1 333 738,39	420 334,74	1 333 738,39			
804	420 320,10	1 333 716,07	420 320,10	1 333 716,07			
805	420 311,75	1 333 700,76	420 311,75	1 333 700,76			
806	420 337,29	1 333 686,12	420 337,29	1 333 686,12			
807	420 337,85	1 333 686,66	420 337,85	1 333 686,66			
808	420 341,72	1 333 694,12	420 341,72	1 333 694,12			
809	420 342,12	1 333 693,88	420 342,12	1 333 693,88			
810	420 351,21	1 333 708,54	420 351,21	1 333 708,54			
811	420 351,63	1 333 708,28	420 351,63	1 333 708,28			
812	420 359,06	1 333 720,65	420 359,06	1 333 720,65			
800	420 367,48	1 333 731,41	420 367,48	1 333 731,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:103 :

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
800	801	0,53	—	согласовано
801	802	31,24		
802	803	13,42		
803	804	26,69		
804	805	17,44		
805	806	29,44		
806	807	0,78		
807	808	8,40		
808	809	0,47		
809	810	17,25		
810	811	0,49		
811	812	14,43		
812	800	13,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:103 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,700 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1700)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:103 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :

Система координат					Зона №		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:							
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			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:104:							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 32				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		0 ± 0,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(0) = 0				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 200,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1 200				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
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		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:104:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:105:							
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
813	420 262,91	1 333 729,38	420 262,91	1 333 729,38	—	0,30	—
814	420 286,31	1 333 715,41	420 286,31	1 333 715,41			
815	420 303,46	1 333 743,61	420 303,46	1 333 743,61			
816	420 320,12	1 333 767,42	420 320,12	1 333 767,42			
817	420 299,78	1 333 784,13	420 299,78	1 333 784,13			
818	420 281,03	1 333 757,31	420 281,03	1 333 757,31			
819	420 268,66	1 333 738,60	420 268,66	1 333 738,60			
820	420 265,34	1 333 733,03	420 265,34	1 333 733,03			
813	420 262,91	1 333 729,38	420 262,91	1 333 729,38			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:105:							
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			
813	814	27,25	—	согласовано			
814	815	33,01					
815	816	29,06					
816	817	26,32					
817	818	32,72					
818	819	22,43					
819	820	6,48					
820	813	4,38					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:105:							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	—					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 34					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 700 ± 14,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1700)} = 14$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
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	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:22:0201001:105					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Система координат							
Зона №							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
13:22:0201001:106							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, 36			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²			0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²			2 200			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			
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			—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			—			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:22:0201001:106					
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:107 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 900
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:107 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:108 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 000			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:108 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
Обозначение части границ		Горизонтальное		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ		
от т. до т.		проложение (S), м				(согласовано/спорное)		
1 2		3		4		5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:1089 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 50			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 100,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 100			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:1089 :			
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:109 :							
Система координат МСК-13, зона I			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
821	420 142,17	1 333 792,12	420 142,17	1 333 792,12	—	0,30	—
822	420 145,15	1 333 790,21	420 145,15	1 333 790,21			
823	420 148,74	1 333 788,27	420 148,74	1 333 788,27			
824	420 158,73	1 333 782,16	420 158,73	1 333 782,16			
825	420 160,79	1 333 785,41	420 160,79	1 333 785,41			
826	420 164,83	1 333 783,13	420 164,83	1 333 783,13			
827	420 168,68	1 333 789,07	420 168,68	1 333 789,07			
828	420 179,80	1 333 806,27	420 179,80	1 333 806,27			
829	420 187,72	1 333 819,34	420 187,72	1 333 819,34			
830	420 202,15	1 333 841,14	420 202,15	1 333 841,14			
831	420 180,18	1 333 854,45	420 180,18	1 333 854,45			
832	420 156,76	1 333 817,13	420 156,76	1 333 817,13			
821	420 142,17	1 333 792,12	420 142,17	1 333 792,12			
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:109 :							
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			
821	822	3,54	—	согласовано			
822	823	4,08					
823	824	11,71					
824	825	3,85					
825	826	4,64					
826	827	7,08					
827	828	20,48					
828	829	15,28					
829	830	26,14					
830	831	25,69					
831	832	44,06					
832	821	28,95					
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:109 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 44.				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		1 807 ± 15,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(1807) = 15				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 807,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
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		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—				
10.	Иные сведения		—				
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:109 :							
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Система координатЗона №

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:1091

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Заречная ул, д 24а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	500
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером13:22:0201001:1091

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:1092

Система координатМСК-13, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1							
833	419 842,53	1 334 529,27	419 842,53	1 334 529,27	—	0,10	—
834	419 842,40	1 334 529,43	419 842,40	1 334 529,43			
835	419 842,25	1 334 529,30	419 842,25	1 334 529,30			
836	419 842,37	1 334 529,14	419 842,37	1 334 529,14			
833	419 842,53	1 334 529,27	419 842,53	1 334 529,27			
2							
837	419 442,96	1 334 601,14	419 442,96	1 334 601,14	—	0,10	—
838	419 442,84	1 334 601,30	419 442,84	1 334 601,30			
839	419 442,68	1 334 601,17	419 442,68	1 334 601,17			
840	419 442,81	1 334 601,01	419 442,81	1 334 601,01			
837	419 442,96	1 334 601,14	419 442,96	1 334 601,14			
3							
841	419 845,03	1 334 532,54	419 845,03	1 334 532,54	—	0,10	—
842	419 844,90	1 334 532,70	419 844,90	1 334 532,70			
843	419 844,75	1 334 532,57	419 844,75	1 334 532,57			
844	419 844,87	1 334 532,41	419 844,87	1 334 532,41			
841	419 845,03	1 334 532,54	419 845,03	1 334 532,54			



1	2	3	4	5	6	7	8
4							
845	419 478,15	1 334 620,62	419 478,15	1 334 620,62	—	0,10	—
846	419 478,02	1 334 620,77	419 478,02	1 334 620,77			
847	419 477,87	1 334 620,65	419 477,87	1 334 620,65			
848	419 477,99	1 334 620,49	419 477,99	1 334 620,49			
845	419 478,15	1 334 620,62	419 478,15	1 334 620,62			
5							
849	419 416,20	1 334 567,50	419 416,20	1 334 567,50	—	0,10	—
850	419 416,07	1 334 567,66	419 416,07	1 334 567,66			
851	419 415,92	1 334 567,53	419 415,92	1 334 567,53			
852	419 416,04	1 334 567,38	419 416,04	1 334 567,38			
849	419 416,20	1 334 567,50	419 416,20	1 334 567,50			
6							
853	419 765,01	1 334 717,34	419 765,01	1 334 717,34	—	0,10	—
854	419 764,39	1 334 718,12	419 764,39	1 334 718,12			
855	419 763,61	1 334 717,50	419 763,61	1 334 717,50			
856	419 764,23	1 334 716,72	419 764,23	1 334 716,72			
853	419 765,01	1 334 717,34	419 765,01	1 334 717,34			
7							
857	419 503,15	1 334 630,25	419 503,15	1 334 630,25	—	0,10	—
858	419 503,03	1 334 630,41	419 503,03	1 334 630,41			
859	419 502,87	1 334 630,28	419 502,87	1 334 630,28			
860	419 503,00	1 334 630,13	419 503,00	1 334 630,13			
857	419 503,15	1 334 630,25	419 503,15	1 334 630,25			
8							
861	419 471,97	1 334 618,60	419 471,97	1 334 618,60	—	0,10	—
862	419 471,84	1 334 618,75	419 471,84	1 334 618,75			
863	419 471,69	1 334 618,63	419 471,69	1 334 618,63			
864	419 471,81	1 334 618,47	419 471,81	1 334 618,47			
861	419 471,97	1 334 618,60	419 471,97	1 334 618,60			
9							
865	419 673,52	1 334 680,87	419 673,52	1 334 680,87	—	0,10	—
866	419 672,90	1 334 681,66	419 672,90	1 334 681,66			
867	419 672,12	1 334 681,03	419 672,12	1 334 681,03			
868	419 672,74	1 334 680,25	419 672,74	1 334 680,25			
865	419 673,52	1 334 680,87	419 673,52	1 334 680,87			
10							
869	419 848,16	1 334 536,68	419 848,16	1 334 536,68	—	0,10	—
870	419 848,04	1 334 536,84	419 848,04	1 334 536,84			
871	419 847,88	1 334 536,72	419 847,88	1 334 536,72			
872	419 848,01	1 334 536,56	419 848,01	1 334 536,56			
869	419 848,16	1 334 536,68	419 848,16	1 334 536,68			
11							
873	419 498,09	1 334 628,06	419 498,09	1 334 628,06	—	0,10	—
874	419 497,96	1 334 628,22	419 497,96	1 334 628,22			
875	419 497,81	1 334 628,09	419 497,81	1 334 628,09			
876	419 497,93	1 334 627,94	419 497,93	1 334 627,94			
873	419 498,09	1 334 628,06	419 498,09	1 334 628,06			
12							
877	419 484,44	1 334 622,51	419 484,44	1 334 622,51	—	0,10	—
878	419 484,32	1 334 622,67	419 484,32	1 334 622,67			
879	419 484,16	1 334 622,54	419 484,16	1 334 622,54			
880	419 484,28	1 334 622,38	419 484,28	1 334 622,38			
877	419 484,44	1 334 622,51	419 484,44	1 334 622,51			
13							
881	419 412,73	1 334 482,96	419 412,73	1 334 482,96	—	0,10	—
882	419 406,38	1 334 499,27	419 406,38	1 334 499,27			
883	419 407,42	1 334 554,81	419 407,42	1 334 554,81			
884	419 416,75	1 334 566,82	419 416,75	1 334 566,82			
885	419 415,17	1 334 568,04	419 415,17	1 334 568,04			
886	419 405,43	1 334 555,51	419 405,43	1 334 555,51			
887	419 404,37	1 334 498,91	419 404,37	1 334 498,91			
888	419 410,87	1 334 482,23	419 410,87	1 334 482,23			
881	419 412,73	1 334 482,96	419 412,73	1 334 482,96			
14							
889	419 668,00	1 334 695,29	419 668,00	1 334 695,29	—	0,10	—
890	419 667,88	1 334 695,44	419 667,88	1 334 695,44			
891	419 667,72	1 334 695,32	419 667,72	1 334 695,32			
892	419 667,84	1 334 695,16	419 667,84	1 334 695,16			
889	419 668,00	1 334 695,29	419 668,00	1 334 695,29			
15							
893	419 464,52	1 334 615,81	419 464,52	1 334 615,81	—	0,10	—
894	419 464,39	1 334 615,96	419 464,39	1 334 615,96			
895	419 464,23	1 334 615,84	419 464,23	1 334 615,84			
896	419 464,36	1 334 615,68	419 464,36	1 334 615,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
893	419 464,52	1 334 615,81	419 464,52	1 334 615,81	—	0,10	—
16							
897	419 668,97	1 334 694,54	419 668,97	1 334 694,54	—	0,10	—
898	419 668,35	1 334 695,33	419 668,35	1 334 695,33			
899	419 667,57	1 334 694,71	419 667,57	1 334 694,71			
900	419 668,19	1 334 693,92	419 668,19	1 334 693,92			
897	419 668,97	1 334 694,54	419 668,97	1 334 694,54			
17							
901	419 764,17	1 334 717,96	419 764,17	1 334 717,96	—	0,10	—
902	419 764,04	1 334 718,11	419 764,04	1 334 718,11			
903	419 763,89	1 334 717,99	419 763,89	1 334 717,99			
904	419 764,01	1 334 717,83	419 764,01	1 334 717,83			
901	419 764,17	1 334 717,96	419 764,17	1 334 717,96			
18							
905	419 527,38	1 334 640,59	419 527,38	1 334 640,59	—	0,10	—
906	419 527,26	1 334 640,75	419 527,26	1 334 640,75			
907	419 527,10	1 334 640,62	419 527,10	1 334 640,62			
908	419 527,23	1 334 640,46	419 527,23	1 334 640,46			
905	419 527,38	1 334 640,59	419 527,38	1 334 640,59			
19							
909	419 515,48	1 334 636,20	419 515,48	1 334 636,20	—	0,10	—
910	419 515,36	1 334 636,36	419 515,36	1 334 636,36			
911	419 515,20	1 334 636,23	419 515,20	1 334 636,23			
912	419 515,33	1 334 636,08	419 515,33	1 334 636,08			
909	419 515,48	1 334 636,20	419 515,48	1 334 636,20			
20							
913	419 508,77	1 334 632,73	419 508,77	1 334 632,73	—	0,10	—
914	419 508,65	1 334 632,89	419 508,65	1 334 632,89			
915	419 508,49	1 334 632,76	419 508,49	1 334 632,76			
916	419 508,61	1 334 632,61	419 508,61	1 334 632,61			
913	419 508,77	1 334 632,73	419 508,77	1 334 632,73			
21							
917	419 839,26	1 334 524,94	419 839,26	1 334 524,94	—	0,10	—
918	419 839,13	1 334 525,09	419 839,13	1 334 525,09			
919	419 838,97	1 334 524,97	419 838,97	1 334 524,97			
920	419 839,10	1 334 524,81	419 839,10	1 334 524,81			
917	419 839,26	1 334 524,94	419 839,26	1 334 524,94			
22							
921	419 493,26	1 334 625,41	419 493,26	1 334 625,41	—	0,10	—
922	419 493,14	1 334 625,57	419 493,14	1 334 625,57			
923	419 492,98	1 334 625,44	419 492,98	1 334 625,44			
924	419 493,11	1 334 625,29	419 493,11	1 334 625,29			
921	419 493,26	1 334 625,41	419 493,26	1 334 625,41			
23							
925	419 447,09	1 334 605,35	419 447,09	1 334 605,35	—	0,10	—
926	419 446,96	1 334 605,50	419 446,96	1 334 605,50			
927	419 446,81	1 334 605,38	419 446,81	1 334 605,38			
928	419 446,93	1 334 605,22	419 446,93	1 334 605,22			
925	419 447,09	1 334 605,35	419 447,09	1 334 605,35			
24							
929	419 839,23	1 334 524,11	419 839,23	1 334 524,11	—	0,10	—
930	419 838,61	1 334 524,89	419 838,61	1 334 524,89			
931	419 837,82	1 334 524,27	419 837,82	1 334 524,27			
932	419 838,45	1 334 523,48	419 838,45	1 334 523,48			
929	419 839,23	1 334 524,11	419 839,23	1 334 524,11			
25							
933	419 761,67	1 334 723,93	419 761,67	1 334 723,93	—	0,10	—
934	419 761,55	1 334 724,09	419 761,55	1 334 724,09			
935	419 761,39	1 334 723,97	419 761,39	1 334 723,97			
936	419 761,52	1 334 723,81	419 761,52	1 334 723,81			
933	419 761,67	1 334 723,93	419 761,67	1 334 723,93			
26							
937	419 522,89	1 334 638,82	419 522,89	1 334 638,82	—	0,10	—
938	419 522,77	1 334 638,97	419 522,77	1 334 638,97			
939	419 522,61	1 334 638,85	419 522,61	1 334 638,85			
940	419 522,74	1 334 638,69	419 522,74	1 334 638,69			
937	419 522,89	1 334 638,82	419 522,89	1 334 638,82			
27							
941	419 459,57	1 334 614,16	419 459,57	1 334 614,16	—	0,10	—
942	419 459,45	1 334 614,31	419 459,45	1 334 614,31			
943	419 459,29	1 334 614,19	419 459,29	1 334 614,19			
944	419 459,41	1 334 614,03	419 459,41	1 334 614,03			
941	419 459,57	1 334 614,16	419 459,57	1 334 614,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:22:0201001:1092	:
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					
833	834	0,21	—	согласовано	
834	835	0,20			
835	836	0,20			
836	833	0,21			
2					
837	838	0,20	—	согласовано	
838	839	0,21			
839	840	0,21			
840	837	0,20			
3					
841	842	0,21	—	согласовано	
842	843	0,20			
843	844	0,20			
844	841	0,21			
4					
845	846	0,20	—	согласовано	
846	847	0,19			
847	848	0,20			
848	845	0,21			
5					
849	850	0,21	—	согласовано	
850	851	0,20			
851	852	0,19			
852	849	0,20			
6					
853	854	1,00	—	согласовано	
854	855	1,00			
855	856	1,00			
856	853	1,00			
7					
857	858	0,20	—	согласовано	
858	859	0,21			
859	860	0,20			
860	857	0,19			
8					
861	862	0,20	—	согласовано	
862	863	0,19			
863	864	0,20			
864	861	0,21			
9					
865	866	1,00	—	согласовано	
866	867	1,00			
867	868	1,00			
868	865	1,00			
10					
869	870	0,20	—	согласовано	
870	871	0,20			
871	872	0,21			
872	869	0,19			
11					
873	874	0,21	—	согласовано	
874	875	0,20			
875	876	0,19			
876	873	0,20			
12					
877	878	0,20	—	согласовано	
878	879	0,21			
879	880	0,20			
880	877	0,21			
13					
881	882	17,50	—	согласовано	
882	883	55,55			
883	884	15,21			
884	885	2,00			
885	886	15,87			
886	887	56,61			
887	888	17,90			
888	881	2,00			
14					
889	890	0,19	—	согласовано	
890	891	0,20			

1	2	3	4	5
891	892	0,20	—	согласовано
892	889	0,21		
15				
893	894	0,20	—	согласовано
894	895	0,20		
895	896	0,21		
896	893	0,21		
16			—	согласовано
897	898	1,00		
898	899	1,00		
899	900	1,00		
900	897	1,00		
17			—	согласовано
901	902	0,20		
902	903	0,19		
903	904	0,20		
904	901	0,21		
18			—	согласовано
905	906	0,20		
906	907	0,21		
907	908	0,21		
908	905	0,20		
19			—	согласовано
909	910	0,20		
910	911	0,21		
911	912	0,20		
912	909	0,19		
20			—	согласовано
913	914	0,20		
914	915	0,21		
915	916	0,19		
916	913	0,20		
21			—	согласовано
917	918	0,20		
918	919	0,20		
919	920	0,21		
920	917	0,21		
22			—	согласовано
921	922	0,20		
922	923	0,21		
923	924	0,20		
924	921	0,19		
23			—	согласовано
925	926	0,20		
926	927	0,19		
927	928	0,20		
928	925	0,21		
24			—	согласовано
929	930	1,00		
930	931	1,00		
931	932	1,01		
932	929	1,00		
25			—	согласовано
933	934	0,20		
934	935	0,20		
935	936	0,21		
936	933	0,19		
26			—	согласовано
937	938	0,19		
938	939	0,20		
939	940	0,21		
940	937	0,20		
27			—	согласовано
941	942	0,19		
942	943	0,20		
943	944	0,20		
944	941	0,21		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1092 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	

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		431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		184 ± 8,00, (1) 0,04 м² ± 0,07 м², (2) 0,04 м² ± 0,07 м², (3) 0,04 м² ± 0,07 м², (4) 0,04 м² ± 0,07 м², (5) 0,04 м² ± 0,07 м², (6) 0,99 м² ± 0,35 м², (7) 0,04 м² ± 0,07 м², (8) 0,04 м² ± 0,07 м², (9) 1,00 м² ± 0,35 м², (10) 0,04 м² ± 0,07 м², (11) 0,04 м² ± 0,07 м², (12) 0,04 м² ± 0,07 м², (13) 178,79 м² ± 4,68 м², (14) 0,04 м² ± 0,07 м², (15) 0,04 м² ± 0,07 м², (16) 1,00 м² ± 0,35 м², (17) 0,04 м² ± 0,07 м², (18) 0,04 м² ± 0,07 м², (19) 0,04 м² ± 0,07 м², (20) 0,04 м² ± 0,07 м², (21) 0,04 м² ± 0,07 м², (22) 0,04 м² ± 0,07 м², (23) 0,04 м² ± 0,07 м², (24) 1,01 м² ± 0,35 м², (25) 0,04 м² ± 0,07 м², (26) 0,04 м² ± 0,07 м², (27) 0,04 м² ± 0,07 м²				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,35 + 0,07 + 0,07 + 0,35 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 4,68 + 0,07 + 0,07 + 0,35 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,35 + 0,07 + 0,07 + 0,07 = 8				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		184,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для размещения объектов трубопроводного транспорта (газопровод среднего и низкого давления по ул. Заречная, Центральная)				
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		—				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1092:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1093:							
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
1							
945	420 272,03	1 333 849,33	420 272,03	1 333 849,33	—	0,10	—
946	420 271,41	1 333 850,11	420 271,41	1 333 850,11			
947	420 270,63	1 333 849,49	420 270,63	1 333 849,49			
948	420 271,25	1 333 848,70	420 271,25	1 333 848,70			
945	420 272,03	1 333 849,33	420 272,03	1 333 849,33			
2							
949	420 226,13	1 333 886,66	420 226,13	1 333 886,66	—	0,10	—
950	420 225,51	1 333 887,44	420 225,51	1 333 887,44			
951	420 224,72	1 333 886,82	420 224,72	1 333 886,82			
952	420 225,35	1 333 886,03	420 225,35	1 333 886,03			
949	420 226,13	1 333 886,66	420 226,13	1 333 886,66			
3							
953	419 843,46	1 334 149,74	419 843,46	1 334 149,74	—	0,10	—
954	419 843,34	1 334 149,89	419 843,34	1 334 149,89			
955	419 843,18	1 334 149,77	419 843,18	1 334 149,77			
956	419 843,30	1 334 149,61	419 843,30	1 334 149,61			
953	419 843,46	1 334 149,74	419 843,46	1 334 149,74			
4							
957	419 768,47	1 334 527,91	419 768,47	1 334 527,91	—	0,10	—
958	419 767,85	1 334 528,70	419 767,85	1 334 528,70			
959	419 767,07	1 334 528,07	419 767,07	1 334 528,07			
960	419 767,69	1 334 527,29	419 767,69	1 334 527,29			
957	419 768,47	1 334 527,91	419 768,47	1 334 527,91			
5							
961	419 898,17	1 334 128,60	419 898,17	1 334 128,60	—	0,10	—
962	419 898,05	1 334 128,75	419 898,05	1 334 128,75			
963	419 897,89	1 334 128,63	419 897,89	1 334 128,63			
964	419 898,02	1 334 128,47	419 898,02	1 334 128,47			
961	419 898,17	1 334 128,60	419 898,17	1 334 128,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
6							
965	420 157,43	1 333 936,40	420 157,43	1 333 936,40	—	0,10	—
966	420 156,81	1 333 937,19	420 156,81	1 333 937,19			
967	420 156,03	1 333 936,57	420 156,03	1 333 936,57			
968	420 156,65	1 333 935,78	420 156,65	1 333 935,78			
965	420 157,43	1 333 936,40	420 157,43	1 333 936,40			
7							
969	420 424,18	1 333 739,76	420 424,18	1 333 739,76	—	0,10	—
970	420 423,56	1 333 740,55	420 423,56	1 333 740,55			
971	420 422,77	1 333 739,93	420 422,77	1 333 739,93			
972	420 423,39	1 333 739,14	420 423,39	1 333 739,14			
969	420 424,18	1 333 739,76	420 424,18	1 333 739,76			
8							
973	420 147,55	1 333 922,21	420 147,55	1 333 922,21	—	0,10	—
974	420 146,93	1 333 922,99	420 146,93	1 333 922,99			
975	420 146,14	1 333 922,37	420 146,14	1 333 922,37			
976	420 146,76	1 333 921,59	420 146,76	1 333 921,59			
973	420 147,55	1 333 922,21	420 147,55	1 333 922,21			
9							
977	420 033,26	1 334 039,83	420 033,26	1 334 039,83	—	0,10	—
978	420 033,14	1 334 039,99	420 033,14	1 334 039,99			
979	420 032,98	1 334 039,86	420 032,98	1 334 039,86			
980	420 033,10	1 334 039,71	420 033,10	1 334 039,71			
977	420 033,26	1 334 039,83	420 033,26	1 334 039,83			
10							
981	419 764,91	1 334 524,57	419 764,91	1 334 524,57	—	0,10	—
982	419 764,78	1 334 524,72	419 764,78	1 334 524,72			
983	419 764,63	1 334 524,60	419 764,63	1 334 524,60			
984	419 764,75	1 334 524,44	419 764,75	1 334 524,44			
981	419 764,91	1 334 524,57	419 764,91	1 334 524,57			
11							
985	419 904,27	1 334 123,40	419 904,27	1 334 123,40	—	0,10	—
986	419 904,15	1 334 123,56	419 904,15	1 334 123,56			
987	419 903,99	1 334 123,43	419 903,99	1 334 123,43			
988	419 904,12	1 334 123,28	419 904,12	1 334 123,28			
985	419 904,27	1 334 123,40	419 904,27	1 334 123,40			
12							
989	420 157,31	1 333 937,05	420 157,31	1 333 937,05	—	0,10	—
990	420 157,18	1 333 937,21	420 157,18	1 333 937,21			
991	420 157,03	1 333 937,09	420 157,03	1 333 937,09			
992	420 157,15	1 333 936,93	420 157,15	1 333 936,93			
989	420 157,31	1 333 937,05	420 157,31	1 333 937,05			
13							
993	419 909,88	1 334 119,27	419 909,88	1 334 119,27	—	0,10	—
994	419 909,76	1 334 119,42	419 909,76	1 334 119,42			
995	419 909,60	1 334 119,30	419 909,60	1 334 119,30			
996	419 909,72	1 334 119,14	419 909,72	1 334 119,14			
993	419 909,88	1 334 119,27	419 909,88	1 334 119,27			
14							
997	420 218,95	1 333 874,56	420 218,95	1 333 874,56	—	0,10	—
998	420 218,33	1 333 875,35	420 218,33	1 333 875,35			
999	420 217,54	1 333 874,72	420 217,54	1 333 874,72			
1000	420 218,16	1 333 873,94	420 218,16	1 333 873,94			
997	420 218,95	1 333 874,56	420 218,95	1 333 874,56			
15							
1001	420 016,59	1 334 047,36	420 016,59	1 334 047,36	—	0,10	—
1002	420 016,46	1 334 047,51	420 016,46	1 334 047,51			
1003	420 016,31	1 334 047,39	420 016,31	1 334 047,39			
1004	420 016,43	1 334 047,23	420 016,43	1 334 047,23			
1001	420 016,59	1 334 047,36	420 016,59	1 334 047,36			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:22:0201001:1093	
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							
945	946	1,00	—		согласовано		
946	947	1,00					
947	948	1,00					
948	945	1,00					
2							
949	950	1,00	—		согласовано		
950	951	1,00					
951	952	1,01					
952	949	1,00					
3							

1	2	3	4	5
953	954	0,19	—	согласовано
954	955	0,20		
955	956	0,20		
956	953	0,21		
4				
957	958	1,00	—	согласовано
958	959	1,00		
959	960	1,00		
960	957	1,00		
5				
961	962	0,19	—	согласовано
962	963	0,20		
963	964	0,21		
964	961	0,20		
6				
965	966	1,00	—	согласовано
966	967	1,00		
967	968	1,00		
968	965	1,00		
7				
969	970	1,00	—	согласовано
970	971	1,00		
971	972	1,00		
972	969	1,00		
8				
973	974	1,00	—	согласовано
974	975	1,00		
975	976	1,00		
976	973	1,00		
9				
977	978	0,20	—	согласовано
978	979	0,21		
979	980	0,19		
980	977	0,20		
10				
981	982	0,20	—	согласовано
982	983	0,19		
983	984	0,20		
984	981	0,21		
11				
985	986	0,20	—	согласовано
986	987	0,21		
987	988	0,20		
988	985	0,19		
12				
989	990	0,21	—	согласовано
990	991	0,19		
991	992	0,20		
992	989	0,20		
13				
993	994	0,19	—	согласовано
994	995	0,20		
995	996	0,20		
996	993	0,21		
14				
997	998	1,00	—	согласовано
998	999	1,01		
999	1000	1,00		
1000	997	1,00		
15				
1001	1002	0,20	—	согласовано
1002	1003	0,19		
1003	1004	0,20		
1004	1001	0,21		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1093 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				$7 \pm 3,00$ , (1) $1,00 \text{ м}^2 \pm 0,35 \text{ м}^2$ , (2) $1,01 \text{ м}^2 \pm 0,35 \text{ м}^2$ , (3) $0,04 \text{ м}^2 \pm 0,07 \text{ м}^2$ , (4) $1,00 \text{ м}^2 \pm 0,35 \text{ м}^2$ , (5) $0,04 \text{ м}^2 \pm 0,07 \text{ м}^2$ , (6) $1,00 \text{ м}^2 \pm 0,35 \text{ м}^2$ , (7) $1,01 \text{ м}^2 \pm 0,35 \text{ м}^2$ , (8) $1,00 \text{ м}^2 \pm 0,35 \text{ м}^2$ , (9) $0,04 \text{ м}^2 \pm 0,07 \text{ м}^2$ , (10) $0,04 \text{ м}^2 \pm 0,07 \text{ м}^2$ , (11) $0,04 \text{ м}^2 \pm 0,07 \text{ м}^2$ , (12) $0,04 \text{ м}^2 \pm 0,07 \text{ м}^2$ , (13) $0,04 \text{ м}^2 \pm 0,07 \text{ м}^2$ , (14) $1,01 \text{ м}^2 \pm 0,35 \text{ м}^2$ , (15) $0,04 \text{ м}^2 \pm 0,07 \text{ м}^2$			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$0,35 + 0,35 + 0,07 + 0,35 + 0,07 + 0,35 + 0,35 + 0,35 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,35 + 0,07 = 3$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				7,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²				$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для размещения объектов трубопроводного транспорта (газопровод низкого давления по с. Алексеевка Чамзинского района ул. Центральная, Нижняя, Школьная)			
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				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1093 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером : Зона №								
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :								
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				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1094 :								
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²				1 200			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²				$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1094 :								
1.	—							



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1095 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 84
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 600
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1095 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1098 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 800,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 800			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:1098 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
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			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:11 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, 64			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 471,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 471			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:11 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:110 :

Система координат МСК-13, зона I

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
832	420 156,76	1 333 817,13	420 156,76	1 333 817,13	—	0,30	—
831	420 180,18	1 333 854,45	420 180,18	1 333 854,45			
1010	420 156,21	1 333 870,31	420 156,21	1 333 870,31			
1009	420 134,89	1 333 834,67	420 134,89	1 333 834,67			
1008	420 119,61	1 333 807,43	420 119,61	1 333 807,43			
1007	420 139,90	1 333 796,21	420 139,90	1 333 796,21			
1006	420 138,71	1 333 794,19	420 138,71	1 333 794,19			
1005	420 141,90	1 333 792,42	420 141,90	1 333 792,42			
821	420 142,17	1 333 792,12	420 142,17	1 333 792,12			
832	420 156,76	1 333 817,13	420 156,76	1 333 817,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:110 :

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
832	831	44,06	—	согласовано
831	1010	28,74		
1010	1009	41,53		
1009	1008	31,23		
1008	1007	23,19		
1007	1006	2,34		
1006	1005	3,65		
1005	821	0,40		
821	832	28,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:110 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 011 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(2011) = 16
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 011,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:110 :

1.	—
----	---

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

Система координат

Зона №

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1100 _____:							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 26		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 400		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1100 _____:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1112 _____:							
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
1011	419 609,15	1 333 994,01	419 609,15	1 333 994,01	—	0,10	Долговременный межевой знак
1012	419 650,19	1 334 043,03	419 650,19	1 334 043,03			
1013	419 661,17	1 334 055,21	419 661,17	1 334 055,21			
1014	419 680,52	1 334 076,11	419 680,52	1 334 076,11			
1015	419 683,74	1 334 079,90	419 683,74	1 334 079,90			
1016	419 679,01	1 334 084,08	419 679,01	1 334 084,08			
1017	419 662,48	1 334 099,05	419 662,48	1 334 099,05			
1018	419 592,19	1 334 013,45	419 592,19	1 334 013,45			
1019	419 590,69	1 334 011,68	419 590,69	1 334 011,68			
1011	419 609,15	1 333 994,01	419 609,15	1 333 994,01			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1112 _____:							
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		
1011	1012	63,93	—		согласовано		
1012	1013	16,40					
1013	1014	28,48					
1014	1015	4,97					
1015	1016	6,31					

1	2	3	4	5
1016	1017	22,30	—	согласовано
1017	1018	110,76		
1018	1019	2,32		
1019	1011	25,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1112:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 85
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(3000)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1112:

1.	—
----	---

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

Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1114:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1 500
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1114 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:112 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, уч 52		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 700		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:112 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1123 : Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1020	419 595,07	1 334 184,89	419 595,07	1 334 184,89	—	0,00	Временный межевой знак
1021	419 572,71	1 334 206,76	419 572,71	1 334 206,76			
1022	419 571,02	1 334 204,75	419 571,02	1 334 204,75			
1023	419 580,76	1 334 196,11	419 580,76	1 334 196,11			
1024	419 580,03	1 334 195,20	419 580,03	1 334 195,20			
1025	419 581,67	1 334 193,75	419 581,67	1 334 193,75			
1026	419 582,42	1 334 194,58	419 582,42	1 334 194,58			
1027	419 594,38	1 334 184,16	419 594,38	1 334 184,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
1020	419 595,07	1 334 184,89	419 595,07	1 334 184,89	—	0,00	Временный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:1123		
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			
1020	1021	31,28	—	согласовано			
1021	1022	2,63					
1022	1023	13,02					
1023	1024	1,17					
1024	1025	2,19					
1025	1026	1,12					
1026	1027	15,86					
1027	1020	1,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:1123		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			60 ± 3,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(60) = 3			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			60,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			для размещения здания магазина			
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			—			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:1123		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:1125		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 6			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(0) = 0			

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 600
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1125 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1127 :  
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
1028	419 752,44	1 333 896,93	419 752,44	1 333 896,93	—	0,10	Долговременный межевой знак
1029	419 808,66	1 333 972,92	419 808,66	1 333 972,92			
1030	419 787,34	1 333 989,08	419 787,34	1 333 989,08			
1031	419 764,38	1 333 955,55	419 764,38	1 333 955,55			
1032	419 733,28	1 333 913,91	419 733,28	1 333 913,91			
1028	419 752,44	1 333 896,93	419 752,44	1 333 896,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1127 :

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
1028	1029	94,53	—	согласовано
1029	1030	26,75		
1030	1031	40,64		
1031	1032	51,97		
1032	1028	25,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1127 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 73
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,400 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2400)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—



1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1127 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1128 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 400		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1128 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1129 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

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	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 6					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 700					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
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	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1129 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:113 :							
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1033	420 049,14	1 333 849,37	420 049,14	1 333 849,37	—	0,00	—
1034	420 064,45	1 333 879,97	420 064,45	1 333 879,97			
1035	420 077,44	1 333 904,56	420 077,44	1 333 904,56			
1036	420 060,38	1 333 914,18	420 060,38	1 333 914,18			
1037	420 053,25	1 333 918,36	420 053,25	1 333 918,36			
1038	420 050,65	1 333 913,36	420 050,65	1 333 913,36			
1039	420 029,66	1 333 873,59	420 029,66	1 333 873,59			
1040	420 024,42	1 333 864,03	420 024,42	1 333 864,03			
1033	420 049,14	1 333 849,37	420 049,14	1 333 849,37			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:113 :							
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			
1033	1034	34,22	—	согласовано			
1034	1035	27,81					
1035	1036	19,59					
1036	1037	8,26					
1037	1038	5,64					
1038	1039	44,97					
1039	1040	10,90					
1040	1033	28,74					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:113 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 54			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1 728 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(1728) = 15			

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 728,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:113 :

1.	—
----	---

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

Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1132 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1132 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1139 :

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	

1	2	3	4	5	6	7	8
1018	419 592,19	1 334 013,45	419 592,19	1 334 013,45	—	0,10	Долговременный межевой знак
1017	419 662,48	1 334 099,05	419 662,48	1 334 099,05			
1041	419 644,41	1 334 115,54	419 644,41	1 334 115,54			
1042	419 623,80	1 334 089,79	419 623,80	1 334 089,79			
1043	419 575,16	1 334 027,22	419 575,16	1 334 027,22			
1018	419 592,19	1 334 013,45	419 592,19	1 334 013,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1139 :

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
1018	1017	110,76	—	согласовано
1017	1041	24,46		
1041	1042	32,98		
1042	1043	79,25		
1043	1018	21,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1139 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, уч 87
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 600 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(2600) = 18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1139 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :

Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1141 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

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				431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, уч 12		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				500		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:1141 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:1142 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, уч 11		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3 500		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:1142 :		
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:115 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	3 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:115 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:115 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 500		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:1155 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:1156 :		
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
1044	420 081,97	1 333 991,88	420 081,97	1 333 991,88	—	0,10	Долговременный межевой знак
1045	420 085,29	1 333 996,51	420 085,29	1 333 996,51			
1046	420 087,03	1 333 995,36	420 087,03	1 333 995,36			
1047	420 091,98	1 334 002,75	420 091,98	1 334 002,75			
1048	420 082,22	1 334 009,30	420 082,22	1 334 009,30			Временный межевой знак
1049	420 087,45	1 334 017,10	420 087,45	1 334 017,10			
1050	420 091,63	1 334 014,28	420 091,63	1 334 014,28			
1051	420 118,93	1 334 058,20	420 118,93	1 334 058,20			
1052	420 106,04	1 334 065,34	420 106,04	1 334 065,34			
1053	420 090,79	1 334 039,50	420 090,79	1 334 039,50			Долговременный межевой знак
1054	420 071,02	1 334 006,14	420 071,02	1 334 006,14			
1055	420 068,14	1 334 001,90	420 068,14	1 334 001,90			
1044	420 081,97	1 333 991,88	420 081,97	1 333 991,88			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:1156 :		
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		
1044	1045	5,70	—		согласовано		
1045	1046	2,09					
1046	1047	8,89					
1047	1048	11,75					
1048	1049	9,39					
1049	1050	5,04					
1050	1051	51,71					
1051	1052	14,74					
1052	1053	30,00					
1053	1054	38,78					
1054	1055	5,13					
1055	1044	17,08					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:1156 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

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		431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, уч 17/1			
1.2.		Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.		Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 067 ± 11,00			
3.		Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(1067) = 11			
4.		Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 067,00			
5.		Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.		Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
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		—			
9.		Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—			
10.		Иные сведения		—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				13:22:0201001:1156 :			
1.		—					
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:22:0201001:1157 :			
Система координат		МСК-13, зона I		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1056	420 092,44	1 334 002,44	420 092,44	1 334 002,44	—	0,10	Долговременный межевой знак
1057	420 094,25	1 334 005,11	420 094,25	1 334 005,11			
1058	420 094,68	1 334 004,78	420 094,68	1 334 004,78			
1059	420 101,40	1 334 015,56	420 101,40	1 334 015,56			
1060	420 109,10	1 334 027,44	420 109,10	1 334 027,44			
1061	420 126,10	1 334 053,54	420 126,10	1 334 053,54			Временный межевой знак
1051	420 118,93	1 334 058,20	420 118,93	1 334 058,20			
1050	420 091,63	1 334 014,28	420 091,63	1 334 014,28			
1049	420 087,45	1 334 017,10	420 087,45	1 334 017,10			
1048	420 082,22	1 334 009,30	420 082,22	1 334 009,30			
1047	420 091,98	1 334 002,75	420 091,98	1 334 002,75			Долговременный межевой знак
1056	420 092,44	1 334 002,44	420 092,44	1 334 002,44			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							13:22:0201001:1157 :
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		
1056	1057	3,23	—		согласовано		
1057	1058	0,54					
1058	1059	12,70					
1059	1060	14,16					
1060	1061	31,15					
1061	1051	8,55					
1051	1050	51,71					
1050	1049	5,04					
1049	1048	9,39					
1048	1047	11,75					
1047	1056	0,55					



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1157 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, уч 17/2			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²			533 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,1*\sqrt{(533)} = 8$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			533,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			
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			—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			—			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1157 :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:116 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 62			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²			0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1 700,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			1 700			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			
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			—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			—			
10.	Иные сведения			—			

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:116 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером : Система координат Зона №							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :							
Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	3	4		5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1161 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде				431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 700		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1161 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером : Система координат Зона №							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :							
Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	3	4		5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:117 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, уч 66		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 300,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 300			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:117 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
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			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:118 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, 68			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 800,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 800			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:118 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:119 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:119 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:12 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, 78
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 400,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 400			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:12 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
Обозначение части границ		Горизонтальное		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ		
от т. до т.		проложение (S), м				(согласовано/спорное)		
1 2		3		4		5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:121 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, уч 76			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 400,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 400			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:121 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:122

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1062	419 742,18	1 334 065,06	419 742,18	1 334 065,06	—	0,00	—
1063	419 769,86	1 334 096,52	419 769,86	1 334 096,52			
1064	419 783,97	1 334 112,87	419 783,97	1 334 112,87			
1065	419 767,73	1 334 124,36	419 767,73	1 334 124,36			
1066	419 756,72	1 334 123,85	419 756,72	1 334 123,85			
1067	419 718,41	1 334 085,56	419 718,41	1 334 085,56			
1062	419 742,18	1 334 065,06	419 742,18	1 334 065,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:122

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
1062	1063	41,90	—	согласовано
1063	1064	21,60		
1064	1065	19,89		
1065	1066	11,02		
1066	1067	54,16		
1067	1062	31,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:122

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 80
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(1800) = 15
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

13:22:0201001:122

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Система координат

Зона №

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:123 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²			0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 800,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			2 800			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			
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			—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			—			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:123 :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:126 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 2			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²			0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			2 200			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			
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			—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			—			
10.	Иные сведения			—			

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:126 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :  
Система координат Зона №

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:127 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 900
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:127 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :  
Система координат Зона №

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:128 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/мо, Алексеевка п, Нижняя ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00



1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 800,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 800			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:128 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
Обозначение части границ		Горизонтальное		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ		
от т. до т.		проложение (S), м				(согласовано/спорное)		
1 2		3		4		5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:129 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 12			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 900,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 900			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:129 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:13 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Нижняя ул, 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 900
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:13 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:130 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 400,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 400			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:130 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
Обозначение части границ		Горизонтальное		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ		
от т.		до т.		проложение (S), м		(согласовано/спорное)		
1		2		3		5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:131 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, уч 18			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 400,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3 400			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:131 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:132 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	3 560
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:132 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:133 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 100,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3 100			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:133 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
Обозначение части границ		Горизонтальное		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ		
от т. до т.		проложение (S), м				(согласовано/спорное)		
1 2		3		4		5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:134 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 26			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 900,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3 900			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:134 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:135 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, № 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:135 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:136 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 700,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 700			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:136 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
Обозначение части границ		Горизонтальное		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ		
от т.		до т.		проложение (S), м		(согласовано/спорное)		
1		2		3		4		
5		6		7		8		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:137 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, уч 33			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 300,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 300			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:137 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1371 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:1371 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1372 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00



1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 500			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:1372 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					: Система координат _____ Зона № _____			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					:			
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			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:1377 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/с, Алексеевка п, Центральная ул, уч 56			
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				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 200			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:1377 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Система координатЗона №

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:138							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 29		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 500		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:138							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1381							
Система координат МСК-13, зона 1Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1068	419 691,33	1 334 928,06	419 691,33	1 334 928,06	—	0,10	—
1069	419 656,65	1 334 941,65	419 656,65	1 334 941,65			
1070	419 636,66	1 334 931,05	419 636,66	1 334 931,05			
1071	419 635,98	1 334 930,73	419 635,98	1 334 930,73			
1072	419 668,09	1 334 916,04	419 668,09	1 334 916,04			
1073	419 688,55	1 334 914,24	419 688,55	1 334 914,24			
1068	419 691,33	1 334 928,06	419 691,33	1 334 928,06			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1381							
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
1068	1069	37,25	—				согласовано
1069	1070	22,63					
1070	1071	0,75					
1071	1072	35,31					
1072	1073	20,54					
1073	1068	14,10					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:1381			:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				837 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(837) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				837,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				земельные участки (территории) общего пользования			
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				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:1381			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:1382			:
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	
1074	419 718,00	1 334 917,90	419 718,00	1 334 917,90	—	0,10	—	
1075	419 702,60	1 334 923,65	419 702,60	1 334 923,65				
1076	419 692,47	1 334 927,62	419 692,47	1 334 927,62				
1077	419 689,73	1 334 914,01	419 689,73	1 334 914,01				
1078	419 697,22	1 334 904,22	419 697,22	1 334 904,22				
1079	419 722,68	1 334 887,64	419 722,68	1 334 887,64				
1080	419 769,97	1 334 872,53	419 769,97	1 334 872,53				
1081	419 806,40	1 334 857,27	419 806,40	1 334 857,27				
1082	419 835,44	1 334 837,82	419 835,44	1 334 837,82				
1083	419 839,08	1 334 821,46	419 839,08	1 334 821,46				
1084	419 852,99	1 334 811,26	419 852,99	1 334 811,26				
1085	419 863,35	1 334 832,50	419 863,35	1 334 832,50				
1086	419 862,60	1 334 839,90	419 862,60	1 334 839,90				
1087	419 861,10	1 334 843,90	419 861,10	1 334 843,90				
1088	419 856,80	1 334 850,25	419 856,80	1 334 850,25				
1089	419 856,00	1 334 850,75	419 856,00	1 334 850,75				
1074	419 718,00	1 334 917,90	419 718,00	1 334 917,90				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								13:22:0201001:1382
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			
1074	1075	16,44	—		согласовано			
1075	1076	10,88						
1076	1077	13,88						
1077	1078	12,33						
1078	1079	30,38						
1079	1080	49,65						
1080	1081	39,50						
1081	1082	34,95						
1082	1083	16,76						
1083	1084	17,25						
1084	1085	23,63						
1085	1086	7,44						

1	2	3	4	5
1086	1087	4,27	—	согласовано
1087	1088	7,67		
1088	1089	0,94		
1089	1074	153,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:1382 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 079 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(4079)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 079,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - R_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	земельные участки (территории) общего пользования
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	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:1382 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** : Зона №

Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** :

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

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:1384 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/с, Алексеевка п, Школьная ул, уч 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	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - R_{кад}$ ), м²	2 200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:1384		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:1386		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1.	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				1 500		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:1386		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:1387		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/с, Алексеевка п, Центральная ул, уч 72					
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	$0 \pm 0,00$					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1 700					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$					
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	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:22:0201001:1387 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ		
от т. до т.		продолжение (S), м			(согласовано/спорное)		
1 2		3	4		5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1388 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²			$0 \pm 0,00$			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1 500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²			1 500			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²			$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$			
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			—			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:1388 :		

1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:139 _____ :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 27		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 400		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:139 _____ :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:1390 _____ :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/с, Алексеевка п, Школьная ул, дом 35		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 300,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 300		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:1390 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:14 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
1090	419 574,97	1 334 254,43	419 574,97	1 334 254,43	—	0,10	Долговременный межевой знак
1091	419 590,62	1 334 272,11	419 590,62	1 334 272,11			
1092	419 586,78	1 334 275,71	419 586,78	1 334 275,71			
1093	419 566,29	1 334 293,89	419 566,29	1 334 293,89			
1094	419 558,06	1 334 299,32	419 558,06	1 334 299,32			
1095	419 550,90	1 334 305,70	419 550,90	1 334 305,70			
1096	419 520,09	1 334 330,67	419 520,09	1 334 330,67			
1097	419 505,88	1 334 314,33	419 505,88	1 334 314,33			
1098	419 544,01	1 334 281,62	419 544,01	1 334 281,62			
1090	419 574,97	1 334 254,43	419 574,97	1 334 254,43			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:14 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1090	1091	23,61	—		согласовано		
1091	1092	5,26					
1092	1093	27,39					
1093	1094	9,86					
1094	1095	9,59					
1095	1096	39,66					
1096	1097	21,65					
1097	1098	50,24					
1098	1090	41,20					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:14 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 9		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 100 ± 16,00		



1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(2100) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:14 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3	4			5	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:140 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Нижняя ул, 25		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 600		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:140 :		
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:141 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Нижняя ул, 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 600
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:141 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:142 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 700,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 700			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:142 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:143 :			
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	
1099	419 643,56	1 334 334,70	419 643,56	1 334 334,70	—	0,30	—	
1100	419 620,98	1 334 351,55	419 620,98	1 334 351,55				
1101	419 608,73	1 334 361,11	419 608,73	1 334 361,11				
1102	419 585,76	1 334 380,60	419 585,76	1 334 380,60				
1103	419 569,26	1 334 359,82	419 569,26	1 334 359,82				
1104	419 591,18	1 334 340,61	419 591,18	1 334 340,61				
1105	419 624,77	1 334 313,01	419 624,77	1 334 313,01				
1099	419 643,56	1 334 334,70	419 643,56	1 334 334,70				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:143 :			
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				
1099	1100	28,17	—	согласовано				
1100	1101	15,54						
1101	1102	30,12						
1102	1103	26,53						
1103	1104	29,15						
1104	1105	43,47						
1105	1099	28,70						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:143 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 15			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 000 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(2000) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:143		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:144		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Нижняя ул, 11		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				4 200		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:144		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:145		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Нижняя ул, д 3		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3 600		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:145 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:146 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, уч 3А		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 600		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:146 :		
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Система координатЗона №

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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	6	7	8
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:147							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Нижняя ул, 1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 500		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером13:22:0201001:147							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:148							
Система координатМСК-13, зона 1Зона №1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1106	419 907,26	1 334 578,17	419 907,26	1 334 578,17	—	0,00	—
1107	419 906,44	1 334 576,98	419 906,44	1 334 576,98			
1108	419 902,59	1 334 571,41	419 902,59	1 334 571,41			
1109	419 894,28	1 334 577,25	419 894,28	1 334 577,25			
1110	419 873,99	1 334 589,17	419 873,99	1 334 589,17			
1111	419 860,98	1 334 572,01	419 860,98	1 334 572,01			
1112	419 858,01	1 334 563,40	419 858,01	1 334 563,40			
1113	419 865,12	1 334 557,63	419 865,12	1 334 557,63			
1114	419 871,41	1 334 550,80	419 871,41	1 334 550,80			
1115	419 874,38	1 334 548,58	419 874,38	1 334 548,58			
1116	419 885,50	1 334 539,31	419 885,50	1 334 539,31			
1117	419 897,18	1 334 561,17	419 897,18	1 334 561,17			
1118	419 909,68	1 334 568,69	419 909,68	1 334 568,69			
1119	419 913,30	1 334 573,80	419 913,30	1 334 573,80			
1106	419 907,26	1 334 578,17	419 907,26	1 334 578,17			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:148							
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
1106	1107	1,45	—	согласовано
1107	1108	6,77		
1108	1109	10,16		
1109	1110	23,53		
1110	1111	21,53		
1111	1112	9,11		
1112	1113	9,16		
1113	1114	9,29		
1114	1115	3,71		
1115	1116	14,48		
1116	1117	24,78		
1117	1118	14,59		
1118	1119	6,26		
1119	1106	7,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:148 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,300 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1300)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:148 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

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

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:149 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Заречная ул, 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$0 \pm 0,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:149 :

1.	—
----	---

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

Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Заречная ул, 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 083,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 083
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:15 :

1.	—
----	---

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

Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Обозначение части границ

от т.

до т.

1

2

Горизонтальное проложение (S), м

3

Описание прохождения части границ

4

Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)

5

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:150

№ п/п

1

Наименование характеристики земельного участка

2

Значение характеристики

3

1.

Адрес земельного участка

—

1.1.

Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде

Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Заречная ул, д 3

1.2.

Дополнительные сведения о местоположении земельного участка

—

2.

Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²

0 ± 0,00

3.

Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения

3,5\*0,1\*√(0) = 0

4.

Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²

1 400,00

5.

Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²

1 400

6.

Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²

Рмин = —  
Рмакс = —

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

—

9.

Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ

—

10.

Иные сведения

—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

13:22:0201001:150

1.

—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:151

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ

1

Координаты, м

содержатся в Едином государственном реестре недвижимости

определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ

X

Y

X

Y

2

3

4

5

Метод определения координат

6

Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м

7

Описание закрепления точки

8

1120

419 831,12

1 334 679,31

419 831,12

1 334 679,31

—

0,30

—

1121

419 819,58

1 334 662,77

419 819,58

1 334 662,77

1122

419 824,21

1 334 659,73

419 824,21

1 334 659,73

1123

419 820,26

1 334 653,65

419 820,26

1 334 653,65

1124

419 830,37

1 334 646,99

419 830,37

1 334 646,99

1125

419 811,79

1 334 618,80

419 811,79

1 334 618,80

1126

419 826,34

1 334 609,10

419 826,34

1 334 609,10

1127

419 853,47

1 334 648,48

419 853,47

1 334 648,48

1128

419 854,40

1 334 649,90

419 854,40

1 334 649,90

1129

419 859,93

1 334 656,56

419 859,93

1 334 656,56

1130

419 840,69

1 334 672,28

419 840,69

1 334 672,28

1120

419 831,12

1 334 679,31

419 831,12

1 334 679,31

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:151

Обозначение части границ

от т.

до т.

1

2

Горизонтальное проложение (S), м

3

Описание прохождения части границ

4

Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)

5

1120

1121

20,17

—

согласовано

1121

1122

5,54

1122

1123

7,25

1123

1124

12,11

1124

1125

33,76

1125

1126

17,49

1126

1127

47,82

1127

1128

1,70

1128

1129

8,66

1129

1130

24,85

1130

1120

11,87

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:151

№ п/п

1

Наименование характеристики земельного участка

2

Значение характеристики

3

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	—					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, № 4					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 503 ± 14,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(1503) = 14					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 503,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
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	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:151 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:152 :							
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1131	419 802,52	1 334 624,82	419 802,52	1 334 624,82	—	0,30	—
1132	419 801,18	1 334 625,88	419 801,18	1 334 625,88			
1133	419 812,27	1 334 642,71	419 812,27	1 334 642,71			
1134	419 803,46	1 334 649,15	419 803,46	1 334 649,15			
1135	419 787,91	1 334 659,53	419 787,91	1 334 659,53			
1136	419 780,10	1 334 645,54	419 780,10	1 334 645,54			
1137	419 778,32	1 334 623,42	419 778,32	1 334 623,42			
1138	419 796,22	1 334 613,95	419 796,22	1 334 613,95			
1131	419 802,52	1 334 624,82	419 802,52	1 334 624,82			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:152 :							
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			
1131	1132	1,71	—	согласовано			
1132	1133	20,16					
1133	1134	10,91					
1134	1135	18,70					
1135	1136	16,02					
1136	1137	22,19					
1137	1138	20,25					
1138	1131	12,56					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:152 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, № 6.			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			918 ± 11,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(918) = 11			

1	2		3				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		918,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		Рмин = — Рмакс = —				
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		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:152 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:153 :							
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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1139	419 833,39	1 334 781,68	419 833,39	1 334 781,68	—	0,00	—
1140	419 830,97	1 334 784,54	419 830,97	1 334 784,54			
1141	419 834,93	1 334 788,96	419 834,93	1 334 788,96			
1142	419 827,11	1 334 797,16	419 827,11	1 334 797,16			
1143	419 833,17	1 334 801,07	419 833,17	1 334 801,07			
1144	419 823,02	1 334 823,91	419 823,02	1 334 823,91			
1145	419 820,48	1 334 822,18	419 820,48	1 334 822,18			
1146	419 800,16	1 334 856,23	419 800,16	1 334 856,23			
1147	419 776,19	1 334 843,56	419 776,19	1 334 843,56			
1148	419 808,07	1 334 781,95	419 808,07	1 334 781,95			
1149	419 817,90	1 334 765,64	419 817,90	1 334 765,64			
1139	419 833,39	1 334 781,68	419 833,39	1 334 781,68			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:153 :							
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			
1139	1140	3,75	—	согласовано			
1140	1141	5,93					
1141	1142	11,33					
1142	1143	7,21					
1143	1144	24,99					
1144	1145	3,07					
1145	1146	39,65					
1146	1147	27,11					
1147	1148	69,37					
1148	1149	19,04					
1149	1139	22,30					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:153 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Заречная ул, 8				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>		2 400 ± 17,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(2400) = 17				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		2 400,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		Рмин = — Рмакс = —				

1	2				3		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:153 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером : Система координат Зона №							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :							
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
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:154 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, уч 10		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 400		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:154 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером : Система координат Зона №							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :							
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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:155

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 850,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 850
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

13:22:0201001:155

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:156

:

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			
1150	419 673,41	1 334 810,44	419 673,41	1 334 810,44	—	0,30	—			
1161	419 647,41	1 334 804,16	419 647,41	1 334 804,16						
1160	419 668,54	1 334 737,89	419 668,54	1 334 737,89						
1159	419 683,49	1 334 700,00	419 683,49	1 334 700,00						
1158	419 698,77	1 334 678,52	419 698,77	1 334 678,52						
1157	419 714,74	1 334 685,82	419 714,74	1 334 685,82						
1156	419 709,11	1 334 706,55	419 709,11	1 334 706,55						
1155	419 703,14	1 334 718,39	419 703,14	1 334 718,39						
1154	419 685,48	1 334 742,57	419 685,48	1 334 742,57						
1153	419 681,63	1 334 750,61	419 681,63	1 334 750,61						
1152	419 678,68	1 334 768,48	419 678,68	1 334 768,48						
1151	419 677,68	1 334 786,98	419 677,68	1 334 786,98						
1150	419 673,41	1 334 810,44	419 673,41	1 334 810,44						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:156

:

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
1150	1161	26,75	—	согласовано
1161	1160	69,56		
1160	1159	40,73		
1159	1158	26,36		
1158	1157	17,56		
1157	1156	21,48		
1156	1155	13,26		
1155	1154	29,94		
1154	1153	8,91		
1153	1152	18,11		
1152	1151	18,53		
1151	1150	23,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:156

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, № 12		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 900 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(2900) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 900,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:156 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:157 :							
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1162	419 620,69	1 334 677,52	419 620,69	1 334 677,52	—	0,10	Долговременный межевой знак
1163	419 626,29	1 334 680,03	419 626,29	1 334 680,03			
1164	419 636,67	1 334 678,42	419 636,67	1 334 678,42			
1165	419 642,39	1 334 681,07	419 642,39	1 334 681,07			
1166	419 645,91	1 334 687,83	419 645,91	1 334 687,83			
1167	419 602,80	1 334 810,73	419 602,80	1 334 810,73			
1168	419 575,90	1 334 802,65	419 575,90	1 334 802,65			
1169	419 589,10	1 334 765,94	419 589,10	1 334 765,94			
1162	419 620,69	1 334 677,52	419 620,69	1 334 677,52			
Вырез 1 из 1							
1170	419 609,22	1 334 730,94	419 609,22	1 334 730,94	—	0,10	Долговременный межевой знак
1171	419 609,27	1 334 731,12	419 609,27	1 334 731,12			
1172	419 609,02	1 334 731,17	419 609,02	1 334 731,17			
1173	419 608,98	1 334 730,99	419 608,98	1 334 730,99			
1170	419 609,22	1 334 730,94	419 609,22	1 334 730,94			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:157 :							
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		
1162	1163	6,14	—		согласовано		
1163	1164	10,50					
1164	1165	6,30					
1165	1166	7,62					



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:158:

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
1174	1175	3,04	—	согласовано
1175	1176	3,07		
1176	1177	4,27		
1177	1178	3,18		
1178	1179	19,02		
1179	1162	2,00		
1162	1169	93,89		
1169	1180	26,38		
1180	1181	9,10		
1181	1174	85,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:158:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Заречная ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(2500) = 18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером13:22:0201001:158:

1.	—

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

Система координат:Зона №:

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:159:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0



1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 900,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 900		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:159		
1.					—		
I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:16		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1182	419 674,06	1 334 704,29	419 674,06	1 334 704,29	—	0,10	Долговременный межевой знак
1183	419 666,36	1 334 727,76	419 666,36	1 334 727,76			
1184	419 644,22	1 334 787,86	419 644,22	1 334 787,86			
1185	419 614,13	1 334 778,43	419 614,13	1 334 778,43			
1166	419 645,91	1 334 687,83	419 645,91	1 334 687,83			
1186	419 647,36	1 334 684,54	419 647,36	1 334 684,54			
1187	419 655,86	1 334 688,50	419 655,86	1 334 688,50			
1188	419 653,65	1 334 693,46	419 653,65	1 334 693,46			
1189	419 673,61	1 334 703,04	419 673,61	1 334 703,04			
1182	419 674,06	1 334 704,29	419 674,06	1 334 704,29			
Вырез 1 из 1							
1190	419 618,94	1 334 775,80	419 618,94	1 334 775,80	—	0,10	Долговременный межевой знак
1191	419 618,99	1 334 775,98	419 618,99	1 334 775,98			
1192	419 618,75	1 334 776,04	419 618,75	1 334 776,04			
1193	419 618,70	1 334 775,86	419 618,70	1 334 775,86			
1190	419 618,94	1 334 775,80	419 618,94	1 334 775,80			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:16		
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		
1182	1183	24,70	—		согласовано		
1183	1184	64,05					
1184	1185	31,53					
1185	1166	96,01					
1166	1186	3,60					
1186	1187	9,38					
1187	1188	5,43					
1188	1189	22,14					
1189	1182	1,33					
Вырез 1 из 1							
1190	1191	0,19	—		согласовано		
1191	1192	0,25					
1192	1193	0,19					

1	2	3	4	5
1193	1190	0,25	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,000 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(3000)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:16 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :  
Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание 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

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

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

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:161 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$0 \pm 0,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	2 200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:161 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:163 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, 22		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 200		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:163 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:166 _____ : Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1194	419 616,76	1 334 651,55	419 616,76	1 334 651,55	—	0,30	—
1202	419 628,33	1 334 631,69	419 628,33	1 334 631,69			
1201	419 638,38	1 334 613,01	419 638,38	1 334 613,01			
1200	419 654,36	1 334 616,04	419 654,36	1 334 616,04			
1199	419 669,73	1 334 620,56	419 669,73	1 334 620,56			
1198	419 678,86	1 334 620,75	419 678,86	1 334 620,75			
1197	419 691,02	1 334 629,17	419 691,02	1 334 629,17			
1196	419 669,46	1 334 658,41	419 669,46	1 334 658,41			
1195	419 658,72	1 334 675,87	419 658,72	1 334 675,87			
1194	419 616,76	1 334 651,55	419 616,76	1 334 651,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:166:

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
1194	1202	22,98	—	согласовано
1202	1201	21,21		
1201	1200	16,26		
1200	1199	16,02		
1199	1198	9,13		
1198	1197	14,79		
1197	1196	36,33		
1196	1195	20,50		
1195	1194	48,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:166:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, 26.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 627 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(2627) = 18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 627,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером13:22:0201001:166:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером: Система координатЗона №

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:167:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, уч 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0

1	2	3					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 200,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 200					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
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	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:167 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:169 :							
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
1203	419 869,42	1 334 125,97	419 869,42	1 334 125,97	—	0,00	—
1211	419 834,30	1 334 076,96	419 834,30	1 334 076,96			
1210	419 841,31	1 334 072,72	419 841,31	1 334 072,72			
1209	419 848,79	1 334 082,04	419 848,79	1 334 082,04			
1208	419 854,71	1 334 077,87	419 854,71	1 334 077,87			
1207	419 863,81	1 334 091,43	419 863,81	1 334 091,43			
1206	419 874,40	1 334 107,09	419 874,40	1 334 107,09			
1205	419 878,32	1 334 112,46	419 878,32	1 334 112,46			
1204	419 881,58	1 334 117,44	419 881,58	1 334 117,44			
1203	419 869,42	1 334 125,97	419 869,42	1 334 125,97			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:169 :							
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			
1203	1211	60,29	—	согласовано			
1211	1210	8,19					
1210	1209	11,95					
1209	1208	7,24					
1208	1207	16,33					
1207	1206	18,90					
1206	1205	6,65					
1205	1204	5,95					
1204	1203	14,85					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:169 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики					
1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	—					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, 4					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	840 ± 10,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(840) = 10					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	840,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:169		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат					Зона №		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:171		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				431253, Российская Федерация, Республика Мордовия, Темниковский р-н, Алексеевка д, Школьная ул, уч 10		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 400		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:171		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:172		
Система координат					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1212	419 956,42	1 334 060,09	419 956,42	1 334 060,09	—	0,20	—
1213	419 937,12	1 334 074,43	419 937,12	1 334 074,43			
1214	419 921,36	1 334 050,23	419 921,36	1 334 050,23			
1215	419 902,57	1 334 020,93	419 902,57	1 334 020,93			
1216	419 906,55	1 334 017,97	419 906,55	1 334 017,97			
1217	419 924,70	1 334 005,71	419 924,70	1 334 005,71			
1218	419 942,48	1 334 036,19	419 942,48	1 334 036,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
1212	419 956,42	1 334 060,09	419 956,42	1 334 060,09	—	0,20	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:172 :

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
1212	1213	24,04	—	согласовано
1213	1214	28,88		
1214	1215	34,81		
1215	1216	4,96		
1216	1217	21,90		
1217	1218	35,29		
1218	1212	27,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:172 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 613 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{1613} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:172 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** :  
Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** :  
13:22:0201001:173

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

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:173 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, уч 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{0} = 0$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1 400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:173 :

1.	—
----	---

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

Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:174 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2 300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:174 :

1.	—
----	---

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

Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:175:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1 700
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:175:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:176:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1 500
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:176 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:177 :							
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
1219	420 094,89	1 333 964,21	420 094,89	1 333 964,21	—	0,00	—
1220	420 075,74	1 333 977,66	420 075,74	1 333 977,66			
1221	420 066,47	1 333 964,20	420 066,47	1 333 964,20			
1222	420 037,47	1 333 922,40	420 037,47	1 333 922,40			
1038	420 050,65	1 333 913,36	420 050,65	1 333 913,36			
1037	420 053,25	1 333 918,36	420 053,25	1 333 918,36			
1036	420 060,38	1 333 914,18	420 060,38	1 333 914,18			
1219	420 094,89	1 333 964,21	420 094,89	1 333 964,21			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:177 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.	3	4		5		
1	2	3	4		5		
1219	1220	23,40	—		согласовано		
1220	1221	16,34					
1221	1222	50,87					
1222	1038	15,98					
1038	1037	5,64					
1037	1036	8,26					
1036	1219	60,78					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:177 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, д 24		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 526 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1526) = 14		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 526,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:177 :							
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:178 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 500
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:178 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:179 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 200			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:179 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
Обозначение части границ		Горизонтальное		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ		
от т.		до т.		проложение (S), м		(согласовано/спорное)		
1		2		3		4		
5		6		7		8		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:18 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, 36			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 900,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 900			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:18 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:180 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 900
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:180 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:181 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, уч 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 200			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:181 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:182 :			
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	
1								
1223	420 266,31	1 333 837,67	420 266,31	1 333 837,67	—	0,10	Долговременный межевой знак	
1224	420 244,46	1 333 855,20	420 244,46	1 333 855,20				
1225	420 240,87	1 333 851,02	420 240,87	1 333 851,02				
1226	420 232,12	1 333 837,98	420 232,12	1 333 837,98				
1227	420 228,07	1 333 830,38	420 228,07	1 333 830,38				
1228	420 249,72	1 333 817,32	420 249,72	1 333 817,32				
1229	420 253,74	1 333 822,13	420 253,74	1 333 822,13				
1230	420 258,57	1 333 827,84	420 258,57	1 333 827,84				
1223	420 266,31	1 333 837,67	420 266,31	1 333 837,67				
2								
1231	419 843,87	1 334 259,59	419 843,87	1 334 259,59	—	0,10	Временный межевой знак	
1232	419 777,47	1 334 299,67	419 777,47	1 334 299,67				
1233	419 771,89	1 334 291,34	419 771,89	1 334 291,34				
1234	419 838,50	1 334 251,10	419 838,50	1 334 251,10				
1231	419 843,87	1 334 259,59	419 843,87	1 334 259,59				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:182 :			
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								
1223	1224	28,01	—		согласовано			
1224	1225	5,51						
1225	1226	15,70						
1226	1227	8,61						
1227	1228	25,28						
1228	1229	6,27						
1229	1230	7,48						
1230	1223	12,51						
2								
1231	1232	77,56	—		согласовано			
1232	1233	10,03						
1233	1234	77,82						
1234	1231	10,05						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:182			:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, уч 38			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 542 ± 19,00, (1) 763,23 м² ± 9,67 м², (2) 779,18 м² ± 9,77 м²			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				9,67 + 9,77 = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 542,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:182			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:183			:
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	
1223	420 266,31	1 333 837,67	420 266,31	1 333 837,67	—	0,10	Долговременный межевой знак	
1230	420 258,57	1 333 827,84	420 258,57	1 333 827,84				
1229	420 253,74	1 333 822,13	420 253,74	1 333 822,13				
1235	420 273,79	1 333 806,32	420 273,79	1 333 806,32		0,30	—	
1236	420 294,98	1 333 788,08	420 294,98	1 333 788,08				
816	420 320,12	1 333 767,42	420 320,12	1 333 767,42				
1237	420 326,10	1 333 776,73	420 326,10	1 333 776,73				
1238	420 329,54	1 333 782,42	420 329,54	1 333 782,42				
1239	420 281,95	1 333 822,56	420 281,95	1 333 822,56				
1240	420 280,44	1 333 823,96	420 280,44	1 333 823,96				
1241	420 267,95	1 333 834,44	420 267,95	1 333 834,44				
1242	420 268,84	1 333 835,77	420 268,84	1 333 835,77				
1223	420 266,31	1 333 837,67	420 266,31	1 333 837,67		0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:183			:
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			
1223	1230	12,51	—		согласовано			
1230	1229	7,48						
1229	1235	25,53						
1235	1236	27,96						
1236	816	32,54						
816	1237	11,07						
1237	1238	6,65						
1238	1239	62,26						
1239	1240	2,06						
1240	1241	16,30						
1241	1242	1,60						

1	2	3	4	5
1242	1223	3,16	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:183 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, № 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 525 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1525)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 525,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:183 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** :  
Система координат : Зона №

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание 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

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** :

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

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:184 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—



1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:184 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером : Система координат Зона №							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:186 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, № 51.		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 200		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:186 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером : Система координат Зона №							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:187 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 49		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 100		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:187 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:189 :		
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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1243	420 548,40	1 333 667,36	420 548,40	1 333 667,36	—	0,10	Долговременный межевой знак
1244	420 564,67	1 333 700,05	420 564,67	1 333 700,05			
1245	420 530,63	1 333 722,65	420 530,63	1 333 722,65			
1246	420 506,37	1 333 690,12	420 506,37	1 333 690,12			
1243	420 548,40	1 333 667,36	420 548,40	1 333 667,36			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:189 :		
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		
1243	1244	36,52	—		согласовано		
1244	1245	40,86					
1245	1246	40,58					
1246	1243	47,80					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:189 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, № 47		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 700 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1700) = 14		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:189 :		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :  
Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

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

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	2 400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:19 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:190 :  
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 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
1247	420 504,24	1 333 688,76	420 504,24	1 333 688,76	—	0,10	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
1248	420 528,13	1 333 721,52	420 528,13	1 333 721,52	—	0,10	Долговременный межевой знак
1249	420 497,30	1 333 735,46	420 497,30	1 333 735,46			
1250	420 476,13	1 333 735,76	420 476,13	1 333 735,76			
1251	420 464,40	1 333 717,26	420 464,40	1 333 717,26			
1247	420 504,24	1 333 688,76	420 504,24	1 333 688,76			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:190 :

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
1247	1248	40,55	—	согласовано
1248	1249	33,84		
1249	1250	21,17		
1250	1251	21,91		
1251	1247	48,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:190 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, уч 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1700)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:190 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:191 :

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
1252	420 438,25	1 333 726,63	420 438,25	1 333 726,63	—	0,30	—
1253	420 460,22	1 333 717,00	420 460,22	1 333 717,00			
1254	420 464,31	1 333 722,88	420 464,31	1 333 722,88			
1255	420 476,56	1 333 744,38	420 476,56	1 333 744,38			
1256	420 456,81	1 333 760,50	420 456,81	1 333 760,50			
1252	420 438,25	1 333 726,63	420 438,25	1 333 726,63			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:191 :

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
1252	1253	23,99	—	согласовано
1253	1254	7,16		
1254	1255	24,74		

1	2	3	4	5
1255	1256	25,49		
1256	1252	38,62	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:191 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, № 44 а.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	871 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(871)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	871,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:191 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** :

Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** :

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

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:192 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 45А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1 200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:192 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:193 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 44		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 500		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:193 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:194 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, д 43		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 100		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:194 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:195 :							
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1257	420 285,13	1 333 838,63	420 285,13	1 333 838,63	—	0,00	—
1258	420 304,63	1 333 822,20	420 304,63	1 333 822,20			
1259	420 337,26	1 333 860,18	420 337,26	1 333 860,18			
1260	420 365,18	1 333 892,60	420 365,18	1 333 892,60			
1261	420 344,68	1 333 909,44	420 344,68	1 333 909,44			
1262	420 340,16	1 333 903,75	420 340,16	1 333 903,75			
1257	420 285,13	1 333 838,63	420 285,13	1 333 838,63			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:195 :							
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		
1257	1258	25,50	—		согласовано		
1258	1259	50,07					
1259	1260	42,79					
1260	1261	26,53					
1261	1262	7,27					
1262	1257	85,26					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:195 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, 39		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 400 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(2400) = 17		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>				Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:195 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:196 :		
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
1263	420 264,84	1 333 855,38	420 264,84	1 333 855,38	—	0,30	—
1264	420 266,84	1 333 854,13	420 266,84	1 333 854,13		0,00	
1257	420 285,13	1 333 838,63	420 285,13	1 333 838,63			
1262	420 340,16	1 333 903,75	420 340,16	1 333 903,75		0,30	
1265	420 319,56	1 333 922,13	420 319,56	1 333 922,13			
1266	420 277,69	1 333 871,00	420 277,69	1 333 871,00			
1263	420 264,84	1 333 855,38	420 264,84	1 333 855,38			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:196 :		
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	согласовано		
1263	1264	2,36	—				
1264	1257	23,97					
1257	1262	85,26					
1262	1265	27,61					
1265	1266	66,09					
1266	1263	20,23					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:196 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, № 37.		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>				2 306 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(2306) = 17		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>				2 306,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>				Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:196 :		
1.	—						



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:198 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:198 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:199 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 000			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:199 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:2 :			
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 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	
1267	419 748,64	1 334 020,38	419 748,64	1 334 020,38	—	0,30	—	
1268	419 728,25	1 334 039,14	419 728,25	1 334 039,14				
1269	419 718,80	1 334 027,14	419 718,80	1 334 027,14				
1270	419 709,20	1 334 014,88	419 709,20	1 334 014,88				
1271	419 670,95	1 333 967,05	419 670,95	1 333 967,05				
1272	419 690,58	1 333 950,55	419 690,58	1 333 950,55				
1273	419 697,45	1 333 958,63	419 697,45	1 333 958,63				
1274	419 732,64	1 334 002,00	419 732,64	1 334 002,00				
1267	419 748,64	1 334 020,38	419 748,64	1 334 020,38				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:2 :			
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		
1267	1268	27,71		—		согласовано		
1268	1269	15,27						
1269	1270	15,57						
1270	1271	61,24						
1271	1272	25,64						
1272	1273	10,61						
1273	1274	55,85						
1274	1267	24,37						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:2 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 79			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 410 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(2410) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 410,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:2		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:20		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, 19		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 731,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				1 731		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:20		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:200		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 29		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				2 200		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:200 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:201 :		
Система координат					МСК-13, зона I		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1275	420 140,95	1 333 949,26	420 140,95	1 333 949,26	—	0,30	—
1276	420 157,52	1 333 937,18	420 157,52	1 333 937,18			
1277	420 190,47	1 333 982,16	420 190,47	1 333 982,16			
1278	420 205,38	1 333 999,52	420 205,38	1 333 999,52			
1279	420 184,45	1 334 014,54	420 184,45	1 334 014,54			
1280	420 161,77	1 333 980,70	420 161,77	1 333 980,70			
1275	420 140,95	1 333 949,26	420 140,95	1 333 949,26			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:201 :		
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		
1275	1276	20,51	—		согласовано		
1276	1277	55,76					
1277	1278	22,88					
1278	1279	25,76					
1279	1280	40,74					
1280	1275	37,71					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:201 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, № 25		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				1 770 ± 15,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1770) = 15		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 770,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				0		

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>				Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:201 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:203 :		
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
1281	420 103,69	1 333 977,00	420 103,69	1 333 977,00	—	0,10	—
1282	420 121,63	1 333 964,38	420 121,63	1 333 964,38			
1283	420 124,69	1 333 969,50	420 124,69	1 333 969,50			
1284	420 166,25	1 334 024,25	420 166,25	1 334 024,25			
1285	420 146,41	1 334 039,38	420 146,41	1 334 039,38			
1286	420 107,25	1 333 981,63	420 107,25	1 333 981,63			
1281	420 103,69	1 333 977,00	420 103,69	1 333 977,00			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:203 :		
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		
1281	1282	21,93	—		согласовано		
1282	1283	5,96					
1283	1284	68,74					
1284	1285	24,95					
1285	1286	69,78					
1286	1281	5,84					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:203 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, № 21.		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>				1 726 ± 15,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1726) = 15		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>				1 726,00		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>				Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального жилищного строительства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:203 :		
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:206 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 600
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:206 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:208 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, уч 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 300,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3 300			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:208 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
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			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:209 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, д 5			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 800,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 800			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:209 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Система координатЗона №

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	4 900
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером13:22:0201001:21

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Система координатЗона №

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:212

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, д 1 а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00



1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 300,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				4 300			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:212 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
Обозначение части границ		Горизонтальное		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ		
от т. до т.		проложение (S), м				(согласовано/спорное)		
1 2		3		4		5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:214 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, д 2а			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 900,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 900			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:214 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:216 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	900
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:216 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:217 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				900,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				900		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:217 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:22 :		
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
1287	5 286,36	2 208,91	5 286,36	2 208,91	—	0,10	—
1288	5 245,40	2 169,72	5 245,40	2 169,72			
1289	5 245,99	2 169,13	5 245,99	2 169,13			
1290	5 235,31	2 157,86	5 235,31	2 157,86			
1291	5 253,24	2 140,03	5 253,24	2 140,03			
1292	5 270,64	2 156,79	5 270,64	2 156,79			
1293	5 304,58	2 191,18	5 304,58	2 191,18			
1287	5 286,36	2 208,91	5 286,36	2 208,91			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:22 :		
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			
1287	1288	56,69	—	согласовано			
1288	1289	0,83					
1289	1290	15,53					
1290	1291	25,29					
1291	1292	24,16					
1292	1293	48,32					
1293	1287	25,42					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:22 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 14		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 887 ± 15,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1887) = 15		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 888,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:22 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером : Система координат Зона №							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:222 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 23		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 500		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:222 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером : Система координат Зона №							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:226 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, уч 226		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				1 500		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:226 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:229 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 19		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				1 500		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:229 :		
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Система координатЗона №

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 876,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 876
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером13:22:0201001:23

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:240

Система координатМСК-13, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1161	419 647,41	1 334 804,16	419 647,41	1 334 804,16	—	0,30	—
1150	419 673,41	1 334 810,44	419 673,41	1 334 810,44			
1294	419 678,24	1 334 811,61	419 678,24	1 334 811,61			
1295	419 673,09	1 334 828,73	419 673,09	1 334 828,73			
1296	419 665,10	1 334 855,25	419 665,10	1 334 855,25			
1297	419 632,03	1 334 842,07	419 632,03	1 334 842,07			
1161	419 647,41	1 334 804,16	419 647,41	1 334 804,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:240

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
1161	1150	26,75	—	согласовано
1150	1294	4,97		
1294	1295	17,88		
1295	1296	27,70		
1296	1297	35,60		
1297	1161	40,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:240

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, № 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 450 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1450)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

13:22:0201001:240

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:25

:

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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , 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			
1298	419 663,14	1 334 358,52	419 663,14	1 334 358,52	—	0,30	—			
1301	419 640,46	1 334 376,16	419 640,46	1 334 376,16						
1300	419 583,04	1 334 425,47	419 583,04	1 334 425,47						
1299	419 563,40	1 334 399,59	419 563,40	1 334 399,59						
1101	419 608,73	1 334 361,11	419 608,73	1 334 361,11						
1100	419 620,98	1 334 351,55	419 620,98	1 334 351,55						
1099	419 643,56	1 334 334,70	419 643,56	1 334 334,70						
1298	419 663,14	1 334 358,52	419 663,14	1 334 358,52						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:25

:

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
1298	1301	28,73	—	согласовано
1301	1300	75,69		
1300	1299	32,49		
1299	1101	59,46		
1101	1100	15,54		
1100	1099	28,17		
1099	1298	30,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:25

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, № 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 307 ± 20,00

1	2	3					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(3307)} = 20$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 307,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —					
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	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:22:0201001:25 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:22:0201001:26 :					
Система координат МСК-13, зона 1		Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
1302	5 039,79	2 495,87	5 039,79	2 495,87	—	0,10	—
1307	4 964,07	2 427,09	4 964,07	2 427,09			
1306	4 979,94	2 411,47	4 979,94	2 411,47			
1305	5 010,68	2 438,43	5 010,68	2 438,43			
1304	5 049,48	2 476,47	5 049,48	2 476,47			
1303	5 051,50	2 480,50	5 051,50	2 480,50			
1302	5 039,79	2 495,87	5 039,79	2 495,87			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:22:0201001:26 :					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1302	1307	102,29	—		согласовано		
1307	1306	22,27					
1306	1305	40,89					
1305	1304	54,34					
1304	1303	4,51					
1303	1302	19,32					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:22:0201001:26 :					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 42				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>		2 227 ± 17,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,1*\sqrt{(2227)} = 17$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		2 228,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		1				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		Рмин = — Рмакс = —				
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		—				



1	2				3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:26 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:27 :								
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 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	
1308	4 875,14	3 482,39	4 875,14	3 482,39	—	0,10	—	
1309	4 863,14	3 550,71	4 863,14	3 550,71				
1310	4 843,67	3 543,36	4 843,67	3 543,36				
1311	4 858,51	3 458,29	4 858,51	3 458,29				
1312	4 878,75	3 463,70	4 878,75	3 463,70				
1308	4 875,14	3 482,39	4 875,14	3 482,39				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:27 :								
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			
1308	1309	69,37	—		согласовано			
1309	1310	20,81						
1310	1311	86,35						
1311	1312	20,95						
1312	1308	19,04						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:27 :								
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, 9			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 794 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1794) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 803,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				9			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:27 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:28 :								
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
1313	4 821,98	2 999,32	4 821,98	2 999,32	—	0,10	—
1314	4 755,90	3 070,87	4 755,90	3 070,87			
1315	4 709,94	3 125,77	4 709,94	3 125,77			
1316	4 689,81	3 110,50	4 689,81	3 110,50			
1317	4 702,11	3 097,33	4 702,11	3 097,33			
1318	4 735,28	3 052,86	4 735,28	3 052,86			
1319	4 802,73	2 983,05	4 802,73	2 983,05			
1313	4 821,98	2 999,32	4 821,98	2 999,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1313	1314	97,40	—	согласовано
1314	1315	71,60		
1315	1316	25,27		
1316	1317	18,02		
1317	1318	55,48		
1318	1319	97,07		
1319	1313	25,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	4 405 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(4405) = 23
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 406,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:29 :

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 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		
1320	4 801,85	3 192,11	4 801,85	3 192,11	—	0,10	—		
1327	4 825,51	3 163,60	4 825,51	3 163,60					
1326	4 861,87	3 121,84	4 861,87	3 121,84					
1325	4 895,38	3 086,00	4 895,38	3 086,00					
1324	4 912,07	3 100,32	4 912,07	3 100,32					
1323	4 878,29	3 137,26	4 878,29	3 137,26					
1322	4 844,25	3 179,08	4 844,25	3 179,08					
1321	4 820,67	3 207,24	4 820,67	3 207,24					
1320	4 801,85	3 192,11	4 801,85	3 192,11					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:29 :

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

1	2	3	4	5			
1320	1327	37,05	—	согласовано			
1327	1326	55,37					
1326	1325	49,07					
1325	1324	21,99					
1324	1323	50,06					
1323	1322	53,92					
1322	1321	36,73					
1321	1320	24,15					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:29 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 28				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 275 ± 20,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(3275) = 20				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 275,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
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		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:29 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:3 :							
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 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
1328	419 987,89	1 333 857,84	419 987,89	1 333 857,84	—	0,30	—
1329	419 975,29	1 333 865,20	419 975,29	1 333 865,20			
1330	419 972,01	1 333 867,24	419 972,01	1 333 867,24			
1331	419 964,99	1 333 871,76	419 964,99	1 333 871,76			
1332	419 943,67	1 333 839,53	419 943,67	1 333 839,53			
1333	419 928,25	1 333 816,56	419 928,25	1 333 816,56			
1334	419 952,89	1 333 807,04	419 952,89	1 333 807,04			
1335	419 966,13	1 333 825,16	419 966,13	1 333 825,16			
1336	419 982,72	1 333 849,41	419 982,72	1 333 849,41			
1337	419 985,79	1 333 854,07	419 985,79	1 333 854,07			
1328	419 987,89	1 333 857,84	419 987,89	1 333 857,84			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:3 :							
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			
1328	1329	14,59	—	согласовано			
1329	1330	3,86					
1330	1331	8,35					
1331	1332	38,64					
1332	1333	27,67					
1333	1334	26,42					
1334	1335	22,44					
1335	1336	29,38					
1336	1337	5,58					

1	2	3	4		5
1337	1328	4,32	—		согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 57
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1700)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:3 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:30 :  
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1131	419 802,52	1 334 624,82	419 802,52	1 334 624,82	—	0,30	—
1125	419 811,79	1 334 618,80	419 811,79	1 334 618,80			
1124	419 830,37	1 334 646,99	419 830,37	1 334 646,99			
1123	419 820,26	1 334 653,65	419 820,26	1 334 653,65			
1122	419 824,21	1 334 659,73	419 824,21	1 334 659,73			
1121	419 819,58	1 334 662,77	419 819,58	1 334 662,77			
1120	419 831,12	1 334 679,31	419 831,12	1 334 679,31			
1338	419 823,46	1 334 685,37	419 823,46	1 334 685,37			
1339	419 810,21	1 334 698,24	419 810,21	1 334 698,24			
1340	419 798,36	1 334 677,49	419 798,36	1 334 677,49			
1341	419 788,74	1 334 667,49	419 788,74	1 334 667,49			
1342	419 798,63	1 334 658,63	419 798,63	1 334 658,63			
1343	419 795,74	1 334 654,30	419 795,74	1 334 654,30			
1134	419 803,46	1 334 649,15	419 803,46	1 334 649,15			
1133	419 812,27	1 334 642,71	419 812,27	1 334 642,71			
1132	419 801,18	1 334 625,88	419 801,18	1 334 625,88			
1131	419 802,52	1 334 624,82	419 802,52	1 334 624,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:30 :

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
1131	1125	11,05	—	согласовано
1125	1124	33,76		
1124	1123	12,11		
1123	1122	7,25		
1122	1121	5,54		
1121	1120	20,17		
1120	1338	9,77		
1338	1339	18,47		
1339	1340	23,90		
1340	1341	13,88		

1	2	3	4	5
1341	1342	13,28	—	согласовано
1342	1343	5,21		
1343	1134	9,28		
1134	1133	10,91		
1133	1132	20,16		
1132	1131	1,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 603 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{1603} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 603,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:309 :

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
1344	5 174,74	2 340,45	5 174,74	2 340,45	—	0,10	—
1350	5 185,18	2 351,22	5 185,18	2 351,22			
1349	5 190,72	2 358,31	5 190,72	2 358,31			
1348	5 210,95	2 384,13	5 210,95	2 384,13			
1347	5 209,21	2 398,42	5 209,21	2 398,42			
1346	5 194,47	2 389,10	5 194,47	2 389,10			
1345	5 158,69	2 359,15	5 158,69	2 359,15			
1344	5 174,74	2 340,45	5 174,74	2 340,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:309 :

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
1344	1350	15,00	—	согласовано
1350	1349	9,00		
1349	1348	32,80		
1348	1347	14,40		
1347	1346	17,44		
1346	1345	46,66		
1345	1344	24,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:309 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, 45		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 171 ± 12,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1171) = 12		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 171,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:309 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:31 :		
Система координат					МСК-13, зона I		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мг), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мг, 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
13:22:0201001:315							
1351	419 803,56	1 334 421,88	419 803,56	1 334 421,88	—	0,10	—
1354	419 798,28	1 334 413,38	419 798,28	1 334 413,38			
1353	419 884,88	1 334 354,00	419 884,88	1 334 354,00			
1352	419 890,16	1 334 362,50	419 890,16	1 334 362,50			
1351	419 803,56	1 334 421,88	419 803,56	1 334 421,88			
13:22:0201001:316							
1355	419 783,84	1 334 432,25	419 783,84	1 334 432,25	—	0,10	—
1358	419 787,28	1 334 429,75	419 787,28	1 334 429,75			
1357	419 791,78	1 334 435,63	419 791,78	1 334 435,63			
1356	419 788,34	1 334 438,13	419 788,34	1 334 438,13			
1355	419 783,84	1 334 432,25	419 783,84	1 334 432,25			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:31 :		
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		
13:22:0201001:315							
1351	1354	10,01	—		согласовано		
1354	1353	105,00					
1353	1352	10,01					
1352	1351	105,00					
13:22:0201001:316							
1355	1358	4,25	—		согласовано		
1358	1357	7,40					
1357	1356	4,25					
1356	1355	7,40					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:31 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, № 22		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				1 081 ± 13,00, 13:22:0201001:315 1 049,63 м² ± 11,34 м², 13:22:0201001:316 31,48 м² ± 1,96 м²		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				11,34 + 1,96 = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 081,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:31 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:310 :		
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
1348	5 210,95	2 384,13	5 210,95	2 384,13	—	0,10	—
1349	5 190,72	2 358,31	5 190,72	2 358,31			
1350	5 185,18	2 351,22	5 185,18	2 351,22			
1344	5 174,74	2 340,45	5 174,74	2 340,45			
1361	5 188,24	2 327,35	5 188,24	2 327,35			
1360	5 224,87	2 361,39	5 224,87	2 361,39			
1359	5 219,28	2 375,49	5 219,28	2 375,49			
1348	5 210,95	2 384,13	5 210,95	2 384,13			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:310 :		
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		
1348	1349	32,80	—		согласовано		
1349	1350	9,00					
1350	1344	15,00					
1344	1361	18,81					
1361	1360	50,00					
1360	1359	15,17					
1359	1348	12,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:310 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, 45 б		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				1 187 ± 12,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1187) = 12		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 187,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		

1	2				3			
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				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:310 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:317 :			
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	
1362	419 857,13	1 333 548,88	419 857,13	1 333 548,88	—	0,10	—	
1363	419 867,56	1 333 536,25	419 867,56	1 333 536,25				
1364	419 895,56	1 333 559,38	419 895,56	1 333 559,38				
1365	419 885,13	1 333 571,50	419 885,13	1 333 571,50				
1362	419 857,13	1 333 548,88	419 857,13	1 333 548,88				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:317 :			
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			
1362	1363	16,38	—		согласовано			
1363	1364	36,32						
1364	1365	15,99						
1365	1362	36,00						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:317 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 54			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				585 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(585) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				585,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:317 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:318 :			
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. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:319 :

Система координат МСК-13, зона I

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
1381	419 519,85	1 334 037,55	419 519,85	1 334 037,55	—	0,10	деревянный столбик
1382	419 538,76	1 334 057,09	419 538,76	1 334 057,09			
1383	419 518,17	1 334 078,30	419 518,17	1 334 078,30			
1384	419 499,47	1 334 057,70	419 499,47	1 334 057,70			
1381	419 519,85	1 334 037,55	419 519,85	1 334 037,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:319 :

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
1381	1382	27,19	—	согласовано
1382	1383	29,56		
1383	1384	27,82		
1384	1381	28,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:319 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(800) = 10
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:319 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:32 :

Система координат МСК-13, зона I

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
1385	4 556,85	3 061,75	4 556,85	3 061,75	—	0,10	—
1386	4 578,52	3 076,83	4 578,52	3 076,83			
1387	4 528,83	3 146,85	4 528,83	3 146,85			
1388	4 508,02	3 131,81	4 508,02	3 131,81			
1385	4 556,85	3 061,75	4 556,85	3 061,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5			
1385	1386	26,40	—	согласовано			
1386	1387	85,86					
1387	1388	25,68					
1388	1385	85,40					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:32 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 13				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 230 ± 17,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(2230) = 17				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 229,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
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		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:32 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:320 :							
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 (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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
1389	419 524,89	1 333 996,10	419 524,89	1 333 996,10	—	0,10	Деревянный колышек
1390	419 552,93	1 334 025,36	419 552,93	1 334 025,36			
1391	419 540,51	1 334 037,38	419 540,51	1 334 037,38			
1392	419 512,28	1 334 007,57	419 512,28	1 334 007,57			
1389	419 524,89	1 333 996,10	419 524,89	1 333 996,10			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:320 :							
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		
1389	1390	40,53	—		согласовано		
1390	1391	17,28					
1391	1392	41,06					
1392	1389	17,05					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:320 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		700 ± 9,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(700) = 9				

1	2				3			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				700,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:320 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:33 :			
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 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	
1393	4 808,79	2 423,72	4 808,79	2 423,72	—	0,10	—	
1397	4 820,97	2 417,22	4 820,97	2 417,22				
1396	4 841,41	2 421,04	4 841,41	2 421,04				
1395	4 891,57	2 464,87	4 891,57	2 464,87				
1394	4 874,94	2 481,80	4 874,94	2 481,80				
1393	4 808,79	2 423,72	4 808,79	2 423,72				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:33 :			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.	3		4		5		
1	2	3		4		5		
1393	1397	13,81		—		согласовано		
1397	1396	20,79						
1396	1395	66,61						
1395	1394	23,73						
1394	1393	88,03						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:33 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 47			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 915 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1915) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 915,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:33 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Система координатЗона №

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:337							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				10,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				10		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером13:22:0201001:337							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:344							
Система координатМСК-13, зона 1Зона №1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1398	419 967,87	1 333 766,99	419 967,87	1 333 766,99	—	0,30	—
1399	419 962,73	1 333 769,37	419 962,73	1 333 769,37			
1400	419 930,34	1 333 716,14	419 930,34	1 333 716,14			
1401	419 936,43	1 333 713,00	419 936,43	1 333 713,00			
1398	419 967,87	1 333 766,99	419 967,87	1 333 766,99			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:344							
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
1398	1399	5,66	—				согласовано
1399	1400	62,31					
1400	1401	6,85					
1401	1398	62,48					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:344							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	—					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$389 \pm 7,00$					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(389)} = 7$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	389,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
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	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:22:0201001:344 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:345 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²			$0 \pm 0,00$			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			600,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²			600			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			
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			—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			—			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:22:0201001:345 :					
1.	—						

1. Сведения о характеристиках точек границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:36		
Система координат					МСК-13, 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
13:22:0201001:34							
1402	419 639,88	1 334 148,38	419 639,88	1 334 148,38	—	0,30	—
1415	419 657,19	1 334 170,38	419 657,19	1 334 170,38			
1414	419 658,75	1 334 169,25	419 658,75	1 334 169,25			
1413	419 673,91	1 334 159,63	419 673,91	1 334 159,63			
1412	419 670,72	1 334 155,00	419 670,72	1 334 155,00			
1411	419 691,13	1 334 141,88	419 691,13	1 334 141,88			
1410	419 698,19	1 334 154,00	419 698,19	1 334 154,00			
1409	419 663,44	1 334 175,13	419 663,44	1 334 175,13			
1408	419 629,22	1 334 196,00	419 629,22	1 334 196,00			
1407	419 624,50	1 334 184,25	419 624,50	1 334 184,25			
1406	419 627,47	1 334 182,25	419 627,47	1 334 182,25			
1405	419 626,63	1 334 181,13	419 626,63	1 334 181,13			
1404	419 625,53	1 334 181,13	419 625,53	1 334 181,13			
1403	419 617,25	1 334 167,75	419 617,25	1 334 167,75			
1402	419 639,88	1 334 148,38	419 639,88	1 334 148,38			
13:22:0201001:35							
1416	419 428,69	1 334 232,75	419 428,69	1 334 232,75	—	0,30	—
1417	419 440,38	1 334 251,38	419 440,38	1 334 251,38			
1418	419 403,22	1 334 276,88	419 403,22	1 334 276,88			
1419	419 392,97	1 334 261,75	419 392,97	1 334 261,75			
1420	419 404,59	1 334 249,89	419 404,59	1 334 249,89			
1416	419 428,69	1 334 232,75	419 428,69	1 334 232,75			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
13:22:0201001:36							
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		
13:22:0201001:34							
1402	1415	27,99	—		согласовано		
1415	1414	1,93					
1414	1413	17,95					
1413	1412	5,62					
1412	1411	24,26					
1411	1410	14,03					
1410	1409	40,67					
1409	1408	40,08					
1408	1407	12,66					
1407	1406	3,58					
1406	1405	1,40					
1405	1404	1,10					
1404	1403	15,73					
1403	1402	29,79					
13:22:0201001:35							
1416	1417	21,99	—		согласовано		
1417	1418	45,07					
1418	1419	18,28					
1419	1420	16,60					
1420	1416	29,57					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
13:22:0201001:36							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 88			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2 509 ± 25,00, 13:22:0201001:34 1 552,05 м² ± 13,79 м², 13:22:0201001:35 957,37 м² ± 10,83 м²			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			13,79 + 10,83 = 25			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 527,00			

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:36 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> _____ :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:363 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	20,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:363 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:22:0201001:366		:
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	
1421	420 332,32	1 333 559,56	420 332,32	1 333 559,56	—	0,00	—	
1422	420 323 97	1 333 564 91	420 323 97	1 333 564 91				



1	2	3	4	5	6	7	8
1423	420 306,97	1 333 539,84	420 306,97	1 333 539,84	—	0,00	—
1424	420 315,28	1 333 534,52	420 315,28	1 333 534,52			
1421	420 332,32	1 333 559,56	420 332,32	1 333 559,56			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:366		
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		
1421	1422	9,92	—		согласовано		
1422	1423	30,29					
1423	1424	9,87					
1424	1421	30,29					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:366		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, д 24		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				300 ± 6,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(300) = 6		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				300,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:366		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:37		
Система координат					МСК-13, зона I		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1425	420 401,91	1 333 622,88	420 401,91	1 333 622,88	—	0,10	—
1426	420 362,66	1 333 560,50	420 362,66	1 333 560,50			
1427	420 381,72	1 333 547,63	420 381,72	1 333 547,63			
1428	420 421,13	1 333 609,88	420 421,13	1 333 609,88			
1425	420 401,91	1 333 622,88	420 401,91	1 333 622,88			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:37		
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		
1425	1426	73,70	—		согласовано		
1426	1427	23,00					
1427	1428	73,68					
1428	1425	23,20					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:37		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 17		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				1 701 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1701) = 14		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 701,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:37		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:375 _____:							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 11		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				340,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				340		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:375		
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:38

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обоз-  
начение  
харак-  
терных  
точек  
границ

Координаты, м

содержатся в Едином  
государственном реестре  
недвижимости

определены в результате  
выполнения комплексных  
кадастровых работ

X

Y

X

Y

Метод определения координат

Формулы, примененные 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

1

2

3

4

5

6

7

8

1429

420 521,16

1 333 582,63

420 521,16

1 333 582,63

1434

420 543,56

1 333 570,13

420 543,56

1 333 570,13

1433

420 559,38

1 333 594,50

420 559,38

1 333 594,50

1432

420 587,53

1 333 631,88

420 587,53

1 333 631,88

0,10

1431

420 563,63

1 333 645,25

420 563,63

1 333 645,25

1430

420 535,25

1 333 606,75

420 535,25

1 333 606,75

1429

420 521,16

1 333 582,63

420 521,16

1 333 582,63

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:38

Обозначение части границ

от т.

до т.

Горизонтальное  
проложение (S), м

Описание прохождения части границ

Сведения о согласовании местоположения границ  
(согласовано/спорное)

1

2

3

4

5

1429

1434

25,65

1434

1433

29,05

1433

1432

46,79

1432

1431

27,39

1431

1430

47,83

1430

1429

27,93

согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:38

№ п/п

Наименование характеристики земельного участка

Значение характеристики

1

2

3

1.

Адрес земельного участка

1.1.

Сведения о местоположении земельного участка (при  
отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с  
федеральной информационной адресной системой виде

Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная  
ул, 12

1.2.

Дополнительные сведения о местоположении земельного  
участка

2.

Площадь земельного участка ± величина погрешности  
определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²

2 022 ± 16,00

3.

Формула, примененная для вычисления предельной  
погрешности определения площади земельного участка, с  
подставленными значениями и итоговые (вычисленные)  
значения

3,5\*0,1\*√(2022) = 16

4.

Площадь земельного участка согласно сведениям Единого  
государственного реестра недвижимости (Ркад), м²

2 022,00

5.

Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²

0

6.

Предельный минимальный и максимальный размеры  
земельного участка (Рмин и Рмакс), м²

Рмин = —  
Рмакс = —

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

9.

Сведения о земельных участках (землях общего пользования,  
территории общего пользования), посредством которых  
обеспечивается доступ

10.

Иные сведения

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

13:22:0201001:38

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Зона №

Система координат

Обоз-  
начение  
харак-  
терных  
точек  
границ

Координаты, м

содержатся в Едином  
государственном реестре  
недвижимости

определены в результате  
выполнения комплексных  
кадастровых работ

X

Y

X

Y

Метод определения координат

Формулы, примененные 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

1

2

3

4

5

6

7

8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Обозначение части границ

от т.

до т.

Горизонтальное  
проложение (S), м

Описание прохождения части границ

Сведения о согласовании местоположения границ  
(согласовано/спорное)

1

2

3

4

5

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:383

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

13:22:0201001:383

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:387

:

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			

13:22:0201001:160

1435	419 555,06	1 334 643,75	419 555,06	1 334 643,75	—	0,10	—
1443	419 527,09	1 334 704,75	419 527,09	1 334 704,75			
1442	419 511,47	1 334 698,00	419 511,47	1 334 698,00			
1441	419 494,97	1 334 736,13	419 494,97	1 334 736,13			
1440	419 492,19	1 334 735,00	419 492,19	1 334 735,00			
1439	419 491,66	1 334 720,00	419 491,66	1 334 720,00			
1438	419 502,38	1 334 693,88	419 502,38	1 334 693,88			
1437	419 525,94	1 334 648,38	419 525,94	1 334 648,38			
1436	419 530,28	1 334 639,50	419 530,28	1 334 639,50			
1435	419 555,06	1 334 643,75	419 555,06	1 334 643,75			

13:22:0201001:357

1444	419 559,00	1 334 632,38	419 559,00	1 334 632,38	—	0,10	—
1445	419 557,97	1 334 635,13	419 557,97	1 334 635,13			
1446	419 552,97	1 334 633,25	419 552,97	1 334 633,25			
1447	419 552,38	1 334 634,63	419 552,38	1 334 634,63			
1448	419 550,88	1 334 634,13	419 550,88	1 334 634,13			
1449	419 550,41	1 334 635,38	419 550,41	1 334 635,38			
1450	419 547,69	1 334 634,25	419 547,69	1 334 634,25			
1451	419 549,72	1 334 628,88	419 549,72	1 334 628,88			
1452	419 549,69	1 334 626,88	419 549,69	1 334 626,88			
1453	419 549,31	1 334 622,88	419 549,31	1 334 622,88			
1454	419 551,31	1 334 622,00	419 551,31	1 334 622,00			
1455	419 563,38	1 334 614,25	419 563,38	1 334 614,25			
1456	419 573,38	1 334 624,63	419 573,38	1 334 624,63			
1457	419 568,09	1 334 628,50	419 568,09	1 334 628,50			
1444	419 559,00	1 334 632,38	419 559,00	1 334 632,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:387

:

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

13:22:0201001:160

1435	1443	67,11	—	согласовано
------	------	-------	---	-------------

1	2	3	4	5			
1443	1442	17,02	—	согласовано			
1442	1441	41,55					
1441	1440	3,00					
1440	1439	15,01					
1439	1438	28,23					
1438	1437	51,24					
1437	1436	9,88					
1436	1435	25,14					
13:22:0201001:357							
1444	1445	2,94	—	согласовано			
1445	1446	5,34					
1446	1447	1,50					
1447	1448	1,58					
1448	1449	1,34					
1449	1450	2,95					
1450	1451	5,74					
1451	1452	2,00					
1452	1453	4,02					
1453	1454	2,19					
1454	1455	14,34					
1455	1456	14,41					
1456	1457	6,55					
1457	1444	9,88					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:387 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, № 18				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 286 ± 22,00, 13:22:0201001:160 1 991,88 м² ± 15,62 м², 13:22:0201001:357 293,74 м² ± 6,00 м²				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		15,62 + 6,00 = 22				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 286,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
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		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:387 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:39 :							
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 (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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
1181	419 568,94	1 334 745,38	419 568,94	1 334 745,38	—	0,10	Долговременный межевой знак
1464	419 546,66	1 334 734,00	419 546,66	1 334 734,00			—
1463	419 577,06	1 334 655,88	419 577,06	1 334 655,88			
1462	419 578,88	1 334 656,75	419 578,88	1 334 656,75			
1461	419 580,28	1 334 653,25	419 580,28	1 334 653,25			
1460	419 586,53	1 334 656,00	419 586,53	1 334 656,00			
1459	419 584,88	1 334 659,50	419 584,88	1 334 659,50			
1458	419 594,25	1 334 664,13	419 594,25	1 334 664,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
1174	419 597,56	1 334 664,88	419 597,56	1 334 664,88	—	0,10	Долговременный межевой знак
1181	419 568,94	1 334 745,38	419 568,94	1 334 745,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:39 :

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
1181	1464	25,02	—	согласовано
1464	1463	83,83		
1463	1462	2,02		
1462	1461	3,77		
1461	1460	6,83		
1460	1459	3,87		
1459	1458	10,45		
1458	1174	3,39		
1174	1181	85,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,017 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(2017)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 017,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - \text{Ркад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:39 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** : Зона №

Система координат

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** :

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

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:391 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$0 \pm 0,00$

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				500			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:391 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
Обозначение части границ		Горизонтальное		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ		
от т. до т.		проложение (S), м				(согласовано/спорное)		
1 2		3		4		5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:393 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				500			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:393 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Зона №

Система координат

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:395							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 35		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				300,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				300		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:395							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Зона №							
Система координат							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:396							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 35		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		



1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				300,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				300		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:396 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:4 :		
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 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
1465	420 316,23	1 333 669,96	420 316,23	1 333 669,96	—	0,30	—
1466	420 289,43	1 333 686,01	420 289,43	1 333 686,01			
1467	420 278,08	1 333 668,04	420 278,08	1 333 668,04			
1468	420 276,09	1 333 664,56	420 276,09	1 333 664,56			
1469	420 274,80	1 333 662,29	420 274,80	1 333 662,29			
1470	420 272,11	1 333 658,91	420 272,11	1 333 658,91			
1471	420 252,36	1 333 625,85	420 252,36	1 333 625,85			
1472	420 276,09	1 333 611,18	420 276,09	1 333 611,18			
1473	420 286,39	1 333 626,43	420 286,39	1 333 626,43			
1474	420 300,61	1 333 647,61	420 300,61	1 333 647,61			
1465	420 316,23	1 333 669,96	420 316,23	1 333 669,96			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
1465	1466	31,24	—		согласовано		
1466	1467	21,25					
1467	1468	4,01					
1468	1469	2,61					
1469	1470	4,32					
1470	1471	38,51					
1471	1472	27,90					
1472	1473	18,40					
1473	1474	25,51					
1474	1465	27,27					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:4 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 27		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 100 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(2100) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>				Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:4 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:40 :		
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 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
1475	419 748,63	1 334 020,38	419 748,63	1 334 020,38	—	0,10	Долговременный межевой знак
1480	419 732,63	1 334 002,00	419 732,63	1 334 002,00			
1479	419 697,44	1 333 958,63	419 697,44	1 333 958,63			
1478	419 716,06	1 333 942,13	419 716,06	1 333 942,13			
1477	419 763,13	1 333 999,13	419 763,13	1 333 999,13			
1476	419 767,47	1 334 004,63	419 767,47	1 334 004,63			
1475	419 748,63	1 334 020,38	419 748,63	1 334 020,38			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:40 :		
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			
1475	1480	24,37	—	согласовано			
1480	1479	55,85					
1479	1478	24,88					
1478	1477	73,92					
1477	1476	7,01					
1476	1475	24,56					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:40 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 77			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>			2 020 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(2020) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>			2 020,00			
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>			Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —			
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			—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			—			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:40 :		

1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> _____ :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:401 _____ :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				800,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				800		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:401 _____ :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> _____ :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:403 _____ :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				500			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:403 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:41 :								
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 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	
1								
1481	420 133,19	1 333 935,85	420 133,19	1 333 935,85	—	0,00	—	
1482	420 117,54	1 333 947,57	420 117,54	1 333 947,57				
1483	420 114,64	1 333 949,76	420 114,64	1 333 949,76				
1484	420 110,84	1 333 944,39	420 110,84	1 333 944,39				
1485	420 105,97	1 333 938,03	420 105,97	1 333 938,03				
1486	420 104,12	1 333 935,43	420 104,12	1 333 935,43				
1487	420 084,07	1 333 904,35	420 084,07	1 333 904,35				
1488	420 104,12	1 333 893,13	420 104,12	1 333 893,13				
1489	420 104,84	1 333 893,22	420 104,84	1 333 893,22				
1490	420 130,90	1 333 932,18	420 130,90	1 333 932,18				
1481	420 133,19	1 333 935,85	420 133,19	1 333 935,85				
2								
1491	420 271,23	1 333 603,71	420 271,23	1 333 603,71	—	0,00	—	
1492	420 264,70	1 333 605,48	420 264,70	1 333 605,48				
1493	420 247,64	1 333 578,74	420 247,64	1 333 578,74				
1494	420 256,25	1 333 573,64	420 256,25	1 333 573,64				
1491	420 271,23	1 333 603,71	420 271,23	1 333 603,71				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:41 :								
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		
1								
1481	1482	19,55		—	согласовано			
1482	1483	3,63						
1483	1484	6,58						
1484	1485	8,01						
1485	1486	3,19						
1486	1487	36,99						
1487	1488	22,98						
1488	1489	0,73						
1489	1490	46,87						
1490	1481	4,33						
2								
1491	1492	6,77		—	согласовано			
1492	1493	31,72						
1493	1494	10,01						
1494	1491	33,59						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:41 :								
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	—					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, 28					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 532 ± 18,00, (1) 1 261,53 м² ± 12,43 м², (2) 270,05 м² ± 5,75 м²					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	12,43 + 5,75 = 18					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 532,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
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	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:22:0201001:41					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:411 _____:							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				1 200		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:411 _____:		
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:42 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	20,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:42 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:420 \_\_\_\_\_:

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1495	420 160,66	1 333 563,76	420 160,66	1 333 563,76	—	0,30	—
1496	420 135,98	1 333 526,13	420 135,98	1 333 526,13			
1497	420 161,18	1 333 510,64	420 161,18	1 333 510,64			
1498	420 187,00	1 333 549,37	420 187,00	1 333 549,37			
1495	420 160,66	1 333 563,76	420 160,66	1 333 563,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:420 \_\_\_\_\_:

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
1495	1496	45,00	—	согласовано
1496	1497	29,58		
1497	1498	46,55		
1498	1495	30,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:420 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	—					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 35					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 361 ± 13,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1361)} = 13$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 361,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$					
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	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:420 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:421 :							
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1499	420 244,27	1 333 575,21	420 244,27	1 333 575,21	—	0,00	—
1500	420 216,42	1 333 590,62	420 216,42	1 333 590,62			
1501	420 194,56	1 333 550,08	420 194,56	1 333 550,08			
1502	420 222,78	1 333 533,49	420 222,78	1 333 533,49			
1499	420 244,27	1 333 575,21	420 244,27	1 333 575,21			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:421 :							
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		
1499	1500	31,83	—		согласовано		
1500	1501	46,06					
1501	1502	32,74					
1502	1499	46,93					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:421 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, 27				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		1 500 ± 14,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,1*\sqrt{(1500)} = 14$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 500,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²		$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:421		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:425		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1.	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				1 500		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:425		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:426		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		



1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				700		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:426 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:43 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				10,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				10		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:43 :		
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:438 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, № 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:438 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:439 \_\_\_\_\_:

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	
1503	419 962,15	1 333 774,22	419 962,15	1 333 774,22	—	0,00	—	
1504	419 968,60	1 333 784,40	419 968,60	1 333 784,40				
1505	419 979,28	1 333 800,44	419 979,28	1 333 800,44				
1506	420 005,03	1 333 839,56	420 005,03	1 333 839,56				
1507	420 008,50	1 333 845,02	420 008,50	1 333 845,02				
1508	419 997,99	1 333 852,06	419 997,99	1 333 852,06		0,30		
1509	419 991,29	1 333 855,86	419 991,29	1 333 855,86				
1328	419 987,89	1 333 857,84	419 987,89	1 333 857,84				
1337	419 985,79	1 333 854,07	419 985,79	1 333 854,07				
1336	419 982,72	1 333 849,41	419 982,72	1 333 849,41				
1335	419 966,13	1 333 825,16	419 966,13	1 333 825,16		0,00		
1334	419 952,89	1 333 807,04	419 952,89	1 333 807,04				
1510	419 938,47	1 333 786,63	419 938,47	1 333 786,63				
1503	419 962,15	1 333 774,22	419 962,15	1 333 774,22				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:439 \_\_\_\_\_:

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	3	4	5
1503	1504	12,05	—	согласовано
1504	1505	19,27		
1505	1506	46,83		
1506	1507	6,47		
1507	1508	12,65		
1508	1509	7,70		
1509	1328	3,93		
1328	1337	4,32		
1337	1336	5,58		
1336	1335	29,38		
1335	1334	22,44		
1334	1510	24,99		
1510	1503	26,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:439 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 55.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 144 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(2144) = 16
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 145,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:439 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:441 :

Система координат		МСК-13, зона I				Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1511	420 712,13	1 333 559,00	420 712,13	1 333 559,00	—	0,30	—
1512	420 738,44	1 333 598,89	420 738,44	1 333 598,89			
1513	420 743,51	1 333 607,64	420 743,51	1 333 607,64			
1514	420 729,56	1 333 616,31	420 729,56	1 333 616,31			
1515	420 721,14	1 333 604,01	420 721,14	1 333 604,01			
1516	420 720,15	1 333 604,56	420 720,15	1 333 604,56			
1517	420 714,09	1 333 608,06	420 714,09	1 333 608,06			
1518	420 713,46	1 333 607,05	420 713,46	1 333 607,05			
1519	420 711,29	1 333 608,27	420 711,29	1 333 608,27			
1520	420 701,69	1 333 613,65	420 701,69	1 333 613,65			
1521	420 699,49	1 333 609,72	420 699,49	1 333 609,72			
1522	420 698,81	1 333 608,44	420 698,81	1 333 608,44			
1523	420 716,61	1 333 598,68	420 716,61	1 333 598,68			
1524	420 717,74	1 333 597,92	420 717,74	1 333 597,92			
1525	420 703,69	1 333 577,02	420 703,69	1 333 577,02			
1526	420 699,11	1 333 568,73	420 699,11	1 333 568,73			
1511	420 712,13	1 333 559,00	420 712,13	1 333 559,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:441:

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
1511	1512	47,79	—	согласовано
1512	1513	10,11		
1513	1514	16,42		
1514	1515	14,91		
1515	1516	1,13		
1516	1517	7,00		
1517	1518	1,19		
1518	1519	2,49		
1519	1520	11,00		
1520	1521	4,50		
1521	1522	1,45		
1522	1523	20,30		
1523	1524	1,36		
1524	1525	25,18		
1525	1526	9,47		
1526	1511	16,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:441:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, № 52/1.
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(1100) = 12
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером13:22:0201001:441:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером:Зона №

Обоз-начение харак-терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером13:22:0201001:442:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, № 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 100		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:442 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:46 :		
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 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
13:22:0201001:44							
1527	419 920,69	1 334 087,63	419 920,69	1 334 087,63	—	0,10	—
1528	419 904,31	1 334 099,63	419 904,31	1 334 099,63			
1529	419 864,97	1 334 046,63	419 864,97	1 334 046,63			
1530	419 882,81	1 334 036,13	419 882,81	1 334 036,13			
1527	419 920,69	1 334 087,63	419 920,69	1 334 087,63			
13:22:0201001:45							
1531	420 224,00	1 333 636,00	420 224,00	1 333 636,00	—	0,10	—
1534	420 212,06	1 333 622,63	420 212,06	1 333 622,63			
1533	420 220,25	1 333 617,50	420 220,25	1 333 617,50			
1532	420 232,16	1 333 633,13	420 232,16	1 333 633,13			
1531	420 224,00	1 333 636,00	420 224,00	1 333 636,00			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:46 :		
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		
13:22:0201001:44							
1527	1528	20,31	—		согласовано		
1528	1529	66,00					
1529	1530	20,70					
1530	1527	63,93					
13:22:0201001:45							
1531	1534	17,93	—		согласовано		
1534	1533	9,66					
1533	1532	19,65					
1532	1531	8,65					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:46 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, 8			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²			1 495 ± 17,00, 13:22:0201001:44 1 328,36 м² ± 12,76 м², 13:22:0201001:45 166,24 м² ± 4,51 м²			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			12,76 + 4,51 = 17			

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 524,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:47 :

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 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							
1535	420 225,47	1 333 727,13	420 225,47	1 333 727,13	—	0,10	—							
1536	420 218,81	1 333 730,50	420 218,81	1 333 730,50			Деревянный столб							
1537	420 203,03	1 333 739,13	420 203,03	1 333 739,13										
1538	420 182,00	1 333 699,38	420 182,00	1 333 699,38				—						
1539	420 165,88	1 333 666,75	420 165,88	1 333 666,75										
1540	420 186,25	1 333 655,50	420 186,25	1 333 655,50										
1541	420 222,44	1 333 721,75	420 222,44	1 333 721,75										
1535	420 225,47	1 333 727,13	420 225,47	1 333 727,13										

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:47 :

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
1535	1536	7,46	—	согласовано
1536	1537	17,99		
1537	1538	44,97		
1538	1539	36,39		
1539	1540	23,27		
1540	1541	75,49		
1541	1535	6,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 003 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(2003) = 16
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 003,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:47 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:48 :							
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 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
1542	420 674,75	1 333 542,88	420 674,75	1 333 542,88	—	0,10	—
1543	420 682,84	1 333 561,63	420 682,84	1 333 561,63			
1544	420 663,38	1 333 582,00	420 663,38	1 333 582,00			
1545	420 626,00	1 333 519,38	420 626,00	1 333 519,38			
1546	420 652,16	1 333 506,50	420 652,16	1 333 506,50			
1547	420 665,44	1 333 516,50	420 665,44	1 333 516,50			
1548	420 669,41	1 333 521,75	420 669,41	1 333 521,75			
1549	420 679,25	1 333 539,63	420 679,25	1 333 539,63			
1542	420 674,75	1 333 542,88	420 674,75	1 333 542,88			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:48 :							
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		
1542	1543	20,42	—		согласовано		
1543	1544	28,17					
1544	1545	72,93					
1545	1546	29,16					
1546	1547	16,62					
1547	1548	6,58					
1548	1549	20,41					
1549	1542	5,55					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:48 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 2			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2 186 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(2186) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 186,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			
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			—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			—			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:48 :							
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:49 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 527,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 527
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:49 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:5 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00



1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 000		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:5 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:50 :		
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 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
1558	419 531,84	1 334 093,38	419 531,84	1 334 093,38	—	0,00	—
1559	419 518,56	1 334 104,63	419 518,56	1 334 104,63			
1560	419 506,69	1 334 116,38	419 506,69	1 334 116,38			
1561	419 518,63	1 334 130,80	419 518,63	1 334 130,80			
1562	419 493,43	1 334 155,35	419 493,43	1 334 155,35			
1563	419 487,09	1 334 151,29	419 487,09	1 334 151,29			
1564	419 485,25	1 334 152,98	419 485,25	1 334 152,98		0,10	деревянный столбик
1371	419 466,79	1 334 135,50	419 466,79	1 334 135,50			
1370	419 467,69	1 334 133,28	419 467,69	1 334 133,28			
1369	419 480,59	1 334 119,68	419 480,59	1 334 119,68			
1368	419 486,24	1 334 113,57	419 486,24	1 334 113,57			
1367	419 493,92	1 334 105,59	419 493,92	1 334 105,59			
1565	419 467,02	1 334 077,58	419 467,02	1 334 077,58	0,00	—	
1566	419 498,15	1 334 056,31	419 498,15	1 334 056,31			
1558	419 531,84	1 334 093,38	419 531,84	1 334 093,38			
Вырез 1 из 1							
1550	419 474,18	1 334 139,41	419 474,18	1 334 139,41	—	0,00	—
1557	419 474,12	1 334 139,52	419 474,12	1 334 139,52			
1556	419 474,01	1 334 139,57	419 474,01	1 334 139,57			
1555	419 473,90	1 334 139,52	419 473,90	1 334 139,52			
1554	419 473,85	1 334 139,41	419 473,85	1 334 139,41			
1553	419 473,90	1 334 139,30	419 473,90	1 334 139,30			
1552	419 474,01	1 334 139,25	419 474,01	1 334 139,25			
1551	419 474,12	1 334 139,30	419 474,12	1 334 139,30			
1550	419 474,18	1 334 139,41	419 474,18	1 334 139,41			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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			
1558	1559	17,40	—	согласовано			
1559	1560	16,70					
1560	1561	18,72					
1561	1562	35,18					
1562	1563	7,53					
1563	1564	2,50					
1564	1371	25,42					
1371	1370	2,40					
1370	1369	18,74					
1369	1368	8,32					
1368	1367	11,08					
1367	1565	38,84					
1565	1566	37,70					
1566	1558	50,09					

1	2	3	4	5			
Вырез 1 из 1							
1550	1557	0,13	—	согласовано			
1557	1556	0,12					
1556	1555	0,12					
1555	1554	0,12					
1554	1553	0,12					
1553	1552	0,12					
1552	1551	0,12					
1551	1550	0,13					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:50 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 99				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 276 ± 20,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(3276) = 20				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 276,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
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		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:50 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером : Система координат : Зона №							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:52 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 93		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 700		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		

1	2				3		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:52 :							
1.	—						
I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером : Система координат Зона №							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :							
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	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:53 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 91		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 900,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				2 900		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:53 :							
1.	—						
I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:54 : 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 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
1567	419 622,82	1 334 133,44	419 622,82	1 334 133,44	—	0,30	—
1569	419 551,82	1 334 031,42	419 551,82	1 334 031,42			
1568	419 568,97	1 334 019,26	419 568,97	1 334 019,26			
1042	419 623,80	1 334 089,79	419 623,80	1 334 089,79		0,10	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
1041	419 644,41	1 334 115,54	419 644,41	1 334 115,54	—	0,10	Долговременный межевой знак
1567	419 622,82	1 334 133,44	419 622,82	1 334 133,44		0,30	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:54		
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		
1567	1569	124,29	—		согласовано		
1569	1568	21,02					
1568	1042	89,34					
1042	1041	32,98					
1041	1567	28,05					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:54		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 89		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				3 000 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(3000) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:54		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:58		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 81		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	3 100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:59 :

Система координат МСК-13, зона I					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
1570	419 739,83	1 333 922,68	419 739,83	1 333 922,68	—	0,10	Долговременный межевой знак
1031	419 764,38	1 333 955,55	419 764,38	1 333 955,55			
1030	419 787,34	1 333 989,08	419 787,34	1 333 989,08			
1476	419 767,47	1 334 004,63	419 767,47	1 334 004,63			
1477	419 763,13	1 333 999,13	419 763,13	1 333 999,13			
1478	419 716,06	1 333 942,13	419 716,06	1 333 942,13			
1570	419 739,83	1 333 922,68	419 739,83	1 333 922,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:59 :

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
1570	1031	41,03	—	согласовано
1031	1030	40,64		
1030	1476	25,23		
1476	1477	7,01		
1477	1478	73,92		
1478	1570	30,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:59 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 75
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 300 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(2300) = 17
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:59 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:6 :		
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 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
1571	420 388,82	1 333 630,72	420 388,82	1 333 630,72	—	0,10	Долговременный межевой знак
1572	420 366,80	1 333 643,69	420 366,80	1 333 643,69			
1573	420 324,41	1 333 574,68	420 324,41	1 333 574,68			
1574	420 345,98	1 333 559,99	420 345,98	1 333 559,99			
1571	420 388,82	1 333 630,72	420 388,82	1 333 630,72			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:6 :		
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		
1571	1572	25,56	—		согласовано		
1572	1573	80,99					
1573	1574	26,10					
1574	1571	82,69					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 21		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				2 112 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(2112) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 112,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:6 :		
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:61 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 71
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 600
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:61 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:63 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, 69
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0,00

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 700,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 700			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:63 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
Обозначение части границ		Горизонтальное		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.	проложение (S), м						
1	2	3	4	5				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:66 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, уч 65			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 100,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 100			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:66 :			
1.	—							



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:672

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ

Координаты, м

содержатся в Едином государственном реестре недвижимости

определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ

X

Y

X

Y

Метод определения координат

Формулы, примененные 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

1

2

3

4

5

6

7

8

1575

93,07

96,87

93,07

96,87

1576

112,96

113,97

112,96

113,97

1577

85,37

144,58

85,37

144,58

1578

50,97

177,72

50,97

177,72

1579

37,82

165,40

37,82

165,40

1580

67,02

129,24

67,02

129,24

1575

93,07

96,87

93,07

96,87

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:672

Обозначение части границ

Горизонтальное проложение (S), м

Описание прохождения части границ

Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)

от т.

до т.

3

4

5

1

2

3

4

5

1575

1576

26,23

1576

1577

41,21

1577

1578

47,77

1578

1579

18,02

1579

1580

46,48

1580

1575

41,55

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:672

№ п/п

Наименование характеристики земельного участка

Значение характеристики

1

2

3

1.

Адрес земельного участка

1.1.

Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде

Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 7

1.2.

Дополнительные сведения о местоположении земельного участка

2.

Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²

2 023 ± 16,00

3.

Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения

3,5\*0,1\*√(2023) = 16

4.

Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²

2 022,00

5.

Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²

1

6.

Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²

Рмин = —  
Рмакс = —

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

9.

Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ

10.

Иные сведения

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

13:22:0201001:672

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Зона №

Система координат

Зона №

Обозначение характерных точек границ

Координаты, м

содержатся в Едином государственном реестре недвижимости

определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ

X

Y

X

Y

Метод определения координат

Формулы, примененные 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

1

2

3

4

5

6

7

8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Обозначение части границ

Горизонтальное проложение (S), м

Описание прохождения части границ

Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)

от т.

до т.

3

4

5

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:673

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевский с/с, Алексеевка п, Центральная ул, д 86
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{0} = 0$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 196,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 196
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

13:22:0201001:673

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:677

:

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			
1581	99,07	95,70	99,07	95,70	—	0,00	—			
1582	108,81	108,59	108,81	108,59						
1583	133,52	146,17	133,52	146,17						
1584	108,82	164,11	108,82	164,11						
1585	89,77	132,64	89,77	132,64						
1586	76,27	110,91	76,27	110,91						
1581	99,07	95,70	99,07	95,70						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:677

:

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
1581	1582	16,16	—	согласовано
1582	1583	44,98		
1583	1584	30,53		
1584	1585	36,79		
1585	1586	25,58		
1586	1581	27,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:677

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, 60
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 805 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{1805} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 805,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:677 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :  
Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:679 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевский с/с, Алексеевка п, Школьная ул, 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 688,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 688
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:679 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :  
Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Обозначение части границ

от т.

до т.

Горизонтальное проложение (S), м

Описание прохождения части границ

Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)

1

2

3

4

5

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:68

№ п/п

Наименование характеристики земельного участка

Значение характеристики

1

2

3

1.

Адрес земельного участка

—

1.1.

Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде

Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 63

1.2.

Дополнительные сведения о местоположении земельного участка

—

2.

Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²

0 ± 0,00

3.

Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения

3,5\*0,1\*√(0) = 0

4.

Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²

2 400,00

5.

Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²

2 400

6.

Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²

Рмин = —  
Рмакс = —

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

—

9.

Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ

—

10.

Иные сведения

—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

13:22:0201001:68

1.

—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:681

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

1587

4 926,26

2 655,23

4 926,26

2 655,23

—

0,10

—

1588

4 910,73

2 674,88

4 910,73

2 674,88

1589

4 896,84

2 665,47

4 896,84

2 665,47

1590

4 892,49

2 670,94

4 892,49

2 670,94

1591

4 883,90

2 675,86

4 883,90

2 675,86

1592

4 876,99

2 670,29

4 876,99

2 670,29

1593

4 874,00

2 668,47

4 874,00

2 668,47

1594

4 866,51

2 665,22

4 866,51

2 665,22

1595

4 893,14

2 630,18

4 893,14

2 630,18

1587

4 926,26

2 655,23

4 926,26

2 655,23

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:681

Обозначение части границ

от т.

до т.

Горизонтальное проложение (S), м

Описание прохождения части границ

Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)

1

2

3

4

5

1587

1588

25,05

—

согласовано

1588

1589

16,78

1589

1590

6,99

1590

1591

9,90

1591

1592

8,88

1592

1593

3,50

1593

1594

8,16

1594

1595

44,01

1595

1587

41,53

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:681

№ п/п

Наименование характеристики земельного участка

Значение характеристики

1

2

3

1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, № 20		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 441 ± 13,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1441) = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 440,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:681 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:682 :		
Система координат					МСК-13, зона I		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1596	4 694,40	3 159,64	4 694,40	3 159,64	—	0,10	—
1597	4 684,77	3 174,75	4 684,77	3 174,75			
1598	4 683,46	3 173,96	4 683,46	3 173,96			
1599	4 633,20	3 245,58	4 633,20	3 245,58			
1600	4 630,08	3 249,75	4 630,08	3 249,75			
1601	4 623,31	3 244,80	4 623,31	3 244,80			
1602	4 609,77	3 235,68	4 609,77	3 235,68			
1603	4 643,62	3 186,46	4 643,62	3 186,46			
1604	4 672,27	3 143,24	4 672,27	3 143,24			
1596	4 694,40	3 159,64	4 694,40	3 159,64			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:682 :		
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		
1596	1597	17,92	—		согласовано		
1597	1598	1,53					
1598	1599	87,50					
1599	1600	5,21					
1600	1601	8,39					
1601	1602	16,33					
1602	1603	59,74					
1603	1604	51,85					
1604	1596	27,54					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:682 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 23		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 862 ± 19,00		

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(2862) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 847,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				15		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:682 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:683 :		
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
1605	4 671,64	2 973,56	4 671,64	2 973,56	—	0,10	—
1606	4 686,02	2 988,35	4 686,02	2 988,35			
1607	4 635,19	3 051,26	4 635,19	3 051,26			
1608	4 633,94	3 050,01	4 633,94	3 050,01			
1609	4 625,27	3 059,24	4 625,27	3 059,24			
1610	4 604,56	3 039,39	4 604,56	3 039,39			
1611	4 609,35	3 032,31	4 609,35	3 032,31			
1612	4 616,23	3 023,35	4 616,23	3 023,35			
1613	4 622,15	3 017,83	4 622,15	3 017,83			
1614	4 624,75	3 020,18	4 624,75	3 020,18			
1605	4 671,64	2 973,56	4 671,64	2 973,56			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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			
1605	1606	20,63	—	согласовано			
1606	1607	80,88					
1607	1608	1,77					
1608	1609	12,66					
1609	1610	28,69					
1610	1611	8,55					
1611	1612	11,30					
1612	1613	8,09					
1613	1614	3,50					
1614	1605	66,12					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:683 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 8			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			2 451 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(2451) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 451,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>				Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:683 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:684 :		
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
1615	420 176,22	1 333 754,46	420 176,22	1 333 754,46	—	0,10	Угол строения
1616	420 154,17	1 333 765,03	420 154,17	1 333 765,03			Долговременный межевой знак
1617	420 144,36	1 333 746,28	420 144,36	1 333 746,28			
1618	420 137,20	1 333 731,90	420 137,20	1 333 731,90			
1619	420 121,55	1 333 702,53	420 121,55	1 333 702,53			
1620	420 140,98	1 333 684,66	420 140,98	1 333 684,66			
1621	420 147,72	1 333 697,42	420 147,72	1 333 697,42			Деревянный столб
1622	420 174,32	1 333 747,95	420 174,32	1 333 747,95			
1623	420 174,31	1 333 750,70	420 174,31	1 333 750,70			
1615	420 176,22	1 333 754,46	420 176,22	1 333 754,46			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:684 :		
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		
1615	1616	24,45	—		согласовано		
1616	1617	21,16					
1617	1618	16,06					
1618	1619	33,28					
1619	1620	26,40					
1620	1621	14,43					
1621	1622	57,10					
1622	1623	2,75					
1623	1615	4,22					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:684 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 39		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>				1 894 ± 15,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1894) = 15		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>				1 894,00		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>				Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:684 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:685 :		
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
1624	4 843,29	2 512,08	4 843,29	2 512,08	—	0,10	—
1625	4 829,09	2 527,37	4 829,09	2 527,37			
1626	4 769,54	2 473,97	4 769,54	2 473,97			
1627	4 785,82	2 459,15	4 785,82	2 459,15			
1628	4 833,81	2 501,99	4 833,81	2 501,99			
1624	4 843,29	2 512,08	4 843,29	2 512,08			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:685 :		
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			
1624	1625	20,87	—	согласовано			
1625	1626	79,99					
1626	1627	22,02					
1627	1628	64,33					
1628	1624	13,84					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:685 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 53			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1 730 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(1730) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1 730,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			
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			—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			—			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:685 :		
1.	—						



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:686

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
1629	4 652,24	2 766,97	4 652,24	2 766,97	—	0,10	—
1630	4 667,81	2 741,40	4 667,81	2 741,40			
1631	4 722,50	2 786,04	4 722,50	2 786,04			
1632	4 707,87	2 805,08	4 707,87	2 805,08			
1629	4 652,24	2 766,97	4 652,24	2 766,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:686

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
1629	1630	29,94	—	согласовано
1630	1631	70,60		
1631	1632	24,01		
1632	1629	67,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:686

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 74
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 855 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(1855) = 15
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 855,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

13:22:0201001:686

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Зона №

Система координат

Зона №

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Зона №

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:687

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	—					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 6					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 911,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 911					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
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	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:687 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:688 :							
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1633	5 456,43	2 053,39	5 456,43	2 053,39	—	0,10	—
1634	5 460,36	2 050,82	5 460,36	2 050,82			
1635	5 487,80	2 051,85	5 487,80	2 051,85			
1636	5 486,63	2 054,73	5 486,63	2 054,73			
1637	5 494,30	2 059,24	5 494,30	2 059,24			
1638	5 494,30	2 061,95	5 494,30	2 061,95			
1639	5 502,06	2 070,50	5 502,06	2 070,50			
1640	5 504,23	2 073,68	5 504,23	2 073,68			
1641	5 501,52	2 078,64	5 501,52	2 078,64			
1642	5 503,59	2 088,84	5 503,59	2 088,84			
1643	5 484,08	2 103,41	5 484,08	2 103,41			
1644	5 442,61	2 071,60	5 442,61	2 071,60			
1633	5 456,43	2 053,39	5 456,43	2 053,39			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:688 :							
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		
1633	1634	4,70	—		согласовано		
1634	1635	27,46					
1635	1636	3,11					
1636	1637	8,90					
1637	1638	2,71					
1638	1639	11,55					
1639	1640	3,85					
1640	1641	5,65					
1641	1642	10,41					
1642	1643	24,35					
1643	1644	52,27					
1644	1633	22,86					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:688 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	—					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, 53					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 015 ± 16,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(2015) = 16					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 100,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	85					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
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	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:688 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:690 :							
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
1645	4 716,09	3 277,37	4 716,09	3 277,37	—	0,10	—
1646	4 698,94	3 305,41	4 698,94	3 305,41			
1647	4 704,97	3 309,38	4 704,97	3 309,38			
1648	4 693,62	3 323,71	4 693,62	3 323,71			
1649	4 653,58	3 331,70	4 653,58	3 331,70			
1650	4 675,11	3 292,06	4 675,11	3 292,06			
1651	4 692,66	3 259,82	4 692,66	3 259,82			
1645	4 716,09	3 277,37	4 716,09	3 277,37			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:690 :							
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			
1645	1646	32,87	—	согласовано			
1646	1647	7,22					
1647	1648	18,28					
1648	1649	40,83					
1649	1650	45,11					
1650	1651	36,71					
1651	1645	29,27					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:690 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, 35				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 007 ± 16,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(2007) = 16				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 007,00				

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:690 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:691 :							
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
1652	419 578,53	1 334 171,88	419 578,53	1 334 171,88	—	0,30	—
1653	419 564,41	1 334 184,13	419 564,41	1 334 184,13			
1654	419 532,78	1 334 147,88	419 532,78	1 334 147,88			
1560	419 506,69	1 334 116,38	419 506,69	1 334 116,38			
1559	419 518,56	1 334 104,63	419 518,56	1 334 104,63			
1655	419 551,91	1 334 145,25	419 551,91	1 334 145,25			
1656	419 561,34	1 334 157,75	419 561,34	1 334 157,75			
1657	419 560,16	1 334 159,00	419 560,16	1 334 159,00			
1658	419 565,28	1 334 164,13	419 565,28	1 334 164,13			
1659	419 566,53	1 334 163,50	419 566,53	1 334 163,50			
1660	419 569,56	1 334 167,13	419 569,56	1 334 167,13			
1661	419 572,50	1 334 164,38	419 572,50	1 334 164,38			
1662	419 575,53	1 334 168,38	419 575,53	1 334 168,38			
1652	419 578,53	1 334 171,88	419 578,53	1 334 171,88			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:691 :							
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	
1652	1653	18,69		—		согласовано	
1653	1654	48,11					
1654	1560	40,90					
1560	1559	16,70					
1559	1655	52,56					
1655	1656	15,66					
1656	1657	1,72					
1657	1658	7,25					
1658	1659	1,40					
1659	1660	4,73					
1660	1661	4,03					
1661	1662	5,02					
1662	1652	4,61					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:691 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 95			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1 457 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(1457) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1 457,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:691 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:692 :		
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
1559	419 518,56	1 334 104,63	419 518,56	1 334 104,63	—	0,00	—
1558	419 531,84	1 334 093,38	419 531,84	1 334 093,38		0,30	
1664	419 563,59	1 334 136,25	419 563,59	1 334 136,25			
1663	419 586,34	1 334 165,13	419 586,34	1 334 165,13			
1652	419 578,53	1 334 171,88	419 578,53	1 334 171,88			
1662	419 575,53	1 334 168,38	419 575,53	1 334 168,38			
1661	419 572,50	1 334 164,38	419 572,50	1 334 164,38			
1660	419 569,56	1 334 167,13	419 569,56	1 334 167,13			
1659	419 566,53	1 334 163,50	419 566,53	1 334 163,50			
1658	419 565,28	1 334 164,13	419 565,28	1 334 164,13			
1657	419 560,16	1 334 159,00	419 560,16	1 334 159,00			
1656	419 561,34	1 334 157,75	419 561,34	1 334 157,75			
1655	419 551,91	1 334 145,25	419 551,91	1 334 145,25			
1559	419 518,56	1 334 104,63	419 518,56	1 334 104,63		0,00	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:692 :		
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		
1559	1558	17,40	—		согласовано		
1558	1664	53,35					
1664	1663	36,76					
1663	1652	10,32					
1652	1662	4,61					
1662	1661	5,02					
1661	1660	4,03					
1660	1659	4,73					
1659	1658	1,40					
1658	1657	7,25					
1657	1656	1,72					
1656	1655	15,66					
1655	1559	52,56					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 95 А.		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 371 ± 13,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1371) = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 371,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>				Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:692 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:693 :		
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
1665	419 934,38	1 334 111,63	419 934,38	1 334 111,63	—	0,30	—
1671	419 959,38	1 334 147,75	419 959,38	1 334 147,75			
1670	419 951,56	1 334 153,64	419 951,56	1 334 153,64			
1669	419 926,44	1 334 117,38	419 926,44	1 334 117,38			
1668	419 924,16	1 334 114,13	419 924,16	1 334 114,13			
1667	419 928,00	1 334 111,38	419 928,00	1 334 111,38			
1666	419 930,28	1 334 114,63	419 930,28	1 334 114,63			
1665	419 934,38	1 334 111,63	419 934,38	1 334 111,63			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:693 :		
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		
1665	1671	43,93	—		согласовано		
1671	1670	9,79					
1670	1669	44,11					
1669	1668	3,97					
1668	1667	4,72					
1667	1666	3,97					
1666	1665	5,08					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:693 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, № 3.		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>				450 ± 7,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(450) = 7		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>				450,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>				Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:693 :		

1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:694 _____ :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, № 3		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				450,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				450		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:694 _____ :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:695 _____ :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				900,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				900		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:695 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:696 :		
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
1672	419 397,28	1 334 541,38	419 397,28	1 334 541,38	—	0,30	—
1683	419 346,28	1 334 564,38	419 346,28	1 334 564,38			
1682	419 341,47	1 334 541,88	419 341,47	1 334 541,88			
1681	419 331,53	1 334 518,13	419 331,53	1 334 518,13			
1680	419 357,28	1 334 502,63	419 357,28	1 334 502,63			
1679	419 351,31	1 334 499,25	419 351,31	1 334 499,25			
1678	419 371,63	1 334 460,63	419 371,63	1 334 460,63			
1677	419 389,38	1 334 470,88	419 389,38	1 334 470,88			
1676	419 374,16	1 334 500,13	419 374,16	1 334 500,13			
1675	419 397,41	1 334 511,75	419 397,41	1 334 511,75			
1674	419 396,44	1 334 523,13	419 396,44	1 334 523,13			
1673	419 389,56	1 334 536,38	419 389,56	1 334 536,38			
1672	419 397,28	1 334 541,38	419 397,28	1 334 541,38			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:696 :		
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			
1672	1683	55,95	—	согласовано			
1683	1682	23,01					
1682	1681	25,75					
1681	1680	30,06					
1680	1679	6,86					
1679	1678	43,64					
1678	1677	20,50					
1677	1676	32,97					
1676	1675	25,99					
1675	1674	11,42					
1674	1673	14,93					
1673	1672	9,20					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:696 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, № 24			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			3 567 ± 21,00			



1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(3567) = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 567,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:696 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:697 :			
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	
1672	419 397,28	1 334 541,38	419 397,28	1 334 541,38	—	0,30	—	
1685	419 405,47	1 334 573,00	419 405,47	1 334 573,00				
1684	419 354,16	1 334 606,38	419 354,16	1 334 606,38				
1683	419 346,28	1 334 564,38	419 346,28	1 334 564,38				
1672	419 397,28	1 334 541,38	419 397,28	1 334 541,38				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:697 :			
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			
1672	1685	32,66	—		согласовано			
1685	1684	61,21						
1684	1683	42,73						
1683	1672	55,95						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:697 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, № 24 б			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 110 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(2110) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 110,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:697 :			

1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:698 :							
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
1020	419 595,07	1 334 184,89	419 595,07	1 334 184,89	—	0,00	Временный межевой знак
1686	419 608,30	1 334 198,52	419 608,30	1 334 198,52		0,30	—
1687	419 600,75	1 334 205,91	419 600,75	1 334 205,91			
1688	419 585,64	1 334 220,83	419 585,64	1 334 220,83			
1021	419 572,71	1 334 206,76	419 572,71	1 334 206,76		0,00	Временный межевой знак
1020	419 595,07	1 334 184,89	419 595,07	1 334 184,89			
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:698 :							
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			
1020	1686	18,99	—	согласовано			
1686	1687	10,56					
1687	1688	21,23					
1688	1021	19,11					
1021	1020	31,28					
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:698 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д №90			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			600 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(600) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			600,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для строительства магазина			
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			—			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:698 :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:699 :							
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
1689	419 824,72	1 334 706,62	419 824,72	1 334 706,62	—	0,30	—
1690	419 858,19	1 334 692,76	419 858,19	1 334 692,76			
1691	419 875,48	1 334 730,34	419 875,48	1 334 730,34			
1692	419 842,33	1 334 744,46	419 842,33	1 334 744,46			
1689	419 824,72	1 334 706,62	419 824,72	1 334 706,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:699 :

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
1689	1690	36,23	—	согласовано
1690	1691	41,37		
1691	1692	36,03		
1692	1689	41,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:699 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, № 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(1500) = 14
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства магазина
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:699 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером :  
Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 900
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:7:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:							
Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:70:							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 61		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3 100		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:70:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:700:							
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1693	419 501,99	1 334 612,39	419 501,99	1 334 612,39	—	0,30	—
1708	419 497,73	1 334 613,05	419 497,73	1 334 613,05			
1707	419 492,16	1 334 619,31	419 492,16	1 334 619,31			
1706	419 485,76	1 334 613,61	419 485,76	1 334 613,61			
1705	419 481,94	1 334 618,93	419 481,94	1 334 618,93			
1704	419 479,29	1 334 616,98	419 479,29	1 334 616,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
1703	419 480,41	1 334 615,45	419 480,41	1 334 615,45	—	0,30	—
1702	419 469,91	1 334 607,13	419 469,91	1 334 607,13			
1701	419 463,15	1 334 613,29	419 463,15	1 334 613,29			
1700	419 449,16	1 334 591,70	419 449,16	1 334 591,70			
1699	419 448,71	1 334 589,13	419 448,71	1 334 589,13			
1698	419 452,33	1 334 586,33	419 452,33	1 334 586,33			
1697	419 471,31	1 334 578,01	419 471,31	1 334 578,01			
1696	419 486,65	1 334 571,18	419 486,65	1 334 571,18			
1695	419 493,50	1 334 570,45	419 493,50	1 334 570,45			
1694	419 502,79	1 334 586,79	419 502,79	1 334 586,79			
1693	419 501,99	1 334 612,39	419 501,99	1 334 612,39			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:700 :							
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		
1693	1708	4,31	—		согласовано		
1708	1707	8,38					
1707	1706	8,57					
1706	1705	6,55					
1705	1704	3,29					
1704	1703	1,90					
1703	1702	13,40					
1702	1701	9,15					
1701	1700	25,73					
1700	1699	2,61					
1699	1698	4,58					
1698	1697	20,72					
1697	1696	16,79					
1696	1695	6,89					
1695	1694	18,80					
1694	1693	25,61					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:700 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, 21			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1 730 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(1730) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1 730,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			
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			—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			—			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:700 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:701 :							
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мг), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мг, 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
1709	419 545,85	1 334 588,10	419 545,85	1 334 588,10	—	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1715	419 541,50	1 334 597,01	419 541,50	1 334 597,01	—	0,30	—
1714	419 526,39	1 334 600,00	419 526,39	1 334 600,00			
1713	419 519,89	1 334 593,88	419 519,89	1 334 593,88			
1712	419 516,78	1 334 580,27	419 516,78	1 334 580,27			
1711	419 522,33	1 334 571,94	419 522,33	1 334 571,94			
1710	419 529,69	1 334 569,95	419 529,69	1 334 569,95			
1709	419 545,85	1 334 588,10	419 545,85	1 334 588,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:701:

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
1709	1715	9,92	—	согласовано
1715	1714	15,40		
1714	1713	8,93		
1713	1712	13,96		
1712	1711	10,01		
1711	1710	7,62		
1710	1709	24,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:701:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	570 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(570) = 8
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:701:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:75:

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1716	420 044,33	1 333 822,25	420 044,33	1 333 822,25	—	0,00	—
1717	420 025,73	1 333 832,26	420 025,73	1 333 832,26			
1718	420 017,92	1 333 819,53	420 017,92	1 333 819,53			
1719	420 007,69	1 333 803,76	420 007,69	1 333 803,76			
1720	419 979,56	1 333 762,45	419 979,56	1 333 762,45			
1721	419 999,86	1 333 750,70	419 999,86	1 333 750,70			
1722	420 027,12	1 333 791,56	420 027,12	1 333 791,56			
1723	420 032,49	1 333 801,43	420 032,49	1 333 801,43			
1716	420 044,33	1 333 822,25	420 044,33	1 333 822,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:75:

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
1716	1717	21,12	—	согласовано

1	2	3	4	5			
1717	1718	14,93	—	согласовано			
1718	1719	18,80					
1719	1720	49,98					
1720	1721	23,46					
1721	1722	49,12					
1722	1723	11,24					
1723	1716	23,95					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:22:0201001:75 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 51				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 900 ± 15,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(1900) = 15				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 900,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
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		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				13:22:0201001:75 :			
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:22:0201001:76 :			
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание 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
1724	419 977,44	1 333 759,38	419 977,44	1 333 759,38	—	0,00	—
1398	419 967,87	1 333 766,99	419 967,87	1 333 766,99		0,30	
1401	419 936,43	1 333 713,00	419 936,43	1 333 713,00		0,00	
1725	419 942,93	1 333 709,52	419 942,93	1 333 709,52			
1724	419 977,44	1 333 759,38	419 977,44	1 333 759,38			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:22:0201001:76 :			
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		
1724	1398	12,23	—		согласовано		
1398	1401	62,48					
1401	1725	7,37					
1725	1724	60,64					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:22:0201001:76 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 51				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		600 ± 9,00				

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(600) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				600,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:76 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:77 :			
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	
1726	420 065,01	1 333 816,04	420 065,01	1 333 816,04	—	0,00	—	
1727	420 044,98	1 333 823,38	420 044,98	1 333 823,38				
1716	420 044,33	1 333 822,25	420 044,33	1 333 822,25				
1723	420 032,49	1 333 801,43	420 032,49	1 333 801,43				
1722	420 027,12	1 333 791,56	420 027,12	1 333 791,56				
1721	419 999,86	1 333 750,70	419 999,86	1 333 750,70				
1728	420 015,26	1 333 740,73	420 015,26	1 333 740,73				
1729	420 042,52	1 333 781,59	420 042,52	1 333 781,59				
1726	420 065,01	1 333 816,04	420 065,01	1 333 816,04				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:77 :			
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			
1726	1727	21,33	—		согласовано			
1727	1716	1,30						
1716	1723	23,95						
1723	1722	11,24						
1722	1721	49,12						
1721	1728	18,35						
1728	1729	49,12						
1729	1726	41,14						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:77 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Адрес земельного участка			—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 49				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1 665 ± 14,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(1665) = 14				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1 665,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —				
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Для ведения личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—				



1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:77 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:78 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 45		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 800,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				1 800		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:78 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:79 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 43		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 300,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 300		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:79		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
13:22:0201001:8							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 16		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2 400		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:8		
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:80		
Система координат МСК-13, зона I					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
1616	420 154,17	1 333 765,03	420 154,17	1 333 765,03	—	0,10	Долговременный межевой знак
1730	420 132,25	1 333 776,42	420 132,25	1 333 776,42			
1731	420 119,68	1 333 753,71	420 119,68	1 333 753,71			
1732	420 113,81	1 333 742,65	420 113,81	1 333 742,65			
1733	420 093,46	1 333 706,40	420 093,46	1 333 706,40			Временный межевой знак
1734	420 116,61	1 333 693,44	420 116,61	1 333 693,44			
1735	420 119,92	1 333 699,48	420 119,92	1 333 699,48			
1618	420 137,20	1 333 731,90	420 137,20	1 333 731,90			Долговременный межевой знак
1617	420 144,36	1 333 746,28	420 144,36	1 333 746,28			
1616	420 154,17	1 333 765,03	420 154,17	1 333 765,03			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:80		
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			
1616	1730	24,70	—	согласовано			
1730	1731	25,96					
1731	1732	12,52					
1732	1733	41,57					
1733	1734	26,53					
1734	1735	6,89					
1735	1618	36,74					
1618	1617	16,06					
1617	1616	21,16					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:22:0201001:80	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 067 ± 16,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(2067) = 16				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 067,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
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		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:80		
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:81			:
Система координат МСК-13, зона I					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	
1								
1736	420 170,25	1 333 675,61	420 170,25	1 333 675,61	—	0,10	Долговременный межевой знак	
1538	420 182,00	1 333 699,38	420 182,00	1 333 699,38			Деревянный столб	
1537	420 203,03	1 333 739,13	420 203,03	1 333 739,13				
1615	420 176,22	1 333 754,46	420 176,22	1 333 754,46			Угол строения	
1623	420 174,31	1 333 750,70	420 174,31	1 333 750,70				
1622	420 174,32	1 333 747,95	420 174,32	1 333 747,95			Деревянный столб	
1621	420 147,72	1 333 697,42	420 147,72	1 333 697,42				
1620	420 140,98	1 333 684,66	420 140,98	1 333 684,66	Долговременный межевой знак			
1736	420 170,25	1 333 675,61	420 170,25	1 333 675,61				
2								
1737	420 074,72	1 333 647,03	420 074,72	1 333 647,03	—	0,10	Долговременный межевой знак	
1738	420 097,20	1 333 697,70	420 097,20	1 333 697,70				
1739	420 088,94	1 333 701,37	420 088,94	1 333 701,37				
1740	420 066,46	1 333 650,70	420 066,46	1 333 650,70				
1737	420 074,72	1 333 647,03	420 074,72	1 333 647,03				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:81			:
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			
1								
1736	1538	26,52	—		согласовано			
1538	1537	44,97						
1537	1615	30,88						
1615	1623	4,22						
1623	1622	2,75						
1622	1621	57,10						
1621	1620	14,43						
1620	1736	30,64						
2								
1737	1738	55,43	—		согласовано			
1738	1739	9,04						
1739	1740	55,43						
1740	1737	9,04						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:81			:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 37			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 722 ± 24,00, (1) 2 220,99 м² ± 16,49 м², (2) 501,04 м² ± 7,83 м²			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				16,49 + 7,83 = 24			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 723,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:81		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:82		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, уч 33		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				2 200		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:82		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №		
Система координат							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:83		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	—					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, 31					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$0 \pm 0,00$					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{0} = 0$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 800,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1 800					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
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	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:83 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:84 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 29		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				$0 \pm 0,00$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,1*\sqrt{0} = 0$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				2 100		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:84 :							
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:85 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$0 \pm 0,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{0} = 0$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:85 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:86 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$0 \pm 0,00$

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 600,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 600			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:86 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
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			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:87 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, 15			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 844,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 844			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:87 :			
1.	—							



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:88 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				431253, Российская Федерация, Республика Мордовия, Темниковский р-н, Алексеевка д, Центральная ул, уч 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²				2 000		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:88 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:89 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 11		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				0 ± 0,00		

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				800,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				800			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:89 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :								
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:9 :								
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/с, Алексеевка п, Центральная ул, уч 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				700,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				700			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:9 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_: Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:90 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 11/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(0) = 0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1 400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:90 \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_: Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:903 \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, 1, Б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	0 ± 0,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 560,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 560		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:903 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:904 :		
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
1							
1741	419 880,02	1 334 132,42	419 880,02	1 334 132,42	—	0,00	—
1744	419 880,14	1 334 132,60	419 880,14	1 334 132,60			
1743	419 880,00	1 334 132,70	419 880,00	1 334 132,70			
1742	419 879,87	1 334 132,53	419 879,87	1 334 132,53			
1741	419 880,02	1 334 132,42	419 880,02	1 334 132,42			
2							
1745	419 402,13	1 334 476,39	419 402,13	1 334 476,39	—	0,00	—
1748	419 402,34	1 334 476,41	419 402,34	1 334 476,41			
1747	419 402,32	1 334 476,59	419 402,32	1 334 476,59			
1746	419 402,11	1 334 476,57	419 402,11	1 334 476,57			
1745	419 402,13	1 334 476,39	419 402,13	1 334 476,39			
3							
1749	419 600,07	1 334 650,75	419 600,07	1 334 650,75	—	0,00	—
1752	419 600,19	1 334 650,57	419 600,19	1 334 650,57			
1751	419 600,34	1 334 650,68	419 600,34	1 334 650,68			
1750	419 600,22	1 334 650,85	419 600,22	1 334 650,85			
1749	419 600,07	1 334 650,75	419 600,07	1 334 650,75			
4							
1753	420 268,65	1 333 849,45	420 268,65	1 333 849,45	—	0,00	—
1756	420 268,52	1 333 849,29	420 268,52	1 333 849,29			
1755	420 268,65	1 333 849,17	420 268,65	1 333 849,17			
1754	420 268,79	1 333 849,33	420 268,79	1 333 849,33			
1753	420 268,65	1 333 849,45	420 268,65	1 333 849,45			
5							
1757	420 678,35	1 333 584,18	420 678,35	1 333 584,18	—	0,00	—
1760	420 678,21	1 333 584,03	420 678,21	1 333 584,03			
1759	420 678,34	1 333 583,91	420 678,34	1 333 583,91			
1758	420 678,48	1 333 584,07	420 678,48	1 333 584,07			
1757	420 678,35	1 333 584,18	420 678,35	1 333 584,18			
6							
1761	420 074,12	1 333 996,08	420 074,12	1 333 996,08	—	0,00	—
1764	420 074,23	1 333 996,25	420 074,23	1 333 996,25			
1763	420 074,08	1 333 996,35	420 074,08	1 333 996,35			
1762	420 073,97	1 333 996,18	420 073,97	1 333 996,18			
1761	420 074,12	1 333 996,08	420 074,12	1 333 996,08			
7							
1765	419 573,45	1 334 646,67	419 573,45	1 334 646,67	—	0,00	—
1768	419 576,42	1 334 643,87	419 576,42	1 334 643,87			
1767	419 576,56	1 334 644,02	419 576,56	1 334 644,02			
1766	419 573,59	1 334 646,83	419 573,59	1 334 646,83			
1765	419 573,45	1 334 646,67	419 573,45	1 334 646,67			
8							

1	2	3	4	5	6	7	8
1769	419 839,54	1 333 953,95	419 839,54	1 333 953,95	—	0,00	—
1772	419 839,66	1 333 954,12	419 839,66	1 333 954,12			
1771	419 839,52	1 333 954,23	419 839,52	1 333 954,23			
1770	419 839,39	1 333 954,05	419 839,39	1 333 954,05			
1769	419 839,54	1 333 953,95	419 839,54	1 333 953,95			
9							
1773	419 747,25	1 334 027,37	419 747,25	1 334 027,37	—	0,00	—
1776	419 747,39	1 334 027,53	419 747,39	1 334 027,53			
1775	419 747,25	1 334 027,65	419 747,25	1 334 027,65			
1774	419 747,12	1 334 027,49	419 747,12	1 334 027,49			
1773	419 747,25	1 334 027,37	419 747,25	1 334 027,37			
10							
1777	420 487,61	1 333 679,00	420 487,61	1 333 679,00	—	0,00	—
1780	420 487,59	1 333 678,79	420 487,59	1 333 678,79			
1779	420 487,77	1 333 678,78	420 487,77	1 333 678,78			
1778	420 487,79	1 333 678,99	420 487,79	1 333 678,99			
1777	420 487,61	1 333 679,00	420 487,61	1 333 679,00			
11							
1781	420 089,57	1 333 804,62	420 089,57	1 333 804,62	—	0,00	—
1784	420 089,75	1 333 804,51	420 089,75	1 333 804,51			
1783	420 089,84	1 333 804,66	420 089,84	1 333 804,66			
1782	420 089,67	1 333 804,77	420 089,67	1 333 804,77			
1781	420 089,57	1 333 804,62	420 089,57	1 333 804,62			
12							
1785	419 964,06	1 333 897,25	419 964,06	1 333 897,25	—	0,00	—
1788	419 964,17	1 333 897,42	419 964,17	1 333 897,42			
1787	419 964,02	1 333 897,52	419 964,02	1 333 897,52			
1786	419 963,91	1 333 897,34	419 963,91	1 333 897,34			
1785	419 964,06	1 333 897,25	419 964,06	1 333 897,25			
13							
1789	420 048,71	1 333 743,63	420 048,71	1 333 743,63	—	0,00	—
1792	420 048,87	1 333 743,50	420 048,87	1 333 743,50			
1791	420 051,29	1 333 746,52	420 051,29	1 333 746,52			
1790	420 051,13	1 333 746,65	420 051,13	1 333 746,65			
1789	420 048,71	1 333 743,63	420 048,71	1 333 743,63			
14							
1793	420 550,36	1 333 560,37	420 550,36	1 333 560,37	—	0,00	—
1796	420 550,26	1 333 560,19	420 550,26	1 333 560,19			
1795	420 550,41	1 333 560,10	420 550,41	1 333 560,10			
1794	420 550,52	1 333 560,28	420 550,52	1 333 560,28			
1793	420 550,36	1 333 560,37	420 550,36	1 333 560,37			
15							
1797	420 155,79	1 333 924,52	420 155,79	1 333 924,52	—	0,00	—
1800	420 154,31	1 333 922,43	420 154,31	1 333 922,43			
1799	420 154,48	1 333 922,31	420 154,48	1 333 922,31			
1798	420 155,96	1 333 924,40	420 155,96	1 333 924,40			
1797	420 155,79	1 333 924,52	420 155,79	1 333 924,52			
16							
1801	419 829,26	1 334 005,87	419 829,26	1 334 005,87	—	0,00	—
1804	419 829,25	1 334 006,08	419 829,25	1 334 006,08			
1803	419 829,07	1 334 006,07	419 829,07	1 334 006,07			
1802	419 829,08	1 334 005,86	419 829,08	1 334 005,86			
1801	419 829,26	1 334 005,87	419 829,26	1 334 005,87			
17							
1805	419 800,11	1 334 004,88	419 800,11	1 334 004,88	—	0,00	—
1808	419 800,24	1 334 005,04	419 800,24	1 334 005,04			
1807	419 800,11	1 334 005,16	419 800,11	1 334 005,16			
1806	419 799,97	1 334 005,00	419 799,97	1 334 005,00			
1805	419 800,11	1 334 004,88	419 800,11	1 334 004,88			
18							
1809	419 858,41	1 334 660,15	419 858,41	1 334 660,15	—	0,00	—
1812	419 858,57	1 334 660,28	419 858,57	1 334 660,28			
1811	419 858,45	1 334 660,42	419 858,45	1 334 660,42			
1810	419 858,29	1 334 660,29	419 858,29	1 334 660,29			
1809	419 858,41	1 334 660,15	419 858,41	1 334 660,15			
19							
1813	419 759,41	1 334 750,68	419 759,41	1 334 750,68	—	0,00	—
1816	419 759,36	1 334 750,89	419 759,36	1 334 750,89			
1815	419 759,19	1 334 750,85	419 759,19	1 334 750,85			
1814	419 759,23	1 334 750,64	419 759,23	1 334 750,64			
1813	419 759,41	1 334 750,68	419 759,41	1 334 750,68			
20							
1817	420 065,21	1 333 767,94	420 065,21	1 333 767,94	—	0,00	—
1820	420 065,38	1 333 767,82	420 065,38	1 333 767,82			
1819	420 065,48	1 333 767,97	420 065,48	1 333 767,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
1818	420 065,31	1 333 768,09	420 065,31	1 333 768,09			
1817	420 065,21	1 333 767,94	420 065,21	1 333 767,94	—	0,00	—
21							
1821	420 065,98	1 333 989,53	420 065,98	1 333 989,53	—	0,00	—
1824	420 066,09	1 333 989,71	420 066,09	1 333 989,71			
1823	420 065,95	1 333 989,81	420 065,95	1 333 989,81			
1822	420 065,83	1 333 989,64	420 065,83	1 333 989,64			
1821	420 065,98	1 333 989,53	420 065,98	1 333 989,53			
22							
1825	420 005,64	1 334 030,40	420 005,64	1 334 030,40	—	0,00	—
1828	420 005,76	1 334 030,57	420 005,76	1 334 030,57			
1827	420 005,61	1 334 030,67	420 005,61	1 334 030,67			
1826	420 005,49	1 334 030,50	420 005,49	1 334 030,50			
1825	420 005,64	1 334 030,40	420 005,64	1 334 030,40			
23							
1829	420 372,05	1 333 761,67	420 372,05	1 333 761,67	—	0,00	—
1832	420 372,24	1 333 761,58	420 372,24	1 333 761,58			
1831	420 373,12	1 333 763,34	420 373,12	1 333 763,34			
1830	420 372,93	1 333 763,43	420 372,93	1 333 763,43			
1829	420 372,05	1 333 761,67	420 372,05	1 333 761,67			
24							
1833	420 436,40	1 333 726,85	420 436,40	1 333 726,85	—	0,00	—
1836	420 436,30	1 333 726,67	420 436,30	1 333 726,67			
1835	420 436,46	1 333 726,58	420 436,46	1 333 726,58			
1834	420 436,56	1 333 726,77	420 436,56	1 333 726,77			
1833	420 436,40	1 333 726,85	420 436,40	1 333 726,85			
25							
1837	420 022,75	1 333 844,50	420 022,75	1 333 844,50	—	0,00	—
1840	420 022,85	1 333 844,68	420 022,85	1 333 844,68			
1839	420 022,70	1 333 844,77	420 022,70	1 333 844,77			
1838	420 022,59	1 333 844,59	420 022,59	1 333 844,59			
1837	420 022,75	1 333 844,50	420 022,75	1 333 844,50			
26							
1841	419 951,14	1 333 886,79	419 951,14	1 333 886,79	—	0,00	—
1844	419 951,24	1 333 886,98	419 951,24	1 333 886,98			
1843	419 951,09	1 333 887,07	419 951,09	1 333 887,07			
1842	419 950,98	1 333 886,89	419 950,98	1 333 886,89			
1841	419 951,14	1 333 886,79	419 951,14	1 333 886,79			
27							
1845	419 806,93	1 333 977,43	419 806,93	1 333 977,43	—	0,00	—
1848	419 807,05	1 333 977,60	419 807,05	1 333 977,60			
1847	419 806,90	1 333 977,71	419 806,90	1 333 977,71			
1846	419 806,78	1 333 977,54	419 806,78	1 333 977,54			
1845	419 806,93	1 333 977,43	419 806,93	1 333 977,43			
28							
1849	419 776,35	1 334 002,07	419 776,35	1 334 002,07	—	0,00	—
1852	419 776,48	1 334 002,23	419 776,48	1 334 002,23			
1851	419 776,35	1 334 002,35	419 776,35	1 334 002,35			
1850	419 776,21	1 334 002,19	419 776,21	1 334 002,19			
1849	419 776,35	1 334 002,07	419 776,35	1 334 002,07			
29							
1853	419 717,88	1 334 053,28	419 717,88	1 334 053,28	—	0,00	—
1856	419 718,02	1 334 053,44	419 718,02	1 334 053,44			
1855	419 717,88	1 334 053,56	419 717,88	1 334 053,56			
1854	419 717,75	1 334 053,40	419 717,75	1 334 053,40			
1853	419 717,88	1 334 053,28	419 717,88	1 334 053,28			
30							
1857	419 829,26	1 333 979,58	419 829,26	1 333 979,58	—	0,00	—
1860	419 829,44	1 333 979,47	419 829,44	1 333 979,47			
1859	419 831,86	1 333 983,54	419 831,86	1 333 983,54			
1858	419 831,68	1 333 983,65	419 831,68	1 333 983,65			
1857	419 829,26	1 333 979,58	419 829,26	1 333 979,58			
31							
1861	420 476,06	1 333 576,21	420 476,06	1 333 576,21	—	0,00	—
1864	420 475,94	1 333 576,03	420 475,94	1 333 576,03			
1863	420 476,10	1 333 575,94	420 476,10	1 333 575,94			
1862	420 476,21	1 333 576,11	420 476,21	1 333 576,11			
1861	420 476,06	1 333 576,21	420 476,06	1 333 576,21			
32							
1865	419 888,71	1 334 115,81	419 888,71	1 334 115,81	—	0,00	—
1868	419 888,84	1 334 115,98	419 888,84	1 334 115,98			
1867	419 888,69	1 334 116,09	419 888,69	1 334 116,09			
1866	419 888,57	1 334 115,92	419 888,57	1 334 115,92			
1865	419 888,71	1 334 115,81	419 888,71	1 334 115,81			
33							

1	2	3	4	5	6	7	8
1869	419 911,26	1 334 110,15	419 911,26	1 334 110,15	—	0,00	—
1872	419 911,38	1 334 110,32	419 911,38	1 334 110,32			
1871	419 911,24	1 334 110,42	419 911,24	1 334 110,42			
1870	419 911,11	1 334 110,25	419 911,11	1 334 110,25			
1869	419 911,26	1 334 110,15	419 911,26	1 334 110,15			
34							
1873	419 456,80	1 334 608,23	419 456,80	1 334 608,23	—	0,00	—
1876	419 456,97	1 334 608,35	419 456,97	1 334 608,35			
1875	419 455,04	1 334 611,05	419 455,04	1 334 611,05			
1874	419 454,87	1 334 610,92	419 454,87	1 334 610,92			
1873	419 456,80	1 334 608,23	419 456,80	1 334 608,23			
35							
1877	420 269,92	1 333 838,89	420 269,92	1 333 838,89	—	0,00	—
1880	420 270,03	1 333 839,06	420 270,03	1 333 839,06			
1879	420 267,06	1 333 841,04	420 267,06	1 333 841,04			
1878	420 266,95	1 333 840,87	420 266,95	1 333 840,87			
1877	420 269,92	1 333 838,89	420 269,92	1 333 838,89			
36							
1881	420 120,59	1 333 950,65	420 120,59	1 333 950,65	—	0,00	—
1884	420 118,61	1 333 947,79	420 118,61	1 333 947,79			
1883	420 118,78	1 333 947,67	420 118,78	1 333 947,67			
1882	420 120,76	1 333 950,53	420 120,76	1 333 950,53			
1881	420 120,59	1 333 950,65	420 120,59	1 333 950,65			
37							
1885	420 616,80	1 333 521,98	420 616,80	1 333 521,98	—	0,00	—
1888	420 616,91	1 333 522,16	420 616,91	1 333 522,16			
1887	420 613,61	1 333 524,19	420 613,61	1 333 524,19			
1886	420 613,50	1 333 524,01	420 613,50	1 333 524,01			
1885	420 616,80	1 333 521,98	420 616,80	1 333 521,98			
38							
1889	419 609,97	1 334 168,95	419 609,97	1 334 168,95	—	0,00	—
1892	419 613,99	1 334 168,45	419 613,99	1 334 168,45			
1891	419 614,01	1 334 168,66	419 614,01	1 334 168,66			
1890	419 610,00	1 334 169,15	419 610,00	1 334 169,15			
1889	419 609,97	1 334 168,95	419 609,97	1 334 168,95			
39							
1893	420 032,26	1 333 855,55	420 032,26	1 333 855,55	—	0,00	—
1896	420 032,37	1 333 855,73	420 032,37	1 333 855,73			
1895	420 032,22	1 333 855,83	420 032,22	1 333 855,83			
1894	420 032,11	1 333 855,65	420 032,11	1 333 855,65			
1893	420 032,26	1 333 855,55	420 032,26	1 333 855,55			
40							
1897	419 766,12	1 334 034,20	419 766,12	1 334 034,20	—	0,00	—
1900	419 766,25	1 334 034,35	419 766,25	1 334 034,35			
1899	419 766,12	1 334 034,47	419 766,12	1 334 034,47			
1898	419 765,98	1 334 034,31	419 765,98	1 334 034,31			
1897	419 766,12	1 334 034,20	419 766,12	1 334 034,20			
41							
1901	419 854,61	1 334 560,87	419 854,61	1 334 560,87	—	0,00	—
1904	419 854,81	1 334 560,80	419 854,81	1 334 560,80			
1903	419 854,87	1 334 560,97	419 854,87	1 334 560,97			
1902	419 854,68	1 334 561,04	419 854,68	1 334 561,04			
1901	419 854,61	1 334 560,87	419 854,61	1 334 560,87			
42							
1905	419 820,57	1 334 497,24	419 820,57	1 334 497,24	—	0,00	—
1908	419 820,74	1 334 497,13	419 820,74	1 334 497,13			
1907	419 820,84	1 334 497,28	419 820,84	1 334 497,28			
1906	419 820,66	1 334 497,39	419 820,66	1 334 497,39			
1905	419 820,57	1 334 497,24	419 820,57	1 334 497,24			
43							
1909	419 400,20	1 334 508,46	419 400,20	1 334 508,46	—	0,00	—
1912	419 400,06	1 334 508,30	419 400,06	1 334 508,30			
1911	419 400,20	1 334 508,18	419 400,20	1 334 508,18			
1910	419 400,34	1 334 508,34	419 400,34	1 334 508,34			
1909	419 400,20	1 334 508,46	419 400,20	1 334 508,46			
44							
1913	419 621,96	1 334 137,98	419 621,96	1 334 137,98	—	0,00	—
1916	419 622,10	1 334 138,14	419 622,10	1 334 138,14			
1915	419 621,97	1 334 138,26	419 621,97	1 334 138,26			
1914	419 621,83	1 334 138,10	419 621,83	1 334 138,10			
1913	419 621,96	1 334 137,98	419 621,96	1 334 137,98			
45							
1917	420 405,05	1 333 743,96	420 405,05	1 333 743,96	—	0,00	—
1920	420 404,95	1 333 743,78	420 404,95	1 333 743,78			
1919	420 405,11	1 333 743,69	420 405,11	1 333 743,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
1918	420 405,21	1 333 743,87	420 405,21	1 333 743,87	—	0,00	—
1917	420 405,05	1 333 743,96	420 405,05	1 333 743,96			
46							
1921	420 467,20	1 333 709,86	420 467,20	1 333 709,86	—	0,00	—
1924	420 467,10	1 333 709,68	420 467,10	1 333 709,68			
1923	420 467,26	1 333 709,59	420 467,26	1 333 709,59			
1922	420 467,36	1 333 709,77	420 467,36	1 333 709,77			
1921	420 467,20	1 333 709,86	420 467,20	1 333 709,86			
47					—	0,00	—
1925	420 498,11	1 333 692,98	420 498,11	1 333 692,98			
1928	420 497,94	1 333 693,10	420 497,94	1 333 693,10			
1927	420 497,83	1 333 692,96	420 497,83	1 333 692,96			
1926	420 498,00	1 333 692,83	420 498,00	1 333 692,83			
1925	420 498,11	1 333 692,98	420 498,11	1 333 692,98			
48					—	0,00	—
1929	420 622,85	1 333 624,77	420 622,85	1 333 624,77			
1932	420 622,74	1 333 624,59	420 622,74	1 333 624,59			
1931	420 622,90	1 333 624,50	420 622,90	1 333 624,50			
1930	420 623,01	1 333 624,68	420 623,01	1 333 624,68			
1929	420 622,85	1 333 624,77	420 622,85	1 333 624,77			
49					—	0,00	—
1933	420 705,30	1 333 560,48	420 705,30	1 333 560,48			
1936	420 705,34	1 333 560,27	420 705,34	1 333 560,27			
1935	420 705,51	1 333 560,31	420 705,51	1 333 560,31			
1934	420 705,47	1 333 560,52	420 705,47	1 333 560,52			
1933	420 705,30	1 333 560,48	420 705,30	1 333 560,48			
50					—	0,00	—
1937	419 542,10	1 334 212,61	419 542,10	1 334 212,61			
1940	419 542,26	1 334 212,48	419 542,26	1 334 212,48			
1939	419 542,38	1 334 212,61	419 542,38	1 334 212,61			
1938	419 542,22	1 334 212,75	419 542,22	1 334 212,75			
1937	419 542,10	1 334 212,61	419 542,10	1 334 212,61			
51					—	0,00	—
1941	419 655,79	1 334 346,26	419 655,79	1 334 346,26			
1944	419 655,95	1 334 346,13	419 655,95	1 334 346,13			
1943	419 656,06	1 334 346,27	419 656,06	1 334 346,27			
1942	419 655,90	1 334 346,40	419 655,90	1 334 346,40			
1941	419 655,79	1 334 346,26	419 655,79	1 334 346,26			
52					—	0,00	—
1945	419 912,31	1 333 909,89	419 912,31	1 333 909,89			
1948	419 912,41	1 333 910,07	419 912,41	1 333 910,07			
1947	419 912,26	1 333 910,17	419 912,26	1 333 910,17			
1946	419 912,15	1 333 909,99	419 912,15	1 333 909,99			
1945	419 912,31	1 333 909,89	419 912,31	1 333 909,89			
53					—	0,00	—
1949	419 561,24	1 334 191,60	419 561,24	1 334 191,60			
1952	419 563,55	1 334 190,17	419 563,55	1 334 190,17			
1951	419 563,66	1 334 190,35	419 563,66	1 334 190,35			
1950	419 561,35	1 334 191,78	419 561,35	1 334 191,78			
1949	419 561,24	1 334 191,60	419 561,24	1 334 191,60			
54					—	0,00	—
1953	420 126,20	1 333 784,38	420 126,20	1 333 784,38			
1956	420 126,10	1 333 784,20	420 126,10	1 333 784,20			
1955	420 126,26	1 333 784,11	420 126,26	1 333 784,11			
1954	420 126,36	1 333 784,30	420 126,36	1 333 784,30			
1953	420 126,20	1 333 784,38	420 126,20	1 333 784,38			
55					—	0,00	—
1957	420 161,24	1 333 765,35	420 161,24	1 333 765,35			
1960	420 161,14	1 333 765,17	420 161,14	1 333 765,17			
1959	420 161,29	1 333 765,08	420 161,29	1 333 765,08			
1958	420 161,39	1 333 765,27	420 161,39	1 333 765,27			
1957	420 161,24	1 333 765,35	420 161,24	1 333 765,35			
56					—	0,00	—
1961	420 010,10	1 334 039,42	420 010,10	1 334 039,42			
1964	420 010,22	1 334 039,59	420 010,22	1 334 039,59			
1963	420 010,08	1 334 039,70	420 010,08	1 334 039,70			
1962	420 009,95	1 334 039,53	420 009,95	1 334 039,53			
1961	420 010,10	1 334 039,42	420 010,10	1 334 039,42			
57					—	0,00	—
1965	419 929,96	1 333 918,03	419 929,96	1 333 918,03			
1968	419 930,07	1 333 918,22	419 930,07	1 333 918,22			
1967	419 929,91	1 333 918,31	419 929,91	1 333 918,31			
1966	419 929,81	1 333 918,13	419 929,81	1 333 918,13			
1965	419 929,96	1 333 918,03	419 929,96	1 333 918,03			
58							



1	2	3	4	5	6	7	8
1969	420 300,22	1 333 686,98	420 300,22	1 333 686,98	—	0,00	—
1972	420 300,11	1 333 686,80	420 300,11	1 333 686,80			
1971	420 300,26	1 333 686,71	420 300,26	1 333 686,71			
1970	420 300,37	1 333 686,88	420 300,37	1 333 686,88			
1969	420 300,22	1 333 686,98	420 300,22	1 333 686,98			
59							
1973	420 509,44	1 333 555,20	420 509,44	1 333 555,20	—	0,00	—
1976	420 509,33	1 333 555,02	420 509,33	1 333 555,02			
1975	420 509,48	1 333 554,93	420 509,48	1 333 554,93			
1974	420 509,59	1 333 555,10	420 509,59	1 333 555,10			
1973	420 509,44	1 333 555,20	420 509,44	1 333 555,20			
60							
1977	420 238,24	1 333 873,92	420 238,24	1 333 873,92	—	0,00	—
1980	420 238,10	1 333 873,76	420 238,10	1 333 873,76			
1979	420 238,24	1 333 873,65	420 238,24	1 333 873,65			
1978	420 238,38	1 333 873,81	420 238,38	1 333 873,81			
1977	420 238,24	1 333 873,92	420 238,24	1 333 873,92			
61							
1981	419 980,51	1 334 061,80	419 980,51	1 334 061,80	—	0,00	—
1984	419 980,63	1 334 061,98	419 980,63	1 334 061,98			
1983	419 980,48	1 334 062,08	419 980,48	1 334 062,08			
1982	419 980,36	1 334 061,91	419 980,36	1 334 061,91			
1981	419 980,51	1 334 061,80	419 980,51	1 334 061,80			
62							
1985	420 138,91	1 333 897,68	420 138,91	1 333 897,68	—	0,00	—
1988	420 139,09	1 333 897,59	420 139,09	1 333 897,59			
1987	420 139,17	1 333 897,75	420 139,17	1 333 897,75			
1986	420 138,99	1 333 897,85	420 138,99	1 333 897,85			
1985	420 138,91	1 333 897,68	420 138,91	1 333 897,68			
63							
1989	420 049,70	1 333 736,64	420 049,70	1 333 736,64	—	0,00	—
1992	420 049,70	1 333 736,39	420 049,70	1 333 736,39			
1991	420 049,89	1 333 736,39	420 049,89	1 333 736,39			
1990	420 049,89	1 333 736,64	420 049,89	1 333 736,64			
1989	420 049,70	1 333 736,64	420 049,70	1 333 736,64			
64							
1993	420 097,05	1 333 816,34	420 097,05	1 333 816,34	—	0,00	—
1996	420 097,16	1 333 816,52	420 097,16	1 333 816,52			
1995	420 097,01	1 333 816,61	420 097,01	1 333 816,61			
1994	420 096,90	1 333 816,43	420 096,90	1 333 816,43			
1993	420 097,05	1 333 816,34	420 097,05	1 333 816,34			
65							
1997	419 642,48	1 334 141,06	419 642,48	1 334 141,06	—	0,00	—
2000	419 642,61	1 334 141,22	419 642,61	1 334 141,22			
1999	419 642,48	1 334 141,34	419 642,48	1 334 141,34			
1998	419 642,34	1 334 141,18	419 642,34	1 334 141,18			
1997	419 642,48	1 334 141,06	419 642,48	1 334 141,06			
66							
2001	419 845,48	1 334 537,55	419 845,48	1 334 537,55	—	0,00	—
2004	419 845,68	1 334 537,48	419 845,68	1 334 537,48			
2003	419 845,74	1 334 537,65	419 845,74	1 334 537,65			
2002	419 845,55	1 334 537,72	419 845,55	1 334 537,72			
2001	419 845,48	1 334 537,55	419 845,48	1 334 537,55			
67							
2005	419 877,27	1 334 637,65	419 877,27	1 334 637,65	—	0,00	—
2008	419 872,93	1 334 637,38	419 872,93	1 334 637,38			
2007	419 872,94	1 334 637,17	419 872,94	1 334 637,17			
2006	419 877,28	1 334 637,45	419 877,28	1 334 637,45			
2005	419 877,27	1 334 637,65	419 877,27	1 334 637,65			
68							
2009	419 802,58	1 334 680,77	419 802,58	1 334 680,77	—	0,00	—
2012	419 802,79	1 334 680,75	419 802,79	1 334 680,75			
2011	419 802,81	1 334 680,93	419 802,81	1 334 680,93			
2010	419 802,60	1 334 680,95	419 802,60	1 334 680,95			
2009	419 802,58	1 334 680,77	419 802,58	1 334 680,77			
69							
2013	419 815,45	1 334 762,17	419 815,45	1 334 762,17	—	0,00	—
2016	419 815,41	1 334 762,38	419 815,41	1 334 762,38			
2015	419 815,23	1 334 762,34	419 815,23	1 334 762,34			
2014	419 815,27	1 334 762,14	419 815,27	1 334 762,14			
2013	419 815,45	1 334 762,17	419 815,45	1 334 762,17			
70							
2017	419 788,06	1 334 746,88	419 788,06	1 334 746,88	—	0,00	—
2020	419 791,42	1 334 742,98	419 791,42	1 334 742,98			
2019	419 791,57	1 334 743,12	419 791,57	1 334 743,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
2018	419 788,22	1 334 747,02	419 788,22	1 334 747,02	—	0,00	—
2017	419 788,06	1 334 746,88	419 788,06	1 334 746,88			
71							
2021	420 228,45	1 333 743,52	420 228,45	1 333 743,52	—	0,00	—
2024	420 228,35	1 333 743,33	420 228,35	1 333 743,33			
2023	420 228,51	1 333 743,25	420 228,51	1 333 743,25			
2022	420 228,60	1 333 743,43	420 228,60	1 333 743,43			
2021	420 228,45	1 333 743,52	420 228,45	1 333 743,52			
72					—	0,00	—
2025	420 064,88	1 333 835,98	420 064,88	1 333 835,98			
2028	420 064,98	1 333 836,15	420 064,98	1 333 836,15			
2027	420 064,83	1 333 836,25	420 064,83	1 333 836,25			
2026	420 064,72	1 333 836,07	420 064,72	1 333 836,07			
2025	420 064,88	1 333 835,98	420 064,88	1 333 835,98			
73					—	0,00	—
2029	420 513,07	1 333 581,99	420 513,07	1 333 581,99			
2032	420 512,97	1 333 581,80	420 512,97	1 333 581,80			
2031	420 513,12	1 333 581,71	420 513,12	1 333 581,71			
2030	420 513,23	1 333 581,89	420 513,23	1 333 581,89			
2029	420 513,07	1 333 581,99	420 513,07	1 333 581,99			
74					—	0,00	—
2033	419 601,01	1 334 658,11	419 601,01	1 334 658,11			
2036	419 600,80	1 334 658,14	419 600,80	1 334 658,14			
2035	419 600,77	1 334 657,96	419 600,77	1 334 657,96			
2034	419 600,98	1 334 657,94	419 600,98	1 334 657,94			
2033	419 601,01	1 334 658,11	419 601,01	1 334 658,11			
75					—	0,00	—
2037	419 769,14	1 334 479,80	419 769,14	1 334 479,80			
2040	419 769,34	1 334 479,85	419 769,34	1 334 479,85			
2039	419 769,30	1 334 480,03	419 769,30	1 334 480,03			
2038	419 769,10	1 334 479,98	419 769,10	1 334 479,98			
2037	419 769,14	1 334 479,80	419 769,14	1 334 479,80			
76					—	0,00	—
2041	420 091,22	1 333 972,04	420 091,22	1 333 972,04			
2044	420 091,34	1 333 972,22	420 091,34	1 333 972,22			
2043	420 091,19	1 333 972,32	420 091,19	1 333 972,32			
2042	420 091,07	1 333 972,15	420 091,07	1 333 972,15			
2041	420 091,22	1 333 972,04	420 091,22	1 333 972,04			
77					—	0,00	—
2045	420 352,14	1 333 778,66	420 352,14	1 333 778,66			
2048	420 352,00	1 333 778,50	420 352,00	1 333 778,50			
2047	420 352,14	1 333 778,39	420 352,14	1 333 778,39			
2046	420 352,28	1 333 778,55	420 352,28	1 333 778,55			
2045	420 352,14	1 333 778,66	420 352,14	1 333 778,66			
78					—	0,00	—
2049	420 528,42	1 333 676,42	420 528,42	1 333 676,42			
2052	420 528,32	1 333 676,24	420 528,32	1 333 676,24			
2051	420 528,47	1 333 676,15	420 528,47	1 333 676,15			
2050	420 528,57	1 333 676,33	420 528,57	1 333 676,33			
2049	420 528,42	1 333 676,42	420 528,42	1 333 676,42			
79					—	0,00	—
2053	419 598,26	1 334 278,39	419 598,26	1 334 278,39			
2056	419 598,42	1 334 278,26	419 598,42	1 334 278,26			
2055	419 598,53	1 334 278,40	419 598,53	1 334 278,40			
2054	419 598,37	1 334 278,53	419 598,37	1 334 278,53			
2053	419 598,26	1 334 278,39	419 598,26	1 334 278,39			
80					—	0,00	—
1550	419 474,18	1 334 139,41	419 474,18	1 334 139,41			
1557	419 474,12	1 334 139,52	419 474,12	1 334 139,52			
1556	419 474,01	1 334 139,57	419 474,01	1 334 139,57			
1555	419 473,90	1 334 139,52	419 473,90	1 334 139,52			
1554	419 473,85	1 334 139,41	419 473,85	1 334 139,41			
1553	419 473,90	1 334 139,30	419 473,90	1 334 139,30			
1552	419 474,01	1 334 139,25	419 474,01	1 334 139,25			
1551	419 474,12	1 334 139,30	419 474,12	1 334 139,30			
1550	419 474,18	1 334 139,41	419 474,18	1 334 139,41			
81					—	0,00	—
2057	420 040,13	1 333 740,88	420 040,13	1 333 740,88			
2060	420 040,27	1 333 741,03	420 040,27	1 333 741,03			
2059	420 040,15	1 333 741,16	420 040,15	1 333 741,16			
2058	420 040,00	1 333 741,01	420 040,00	1 333 741,01			
2057	420 040,13	1 333 740,88	420 040,13	1 333 740,88			
82					—	0,00	—
2061	420 044,80	1 334 015,88	420 044,80	1 334 015,88			
2064	420 044,92	1 334 016,05	420 044,92	1 334 016,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
2063	420 044,77	1 334 016,15	420 044,77	1 334 016,15	—	0,00	—
2062	420 044,65	1 334 015,98	420 044,65	1 334 015,98			
2061	420 044,80	1 334 015,88	420 044,80	1 334 015,88			
83							
2065	420 235,32	1 333 725,04	420 235,32	1 333 725,04	—	0,00	—
2068	420 235,22	1 333 724,86	420 235,22	1 333 724,86			
2067	420 235,38	1 333 724,77	420 235,38	1 333 724,77			
2066	420 235,48	1 333 724,95	420 235,48	1 333 724,95			
2065	420 235,32	1 333 725,04	420 235,32	1 333 725,04			
84							
2069	420 545,91	1 333 532,32	420 545,91	1 333 532,32	—	0,00	—
2072	420 545,79	1 333 532,14	420 545,79	1 333 532,14			
2071	420 545,95	1 333 532,05	420 545,95	1 333 532,05			
2070	420 546,06	1 333 532,22	420 546,06	1 333 532,22			
2069	420 545,91	1 333 532,32	420 545,91	1 333 532,32			
85							
2073	419 921,66	1 334 091,50	419 921,66	1 334 091,50	—	0,00	—
2076	419 921,78	1 334 091,67	419 921,78	1 334 091,67			
2075	419 921,64	1 334 091,78	419 921,64	1 334 091,78			
2074	419 921,51	1 334 091,61	419 921,51	1 334 091,61			
2073	419 921,66	1 334 091,50	419 921,66	1 334 091,50			
86							
2077	420 218,33	1 333 888,66	420 218,33	1 333 888,66	—	0,00	—
2080	420 218,20	1 333 888,50	420 218,20	1 333 888,50			
2079	420 218,35	1 333 888,39	420 218,35	1 333 888,39			
2078	420 218,47	1 333 888,56	420 218,47	1 333 888,56			
2077	420 218,33	1 333 888,66	420 218,33	1 333 888,66			
87							
2081	419 945,64	1 334 086,17	419 945,64	1 334 086,17	—	0,00	—
2084	419 945,76	1 334 086,34	419 945,76	1 334 086,34			
2083	419 945,61	1 334 086,45	419 945,61	1 334 086,45			
2082	419 945,49	1 334 086,27	419 945,49	1 334 086,27			
2081	419 945,64	1 334 086,17	419 945,64	1 334 086,17			
88							
2085	419 684,00	1 334 696,61	419 684,00	1 334 696,61	—	0,00	—
2088	419 680,43	1 334 694,75	419 680,43	1 334 694,75			
2087	419 680,52	1 334 694,56	419 680,52	1 334 694,56			
2086	419 684,10	1 334 696,43	419 684,10	1 334 696,43			
2085	419 684,00	1 334 696,61	419 684,00	1 334 696,61			
89							
2089	419 520,27	1 334 193,58	419 520,27	1 334 193,58	—	0,00	—
2092	419 520,40	1 334 193,43	419 520,40	1 334 193,43			
2091	419 520,54	1 334 193,54	419 520,54	1 334 193,54			
2090	419 520,40	1 334 193,70	419 520,40	1 334 193,70			
2089	419 520,27	1 334 193,58	419 520,27	1 334 193,58			
90							
2093	420 586,50	1 333 539,63	420 586,50	1 333 539,63	—	0,00	—
2096	420 586,39	1 333 539,45	420 586,39	1 333 539,45			
2095	420 586,55	1 333 539,36	420 586,55	1 333 539,36			
2094	420 586,65	1 333 539,54	420 586,65	1 333 539,54			
2093	420 586,50	1 333 539,63	420 586,50	1 333 539,63			
91							
2097	419 674,05	1 334 313,26	419 674,05	1 334 313,26	—	0,00	—
2100	419 674,21	1 334 313,13	419 674,21	1 334 313,13			
2099	419 674,32	1 334 313,27	419 674,32	1 334 313,27			
2098	419 674,16	1 334 313,41	419 674,16	1 334 313,41			
2097	419 674,05	1 334 313,26	419 674,05	1 334 313,26			
92							
2101	420 131,26	1 333 795,60	420 131,26	1 333 795,60	—	0,00	—
2104	420 131,44	1 333 795,50	420 131,44	1 333 795,50			
2103	420 133,09	1 333 798,19	420 133,09	1 333 798,19			
2102	420 132,91	1 333 798,30	420 132,91	1 333 798,30			
2101	420 131,26	1 333 795,60	420 131,26	1 333 795,60			
93							
2105	420 193,19	1 333 762,55	420 193,19	1 333 762,55	—	0,00	—
2108	420 193,09	1 333 762,36	420 193,09	1 333 762,36			
2107	420 193,25	1 333 762,28	420 193,25	1 333 762,28			
2106	420 193,35	1 333 762,46	420 193,35	1 333 762,46			
2105	420 193,19	1 333 762,55	420 193,19	1 333 762,55			
94							
2109	420 306,05	1 333 701,94	420 306,05	1 333 701,94	—	0,00	—
2112	420 305,95	1 333 701,76	420 305,95	1 333 701,76			
2111	420 306,10	1 333 701,67	420 306,10	1 333 701,67			
2110	420 306,21	1 333 701,85	420 306,21	1 333 701,85			
2109	420 306,05	1 333 701,94	420 306,05	1 333 701,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
95							
2113	419 997,61	1 333 876,95	419 997,61	1 333 876,95	—	0,00	—
2116	419 997,72	1 333 877,13	419 997,72	1 333 877,13			
2115	419 997,57	1 333 877,22	419 997,57	1 333 877,22			
2114	419 997,46	1 333 877,04	419 997,46	1 333 877,04			
2113	419 997,61	1 333 876,95	419 997,61	1 333 876,95			
96							
2117	419 896,25	1 333 938,38	419 896,25	1 333 938,38	—	0,00	—
2120	419 896,36	1 333 938,56	419 896,36	1 333 938,56			
2119	419 896,20	1 333 938,66	419 896,20	1 333 938,66			
2118	419 896,09	1 333 938,48	419 896,09	1 333 938,48			
2117	419 896,25	1 333 938,38	419 896,25	1 333 938,38			
97							
2121	419 675,04	1 334 112,79	419 675,04	1 334 112,79	—	0,00	—
2124	419 675,17	1 334 112,95	419 675,17	1 334 112,95			
2123	419 675,04	1 334 113,07	419 675,04	1 334 113,07			
2122	419 674,90	1 334 112,91	419 674,90	1 334 112,91			
2121	419 675,04	1 334 112,79	419 675,04	1 334 112,79			
98							
2125	419 666,35	1 334 246,16	419 666,35	1 334 246,16	—	0,00	—
2128	419 663,87	1 334 246,16	419 663,87	1 334 246,16			
2127	419 663,87	1 334 245,96	419 663,87	1 334 245,96			
2126	419 666,35	1 334 245,96	419 666,35	1 334 245,96			
2125	419 666,35	1 334 246,16	419 666,35	1 334 246,16			
99							
2129	419 869,85	1 334 611,14	419 869,85	1 334 611,14	—	0,00	—
2132	419 870,05	1 334 611,19	419 870,05	1 334 611,19			
2131	419 870,01	1 334 611,37	419 870,01	1 334 611,37			
2130	419 869,80	1 334 611,32	419 869,80	1 334 611,32			
2129	419 869,85	1 334 611,14	419 869,85	1 334 611,14			
100							
2133	419 591,05	1 334 614,77	419 591,05	1 334 614,77	—	0,00	—
2136	419 591,13	1 334 614,97	419 591,13	1 334 614,97			
2135	419 590,97	1 334 615,04	419 590,97	1 334 615,04			
2134	419 590,88	1 334 614,84	419 590,88	1 334 614,84			
2133	419 591,05	1 334 614,77	419 591,05	1 334 614,77			
101							
2137	419 714,97	1 334 560,87	419 714,97	1 334 560,87	—	0,00	—
2140	419 715,05	1 334 561,07	419 715,05	1 334 561,07			
2139	419 714,89	1 334 561,14	419 714,89	1 334 561,14			
2138	419 714,80	1 334 560,95	419 714,80	1 334 560,95			
2137	419 714,97	1 334 560,87	419 714,97	1 334 560,87			
102							
2141	420 168,83	1 333 925,51	420 168,83	1 333 925,51	—	0,00	—
2144	420 168,70	1 333 925,35	420 168,70	1 333 925,35			
2143	420 168,84	1 333 925,24	420 168,84	1 333 925,24			
2142	420 168,97	1 333 925,41	420 168,97	1 333 925,41			
2141	420 168,83	1 333 925,51	420 168,83	1 333 925,51			
103							
2145	420 056,46	1 333 823,99	420 056,46	1 333 823,99	—	0,00	—
2148	420 056,57	1 333 824,16	420 056,57	1 333 824,16			
2147	420 056,42	1 333 824,26	420 056,42	1 333 824,26			
2146	420 056,31	1 333 824,08	420 056,31	1 333 824,08			
2145	420 056,46	1 333 823,99	420 056,46	1 333 823,99			
104							
2149	420 335,20	1 333 664,92	420 335,20	1 333 664,92	—	0,00	—
2152	420 335,09	1 333 664,75	420 335,09	1 333 664,75			
2151	420 335,24	1 333 664,65	420 335,24	1 333 664,65			
2150	420 335,35	1 333 664,83	420 335,35	1 333 664,83			
2149	420 335,20	1 333 664,92	420 335,20	1 333 664,92			
105							
2153	419 398,33	1 334 544,59	419 398,33	1 334 544,59	—	0,00	—
2155	419 398,28	1 334 539,53	419 398,28	1 334 539,53			
2154	419 399,98	1 334 547,12	419 399,98	1 334 547,12			
2153	419 398,33	1 334 544,59	419 398,33	1 334 544,59			
106							
2156	419 841,08	1 334 680,83	419 841,08	1 334 680,83	—	0,00	—
2159	419 841,24	1 334 680,96	419 841,24	1 334 680,96			
2158	419 841,13	1 334 681,10	419 841,13	1 334 681,10			
2157	419 840,97	1 334 680,97	419 840,97	1 334 680,97			
2156	419 841,08	1 334 680,83	419 841,08	1 334 680,83			
107							
2160	419 819,58	1 334 707,50	419 819,58	1 334 707,50	—	0,00	—
2163	419 819,40	1 334 707,62	419 819,40	1 334 707,62			
2162	419 819,30	1 334 707,47	419 819,30	1 334 707,47			

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8
2212	419 863,36	1 333 958,62	419 863,36	1 333 958,62	—	0,00	—
2215	419 863,47	1 333 958,80	419 863,47	1 333 958,80			
2214	419 863,31	1 333 958,90	419 863,31	1 333 958,90			
2213	419 863,20	1 333 958,72	419 863,20	1 333 958,72			
2212	419 863,36	1 333 958,62	419 863,36	1 333 958,62			
121							
2216	420 371,06	1 333 642,21	420 371,06	1 333 642,21	—	0,00	—
2219	420 370,95	1 333 642,03	420 370,95	1 333 642,03			
2218	420 371,10	1 333 641,94	420 371,10	1 333 641,94			
2217	420 371,21	1 333 642,11	420 371,21	1 333 642,11			
2216	420 371,06	1 333 642,21	420 371,06	1 333 642,21			
122							
2220	420 112,56	1 333 845,99	420 112,56	1 333 845,99	—	0,00	—
2223	420 112,75	1 333 845,89	420 112,75	1 333 845,89			
2222	420 112,83	1 333 846,05	420 112,83	1 333 846,05			
2221	420 112,64	1 333 846,14	420 112,64	1 333 846,14			
2220	420 112,56	1 333 845,99	420 112,56	1 333 845,99			
123							
2224	419 633,62	1 334 201,56	419 633,62	1 334 201,56	—	0,00	—
2227	419 633,79	1 334 201,44	419 633,79	1 334 201,44			
2226	419 633,90	1 334 201,58	419 633,90	1 334 201,58			
2225	419 633,73	1 334 201,71	419 633,73	1 334 201,71			
2224	419 633,62	1 334 201,56	419 633,62	1 334 201,56			
124							
2228	419 756,22	1 334 414,90	419 756,22	1 334 414,90	—	0,00	—
2231	419 756,38	1 334 414,77	419 756,38	1 334 414,77			
2230	419 756,49	1 334 414,91	419 756,49	1 334 414,91			
2229	419 756,33	1 334 415,05	419 756,33	1 334 415,05			
2228	419 756,22	1 334 414,90	419 756,22	1 334 414,90			
125							
2232	419 806,93	1 334 723,07	419 806,93	1 334 723,07	—	0,00	—
2235	419 806,75	1 334 723,18	419 806,75	1 334 723,18			
2234	419 806,65	1 334 723,02	419 806,65	1 334 723,02			
2233	419 806,83	1 334 722,92	419 806,83	1 334 722,92			
2232	419 806,93	1 334 723,07	419 806,93	1 334 723,07			
126							
2236	419 802,14	1 334 471,94	419 802,14	1 334 471,94	—	0,00	—
2239	419 802,31	1 334 471,82	419 802,31	1 334 471,82			
2238	419 802,42	1 334 471,96	419 802,42	1 334 471,96			
2237	419 802,25	1 334 472,09	419 802,25	1 334 472,09			
2236	419 802,14	1 334 471,94	419 802,14	1 334 471,94			
127							
2240	420 444,32	1 333 621,25	420 444,32	1 333 621,25	—	0,00	—
2243	420 444,22	1 333 621,07	420 444,22	1 333 621,07			
2242	420 444,37	1 333 620,98	420 444,37	1 333 620,98			
2241	420 444,48	1 333 621,17	420 444,48	1 333 621,17			
2240	420 444,32	1 333 621,25	420 444,32	1 333 621,25			
128							
2244	419 590,06	1 334 166,41	419 590,06	1 334 166,41	—	0,00	—
2247	419 589,94	1 334 166,25	419 589,94	1 334 166,25			
2246	419 590,08	1 334 166,14	419 590,08	1 334 166,14			
2245	419 590,21	1 334 166,31	419 590,21	1 334 166,31			
2244	419 590,06	1 334 166,41	419 590,06	1 334 166,41			
129							
2248	420 038,04	1 334 008,62	420 038,04	1 334 008,62	—	0,00	—
2251	420 038,15	1 334 008,79	420 038,15	1 334 008,79			
2250	420 038,00	1 334 008,89	420 038,00	1 334 008,89			
2249	420 037,89	1 334 008,72	420 037,89	1 334 008,72			
2248	420 038,04	1 334 008,62	420 038,04	1 334 008,62			
130							
2252	419 950,37	1 334 069,61	419 950,37	1 334 069,61	—	0,00	—
2255	419 950,49	1 334 069,78	419 950,49	1 334 069,78			
2254	419 950,35	1 334 069,89	419 950,35	1 334 069,89			
2253	419 950,22	1 334 069,72	419 950,22	1 334 069,72			
2252	419 950,37	1 334 069,61	419 950,37	1 334 069,61			
131							
2256	420 589,58	1 333 643,09	420 589,58	1 333 643,09	—	0,00	—
2259	420 589,47	1 333 642,91	420 589,47	1 333 642,91			
2258	420 589,63	1 333 642,82	420 589,63	1 333 642,82			
2257	420 589,73	1 333 643,00	420 589,73	1 333 643,00			
2256	420 589,58	1 333 643,09	420 589,58	1 333 643,09			
132							
2260	419 538,03	1 334 637,32	419 538,03	1 334 637,32	—	0,00	—
2263	419 538,10	1 334 637,13	419 538,10	1 334 637,13			
2262	419 538,27	1 334 637,18	419 538,27	1 334 637,18			

	1	2	3	4	5	6	7	8
2261		419 538,20	1 334 637,38	419 538,20	1 334 637,38			
2260		419 538,03	1 334 637,32	419 538,03	1 334 637,32	—	0,00	—
133								
2264		419 569,71	1 334 244,57	419 569,71	1 334 244,57	—	0,00	—
2267		419 569,87	1 334 244,43	419 569,87	1 334 244,43			
2266		419 569,99	1 334 244,57	419 569,99	1 334 244,57			
2265		419 569,83	1 334 244,71	419 569,83	1 334 244,71			
2264		419 569,71	1 334 244,57	419 569,71	1 334 244,57			
134								
2268		419 787,57	1 334 501,58	419 787,57	1 334 501,58	—	0,00	—
2271		419 784,93	1 334 498,50	419 784,93	1 334 498,50			
2270		419 785,08	1 334 498,37	419 785,08	1 334 498,37			
2269		419 787,72	1 334 501,45	419 787,72	1 334 501,45			
2268		419 787,57	1 334 501,58	419 787,57	1 334 501,58			
135								
2272		419 987,77	1 333 865,01	419 987,77	1 333 865,01	—	0,00	—
2275		419 987,87	1 333 865,20	419 987,87	1 333 865,20			
2274		419 987,72	1 333 865,29	419 987,72	1 333 865,29			
2273		419 987,61	1 333 865,11	419 987,61	1 333 865,11			
2272		419 987,77	1 333 865,01	419 987,77	1 333 865,01			
136								
2276		419 877,16	1 333 930,85	419 877,16	1 333 930,85	—	0,00	—
2279		419 877,27	1 333 931,03	419 877,27	1 333 931,03			
2278		419 877,12	1 333 931,12	419 877,12	1 333 931,12			
2277		419 877,01	1 333 930,94	419 877,01	1 333 930,94			
2276		419 877,16	1 333 930,85	419 877,16	1 333 930,85			
137								
2280		420 580,94	1 333 510,49	420 580,94	1 333 510,49	—	0,00	—
2283		420 581,04	1 333 510,67	420 581,04	1 333 510,67			
2282		420 577,36	1 333 512,70	420 577,36	1 333 512,70			
2281		420 577,26	1 333 512,52	420 577,26	1 333 512,52			
2280		420 580,94	1 333 510,49	420 580,94	1 333 510,49			
138								
2284		420 325,52	1 333 801,38	420 325,52	1 333 801,38	—	0,00	—
2287		420 325,38	1 333 801,22	420 325,38	1 333 801,22			
2286		420 325,52	1 333 801,10	420 325,52	1 333 801,10			
2285		420 325,66	1 333 801,26	420 325,66	1 333 801,26			
2284		420 325,52	1 333 801,38	420 325,52	1 333 801,38			
139								
2288		419 652,82	1 334 681,27	419 652,82	1 334 681,27	—	0,00	—
2291		419 652,90	1 334 681,08	419 652,90	1 334 681,08			
2290		419 653,06	1 334 681,15	419 653,06	1 334 681,15			
2289		419 652,98	1 334 681,34	419 652,98	1 334 681,34			
2288		419 652,82	1 334 681,27	419 652,82	1 334 681,27			
140								
2292		420 124,72	1 333 869,14	420 124,72	1 333 869,14	—	0,00	—
2295		420 124,90	1 333 869,05	420 124,90	1 333 869,05			
2294		420 124,98	1 333 869,21	420 124,98	1 333 869,21			
2293		420 124,80	1 333 869,30	420 124,80	1 333 869,30			
2292		420 124,72	1 333 869,14	420 124,72	1 333 869,14			
141								
2296		420 215,14	1 333 880,20	420 215,14	1 333 880,20	—	0,00	—
2299		420 215,01	1 333 880,03	420 215,01	1 333 880,03			
2298		420 215,15	1 333 879,92	420 215,15	1 333 879,92			
2297		420 215,28	1 333 880,09	420 215,28	1 333 880,09			
2296		420 215,14	1 333 880,20	420 215,14	1 333 880,20			
142								
2300		419 737,30	1 334 059,16	419 737,30	1 334 059,16	—	0,00	—
2303		419 737,43	1 334 059,32	419 737,43	1 334 059,32			
2302		419 737,30	1 334 059,44	419 737,30	1 334 059,44			
2301		419 737,16	1 334 059,28	419 737,16	1 334 059,28			
2300		419 737,30	1 334 059,16	419 737,30	1 334 059,16			
143								
2304		419 704,02	1 334 088,04	419 704,02	1 334 088,04	—	0,00	—
2307		419 704,16	1 334 088,20	419 704,16	1 334 088,20			
2306		419 704,02	1 334 088,32	419 704,02	1 334 088,32			
2305		419 703,88	1 334 088,16	419 703,88	1 334 088,16			
2304		419 704,02	1 334 088,04	419 704,02	1 334 088,04			
144								
2308		419 730,20	1 334 384,16	419 730,20	1 334 384,16	—	0,00	—
2311		419 730,36	1 334 384,02	419 730,36	1 334 384,02			
2310		419 730,48	1 334 384,16	419 730,48	1 334 384,16			
2309		419 730,32	1 334 384,30	419 730,32	1 334 384,30			
2308		419 730,20	1 334 384,16	419 730,20	1 334 384,16			
145								

1	2	3	4	5	6	7	8
2312	419 782,29	1 334 447,68	419 782,29	1 334 447,68	—	0,00	—
2315	419 782,45	1 334 447,55	419 782,45	1 334 447,55			
2314	419 782,56	1 334 447,69	419 782,56	1 334 447,69			
2313	419 782,40	1 334 447,82	419 782,40	1 334 447,82			
2312	419 782,29	1 334 447,68	419 782,29	1 334 447,68			
146							
2316	419 832,45	1 334 515,72	419 832,45	1 334 515,72	—	0,00	—
2319	419 832,63	1 334 515,61	419 832,63	1 334 515,61			
2318	419 832,72	1 334 515,77	419 832,72	1 334 515,77			
2317	419 832,54	1 334 515,87	419 832,54	1 334 515,87			
2316	419 832,45	1 334 515,72	419 832,45	1 334 515,72			
147							
2320	419 792,35	1 334 698,76	419 792,35	1 334 698,76	—	0,00	—
2323	419 792,17	1 334 698,87	419 792,17	1 334 698,87			
2322	419 792,08	1 334 698,71	419 792,08	1 334 698,71			
2321	419 792,26	1 334 698,60	419 792,26	1 334 698,60			
2320	419 792,35	1 334 698,76	419 792,35	1 334 698,76			
148							
2324	419 781,74	1 334 680,77	419 781,74	1 334 680,77	—	0,00	—
2327	419 781,93	1 334 680,70	419 781,93	1 334 680,70			
2326	419 782,00	1 334 680,86	419 782,00	1 334 680,86			
2325	419 781,80	1 334 680,94	419 781,80	1 334 680,94			
2324	419 781,74	1 334 680,77	419 781,74	1 334 680,77			
149							
2328	419 700,83	1 334 346,98	419 700,83	1 334 346,98	—	0,00	—
2331	419 701,00	1 334 346,85	419 701,00	1 334 346,85			
2330	419 701,11	1 334 346,99	419 701,11	1 334 346,99			
2329	419 700,94	1 334 347,12	419 700,94	1 334 347,12			
2328	419 700,83	1 334 346,98	419 700,83	1 334 346,98			
150							
2332	420 646,72	1 333 610,53	420 646,72	1 333 610,53	—	0,00	—
2335	420 646,59	1 333 610,37	420 646,59	1 333 610,37			
2334	420 646,72	1 333 610,25	420 646,72	1 333 610,25			
2333	420 646,86	1 333 610,41	420 646,86	1 333 610,41			
2332	420 646,72	1 333 610,53	420 646,72	1 333 610,53			
151							
2336	419 626,75	1 334 670,22	419 626,75	1 334 670,22	—	0,00	—
2339	419 626,83	1 334 670,02	419 626,83	1 334 670,02			
2338	419 626,99	1 334 670,09	419 626,99	1 334 670,09			
2337	419 626,91	1 334 670,28	419 626,91	1 334 670,28			
2336	419 626,75	1 334 670,22	419 626,75	1 334 670,22			
152							
2340	419 683,45	1 334 379,43	419 683,45	1 334 379,43	—	0,00	—
2343	419 683,61	1 334 379,29	419 683,61	1 334 379,29			
2342	419 683,73	1 334 379,43	419 683,73	1 334 379,43			
2341	419 683,57	1 334 379,57	419 683,57	1 334 379,57			
2340	419 683,45	1 334 379,43	419 683,45	1 334 379,43			
153							
2344	419 755,39	1 334 536,18	419 755,39	1 334 536,18	—	0,00	—
2347	419 755,50	1 334 536,36	419 755,50	1 334 536,36			
2346	419 755,35	1 334 536,45	419 755,35	1 334 536,45			
2345	419 755,24	1 334 536,27	419 755,24	1 334 536,27			
2344	419 755,39	1 334 536,18	419 755,39	1 334 536,18			
154							
2348	420 271,84	1 333 704,75	420 271,84	1 333 704,75	—	0,00	—
2351	420 271,73	1 333 704,57	420 271,73	1 333 704,57			
2350	420 271,88	1 333 704,47	420 271,88	1 333 704,47			
2349	420 271,99	1 333 704,65	420 271,99	1 333 704,65			
2348	420 271,84	1 333 704,75	420 271,84	1 333 704,75			
155							
2352	419 858,85	1 334 138,58	419 858,85	1 334 138,58	—	0,00	—
2355	419 861,38	1 334 136,93	419 861,38	1 334 136,93			
2354	419 861,49	1 334 137,11	419 861,49	1 334 137,11			
2353	419 858,96	1 334 138,76	419 858,96	1 334 138,76			
2352	419 858,85	1 334 138,58	419 858,85	1 334 138,58			
156							
2356	420 197,65	1 333 904,06	420 197,65	1 333 904,06	—	0,00	—
2359	420 197,52	1 333 903,90	420 197,52	1 333 903,90			
2358	420 197,66	1 333 903,79	420 197,66	1 333 903,79			
2357	420 197,79	1 333 903,96	420 197,79	1 333 903,96			
2356	420 197,65	1 333 904,06	420 197,65	1 333 904,06			
157							
2360	420 248,19	1 333 855,66	420 248,19	1 333 855,66	—	0,00	—
2363	420 248,07	1 333 855,50	420 248,07	1 333 855,50			
2362	420 248,21	1 333 855,39	420 248,21	1 333 855,39			



1	2	3	4	5	6	7	8
2361	420 248,34	1 333 855,56	420 248,34	1 333 855,56	—	0,00	—
2360	420 248,19	1 333 855,66	420 248,19	1 333 855,66			
158							
2364	420 558,01	1 333 660,47	420 558,01	1 333 660,47	—	0,00	—
2367	420 557,90	1 333 660,29	420 557,90	1 333 660,29			
2366	420 558,06	1 333 660,20	420 558,06	1 333 660,20			
2365	420 558,16	1 333 660,38	420 558,16	1 333 660,38			
2364	420 558,01	1 333 660,47	420 558,01	1 333 660,47			
159							
2368	420 137,26	1 333 948,95	420 137,26	1 333 948,95	—	0,00	—
2371	420 137,38	1 333 949,11	420 137,38	1 333 949,11			
2370	420 137,24	1 333 949,22	420 137,24	1 333 949,22			
2369	420 137,11	1 333 949,05	420 137,11	1 333 949,05			
2368	420 137,26	1 333 948,95	420 137,26	1 333 948,95			
160							
2372	420 106,24	1 333 972,21	420 106,24	1 333 972,21	—	0,00	—
2375	420 106,36	1 333 972,38	420 106,36	1 333 972,38			
2374	420 106,22	1 333 972,49	420 106,22	1 333 972,49			
2373	420 106,09	1 333 972,32	420 106,09	1 333 972,32			
2372	420 106,24	1 333 972,21	420 106,24	1 333 972,21			
161							
2376	419 625,76	1 334 311,06	419 625,76	1 334 311,06	—	0,00	—
2379	419 625,92	1 334 310,93	419 625,92	1 334 310,93			
2378	419 626,03	1 334 311,07	419 626,03	1 334 311,07			
2377	419 625,87	1 334 311,20	419 625,87	1 334 311,20			
2376	419 625,76	1 334 311,06	419 625,76	1 334 311,06			
162							
2380	419 738,51	1 334 444,11	419 738,51	1 334 444,11	—	0,00	—
2383	419 738,66	1 334 443,97	419 738,66	1 334 443,97			
2382	419 738,78	1 334 444,11	419 738,78	1 334 444,11			
2381	419 738,62	1 334 444,25	419 738,62	1 334 444,25			
2380	419 738,51	1 334 444,11	419 738,51	1 334 444,11			
163							
2384	419 690,93	1 334 571,76	419 690,93	1 334 571,76	—	0,00	—
2387	419 690,74	1 334 571,86	419 690,74	1 334 571,86			
2386	419 690,66	1 334 571,70	419 690,66	1 334 571,70			
2385	419 690,85	1 334 571,60	419 690,85	1 334 571,60			
2384	419 690,93	1 334 571,76	419 690,93	1 334 571,76			
164							
2388	420 197,59	1 333 745,66	420 197,59	1 333 745,66	—	0,00	—
2391	420 197,49	1 333 745,48	420 197,49	1 333 745,48			
2390	420 197,65	1 333 745,39	420 197,65	1 333 745,39			
2389	420 197,75	1 333 745,58	420 197,75	1 333 745,58			
2388	420 197,59	1 333 745,66	420 197,59	1 333 745,66			
165							
2392	420 077,09	1 333 785,71	420 077,09	1 333 785,71	—	0,00	—
2395	420 077,26	1 333 785,59	420 077,26	1 333 785,59			
2394	420 077,36	1 333 785,74	420 077,36	1 333 785,74			
2393	420 077,18	1 333 785,85	420 077,18	1 333 785,85			
2392	420 077,09	1 333 785,71	420 077,09	1 333 785,71			
166							
2396	420 440,42	1 333 598,81	420 440,42	1 333 598,81	—	0,00	—
2399	420 440,30	1 333 598,64	420 440,30	1 333 598,64			
2398	420 440,46	1 333 598,54	420 440,46	1 333 598,54			
2397	420 440,57	1 333 598,72	420 440,57	1 333 598,72			
2396	420 440,42	1 333 598,81	420 440,42	1 333			

1	2	3	4	5	6	7	8
2412	419 647,87	1 334 281,25	419 647,87	1 334 281,25	—	0,00	—
2415	419 647,90	1 334 281,05	419 647,90	1 334 281,05			
2414	419 652,08	1 334 281,65	419 652,08	1 334 281,65			
2413	419 652,05	1 334 281,86	419 652,05	1 334 281,86			
2412	419 647,87	1 334 281,25	419 647,87	1 334 281,25			
171							
2416	420 164,43	1 333 777,89	420 164,43	1 333 777,89	—	0,00	—
2419	420 164,33	1 333 777,71	420 164,33	1 333 777,71			
2418	420 164,49	1 333 777,62	420 164,49	1 333 777,62			
2417	420 164,58	1 333 777,81	420 164,58	1 333 777,81			
2416	420 164,43	1 333 777,89	420 164,43	1 333 777,89			
172							
2420	420 269,48	1 333 721,57	420 269,48	1 333 721,57	—	0,00	—
2423	420 269,38	1 333 721,39	420 269,38	1 333 721,39			
2422	420 269,53	1 333 721,30	420 269,53	1 333 721,30			
2421	420 269,63	1 333 721,49	420 269,63	1 333 721,49			
2420	420 269,48	1 333 721,57	420 269,48	1 333 721,57			
173							
2424	420 371,78	1 333 664,04	420 371,78	1 333 664,04	—	0,00	—
2427	420 371,67	1 333 663,86	420 371,67	1 333 663,86			
2426	420 371,83	1 333 663,77	420 371,83	1 333 663,77			
2425	420 371,93	1 333 663,96	420 371,93	1 333 663,96			
2424	420 371,78	1 333 664,04	420 371,78	1 333 664,04			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:904		
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							
1741	1744	0,22	—		согласовано		
1744	1743	0,17					
1743	1742	0,21					
1742	1741	0,19					
2							
1745	1748	0,21	—		согласовано		
1748	1747	0,18					
1747	1746	0,21					
1746	1745	0,18					
3							
1749	1752	0,22	—		согласовано		
1752	1751	0,19					
1751	1750	0,21					
1750	1749	0,18					
4							
1753	1756	0,21	—		согласовано		
1756	1755	0,18					
1755	1754	0,21					
1754	1753	0,18					
5							
1757	1760	0,21	—		согласовано		
1760	1759	0,18					
1759	1758	0,21					
1758	1757	0,17					
6							
1761	1764	0,20	—		согласовано		
1764	1763	0,18					
1763	1762	0,20					
1762	1761	0,18					
7							
1765	1768	4,08	—		согласовано		
1768	1767	0,21					
1767	1766	4,09					
1766	1765	0,21					
8							
1769	1772	0,21	—		согласовано		
1772	1771	0,18					
1771	1770	0,22					
1770	1769	0,18					
9							
1773	1776	0,21	—		согласовано		
1776	1775	0,18					
1775	1774	0,21					
1774	1773	0,18					
10							
1777	1780	0,21	—		согласовано		
1780	1779	0,18					

1	2	3	4	5
1779	1778	0,21	—	согласовано
1778	1777	0,18		
11				
1781	1784	0,21	—	согласовано
1784	1783	0,17		
1783	1782	0,20		
1782	1781	0,18		
12				
1785	1788	0,20	—	согласовано
1788	1787	0,18		
1787	1786	0,21		
1786	1785	0,17		
13				
1789	1792	0,21	—	согласовано
1792	1791	3,87		
1791	1790	0,21		
1790	1789	3,87		
14				
1793	1796	0,21	—	согласовано
1796	1795	0,17		
1795	1794	0,21		
1794	1793	0,18		
15				
1797	1800	2,56	—	согласовано
1800	1799	0,21		
1799	1798	2,56		
1798	1797	0,21		
16				
1801	1804	0,21	—	согласовано
1804	1803	0,18		
1803	1802	0,21		
1802	1801	0,18		
17				
1805	1808	0,21	—	согласовано
1808	1807	0,18		
1807	1806	0,21		
1806	1805	0,18		
18				
1809	1812	0,21	—	согласовано
1812	1811	0,18		
1811	1810	0,21		
1810	1809	0,18		
19				
1813	1816	0,22	—	согласовано
1816	1815	0,17		
1815	1814	0,21		
1814	1813	0,18		
20				
1817	1820	0,21	—	согласовано
1820	1819	0,18		
1819	1818	0,21		
1818	1817	0,18		
21				
1821	1824	0,21	—	согласовано
1824	1823	0,17		
1823	1822	0,21		
1822	1821	0,19		
22				
1825	1828	0,21	—	согласовано
1828	1827	0,18		
1827	1826	0,21		
1826	1825	0,18		
23				
1829	1832	0,21	—	согласовано
1832	1831	1,97		
1831	1830	0,21		
1830	1829	1,97		
24				
1833	1836	0,21	—	согласовано
1836	1835	0,18		
1835	1834	0,21		
1834	1833	0,18		
25				
1837	1840	0,21	—	согласовано
1840	1839	0,17		

1	2	3	4	5
1839	1838	0,21		
1838	1837	0,18	—	согласовано
26				
1841	1844	0,21		
1844	1843	0,17		
1843	1842	0,21	—	согласовано
1842	1841	0,19		
27				
1845	1848	0,21		
1848	1847	0,19		
1847	1846	0,21	—	согласовано
1846	1845	0,19		
28				
1849	1852	0,21		
1852	1851	0,18		
1851	1850	0,21	—	согласовано
1850	1849	0,18		
29				
1853	1856	0,21		
1856	1855	0,18		
1855	1854	0,21	—	согласовано
1854	1853	0,18		
30				
1857	1860	0,21		
1860	1859	4,74		
1859	1858	0,21	—	согласовано
1858	1857	4,74		
31				
1861	1864	0,22		
1864	1863	0,18		
1863	1862	0,20	—	согласовано
1862	1861	0,18		
32				
1865	1868	0,21		
1868	1867	0,19		
1867	1866	0,21	—	согласовано
1866	1865	0,18		
33				
1869	1872	0,21		
1872	1871	0,17		
1871	1870	0,21	—	согласовано
1870	1869	0,18		
34				
1873	1876	0,21		
1876	1875	3,32		
1875	1874	0,21	—	согласовано
1874	1873	3,31		
35				
1877	1880	0,20		
1880	1879	3,57		
1879	1878	0,20	—	согласовано
1878	1877	3,57		
36				
1881	1884	3,48		
1884	1883	0,21		
1883	1882	3,48	—	согласовано
1882	1881	0,21		
37				
1885	1888	0,21		
1888	1887	3,87		
1887	1886	0,21	—	согласовано
1886	1885	3,87		
38				
1889	1892	4,05		
1892	1891	0,21		
1891	1890	4,04	—	согласовано
1890	1889	0,20		
39				
1893	1896	0,21		
1896	1895	0,18		
1895	1894	0,21	—	согласовано
1894	1893	0,18		
40				
1897	1900	0,20		
1900	1899	0,18	—	согласовано

1	2	3	4	5
1899	1898	0,21	—	согласовано
1898	1897	0,18		
41				
1901	1904	0,21	—	согласовано
1904	1903	0,18		
1903	1902	0,20		
1902	1901	0,18		
42				
1905	1908	0,20	—	согласовано
1908	1907	0,18		
1907	1906	0,21		
1906	1905	0,17		
43				
1909	1912	0,21	—	согласовано
1912	1911	0,18		
1911	1910	0,21		
1910	1909	0,18		
44				
1913	1916	0,21	—	согласовано
1916	1915	0,18		
1915	1914	0,21		
1914	1913	0,18		
45				
1917	1920	0,21	—	согласовано
1920	1919	0,18		
1919	1918	0,21		
1918	1917	0,18		
46				
1921	1924	0,21	—	согласовано
1924	1923	0,18		
1923	1922	0,21		
1922	1921	0,18		
47				
1925	1928	0,21	—	согласовано
1928	1927	0,18		
1927	1926	0,21		
1926	1925	0,19		
48				
1929	1932	0,21	—	согласовано
1932	1931	0,18		
1931	1930	0,21		
1930	1929	0,18		
49				
1933	1936	0,21	—	согласовано
1936	1935	0,17		
1935	1934	0,21		
1934	1933	0,17		
50				
1937	1940	0,21	—	согласовано
1940	1939	0,18		
1939	1938	0,21		
1938	1937	0,18		
51				
1941	1944	0,21	—	согласовано
1944	1943	0,18		
1943	1942	0,21		
1942	1941	0,18		
52				
1945	1948	0,21	—	согласовано
1948	1947	0,18		
1947	1946	0,21		
1946	1945	0,19		
53				
1949	1952	2,72	—	согласовано
1952	1951	0,21		
1951	1950	2,72		
1950	1949	0,21		
54				
1953	1956	0,21	—	согласовано
1956	1955	0,18		
1955	1954	0,21		
1954	1953	0,18		
55				
1957	1960	0,21	—	согласовано
1960	1959	0,17		

1	2	3	4	5
1959	1958	0,21		
1958	1957	0,17	—	согласовано
56				
1961	1964	0,21		
1964	1963	0,18		
1963	1962	0,21	—	согласовано
1962	1961	0,19		
57				
1965	1968	0,22		
1968	1967	0,18		
1967	1966	0,21	—	согласовано
1966	1965	0,18		
58				
1969	1972	0,21		
1972	1971	0,17		
1971	1970	0,20	—	согласовано
1970	1969	0,18		
59				
1973	1976	0,21		
1976	1975	0,17		
1975	1974	0,20	—	согласовано
1974	1973	0,18		
60				
1977	1980	0,21		
1980	1979	0,18		
1979	1978	0,21	—	согласовано
1978	1977	0,18		
61				
1981	1984	0,22		
1984	1983	0,18		
1983	1982	0,21	—	согласовано
1982	1981	0,19		
62				
1985	1988	0,20		
1988	1987	0,18		
1987	1986	0,21	—	согласовано
1986	1985	0,19		
63				
1989	1992	0,25		
1992	1991	0,19		
1991	1990	0,25	—	согласовано
1990	1989	0,19		
64				
1993	1996	0,21		
1996	1995	0,17		
1995	1994	0,21	—	согласовано
1994	1993	0,17		
65				
1997	2000	0,21		
2000	1999	0,18		
1999	1998	0,21	—	согласовано
1998	1997	0,18		
66				
2001	2004	0,21		
2004	2003	0,18		
2003	2002	0,20	—	согласовано
2002	2001	0,18		
67				
2005	2008	4,35		
2008	2007	0,21		
2007	2006	4,35	—	согласовано
2006	2005	0,20		
68				
2009	2012	0,21		
2012	2011	0,18		
2011	2010	0,21	—	согласовано
2010	2009	0,18		
69				
2013	2016	0,21		
2016	2015	0,18		
2015	2014	0,20	—	согласовано
2014	2013	0,18		
70				
2017	2020	5,15		
2020	2019	0,21	—	согласовано

1	2	3	4	5
2019	2018	5,14		
2018	2017	0,21	—	согласовано
71				
2021	2024	0,21	—	согласовано
2024	2023	0,18		
2023	2022	0,20		
2022	2021	0,17		
72				
2025	2028	0,20	—	согласовано
2028	2027	0,18		
2027	2026	0,21		
2026	2025	0,18		
73				
2029	2032	0,21	—	согласовано
2032	2031	0,17		
2031	2030	0,21		
2030	2029	0,19		
74				
2033	2036	0,21	—	согласовано
2036	2035	0,18		
2035	2034	0,21		
2034	2033	0,17		
75				
2037	2040	0,21	—	согласовано
2040	2039	0,18		
2039	2038	0,21		
2038	2037	0,18		
76				
2041	2044	0,22	—	согласовано
2044	2043	0,18		
2043	2042	0,21		
2042	2041	0,19		
77				
2045	2048	0,21	—	согласовано
2048	2047	0,18		
2047	2046	0,21		
2046	2045	0,18		
78				
2049	2052	0,21	—	согласовано
2052	2051	0,17		
2051	2050	0,21		
2050	2049	0,17		
79				
2053	2056	0,21	—	согласовано
2056	2055	0,18		
2055	2054	0,21		
2054	2053	0,18		
80				
1550	1557	0,13	—	согласовано
1557	1556	0,12		
1556	1555	0,12		
1555	1554	0,12		
1554	1553	0,12		
1553	1552	0,12		
1552	1551	0,12		
1551	1550	0,13		
81				
2057	2060	0,21	—	согласовано
2060	2059	0,18		
2059	2058	0,21		
2058	2057	0,18		
82				
2061	2064	0,21	—	согласовано
2064	2063	0,18		
2063	2062	0,21		
2062	2061	0,18		
83				
2065	2068	0,21	—	согласовано
2068	2067	0,18		
2067	2066	0,21		
2066	2065	0,18		
84				
2069	2072	0,22	—	согласовано
2072	2071	0,18		
2071	2070	0,20		

1	2	3	4	5
2070	2069	0,18	—	согласовано
85				
2073	2076	0,21	—	согласовано
2076	2075	0,18		
2075	2074	0,21		
2074	2073	0,19		
86				
2077	2080	0,21	—	согласовано
2080	2079	0,19		
2079	2078	0,21		
2078	2077	0,17		
87				
2081	2084	0,21	—	согласовано
2084	2083	0,19		
2083	2082	0,22		
2082	2081	0,18		
88				
2085	2088	4,03	—	согласовано
2088	2087	0,21		
2087	2086	4,04		
2086	2085	0,21		
89				
2089	2092	0,20	—	согласовано
2092	2091	0,18		
2091	2090	0,21		
2090	2089	0,18		
90				
2093	2096	0,21	—	согласовано
2096	2095	0,18		
2095	2094	0,21		
2094	2093	0,17		
91				
2097	2100	0,21	—	согласовано
2100	2099	0,18		
2099	2098	0,21		
2098	2097	0,19		
92				
2101	2104	0,21	—	согласовано
2104	2103	3,16		
2103	2102	0,21		
2102	2101	3,16		
93				
2105	2108	0,21	—	согласовано
2108	2107	0,18		
2107	2106	0,21		
2106	2105	0,18		
94				
2109	2112	0,21	—	согласовано
2112	2111	0,17		
2111	2110	0,21		
2110	2109	0,18		
95				
2113	2116	0,21	—	согласовано
2116	2115	0,17		
2115	2114	0,21		
2114	2113	0,17		
96				
2117	2120	0,21	—	согласовано
2120	2119	0,19		
2119	2118	0,21		
2118	2117	0,19		
97				
2121	2124	0,21	—	согласовано
2124	2123	0,18		
2123	2122	0,21		
2122	2121	0,18		
98				
2125	2128	2,48	—	согласовано
2128	2127	0,20		
2127	2126	2,48		
2126	2125	0,20		
99				
2129	2132	0,21	—	согласовано
2132	2131	0,18		
2131	2130	0,22		



1	2	3	4	5
2130	2129	0,19	—	согласовано
100				
2133	2136	0,22	—	согласовано
2136	2135	0,17		
2135	2134	0,22		
2134	2133	0,18		
101				
2137	2140	0,22	—	согласовано
2140	2139	0,17		
2139	2138	0,21		
2138	2137	0,19		
102				
2141	2144	0,21	—	согласовано
2144	2143	0,18		
2143	2142	0,21		
2142	2141	0,17		
103				
2145	2148	0,20	—	согласовано
2148	2147	0,18		
2147	2146	0,21		
2146	2145	0,17		
104				
2149	2152	0,20	—	согласовано
2152	2151	0,18		
2151	2150	0,21		
2150	2149	0,17		
105				
2153	2155	5,06	—	согласовано
2155	2154	7,78		
2154	2153	3,02		
106				
2156	2159	0,21	—	согласовано
2159	2158	0,18		
2158	2157	0,21		
2157	2156	0,18		
107				
2160	2163	0,22	—	согласовано
2163	2162	0,18		
2162	2161	0,22		
2161	2160	0,18		
108				
2164	2167	0,21	—	согласовано
2167	2166	0,18		
2166	2165	0,21		
2165	2164	0,18		
109				
2168	2171	0,21	—	согласовано
2171	2170	0,18		
2170	2169	0,21		
2169	2168	0,17		
110				
2172	2175	0,20	—	согласовано
2175	2174	0,18		
2174	2173	0,21		
2173	2172	0,18		
111				
2176	2179	0,21	—	согласовано
2179	2178	0,17		
2178	2177	0,21		
2177	2176	0,19		
112				
2180	2183	4,07	—	согласовано
2183	2182	0,21		
2182	2181	4,07		
2181	2180	0,21		
113				
2184	2187	0,20	—	согласовано
2187	2186	0,18		
2186	2185	0,21		
2185	2184	0,18		
114				
2188	2191	0,21	—	согласовано
2191	2190	0,18		
2190	2189	0,21		
2189	2188	0,18		

1	2	3	4	5
115				
2192	2195	0,21	—	согласовано
2195	2194	0,17		
2194	2193	0,20		
2193	2192	0,18		
116				
2196	2199	0,21	—	согласовано
2199	2198	0,19		
2198	2197	0,21		
2197	2196	0,19		
117				
2200	2203	0,21	—	согласовано
2203	2202	0,18		
2202	2201	0,21		
2201	2200	0,17		
118				
2204	2207	0,21	—	согласовано
2207	2206	0,17		
2206	2205	0,21		
2205	2204	0,19		
119				
2208	2211	0,21	—	согласовано
2211	2210	0,18		
2210	2209	0,21		
2209	2208	0,18		
120				
2212	2215	0,21	—	согласовано
2215	2214	0,19		
2214	2213	0,21		
2213	2212	0,19		
121				
2216	2219	0,21	—	согласовано
2219	2218	0,17		
2218	2217	0,20		
2217	2216	0,18		
122				
2220	2223	0,21	—	согласовано
2223	2222	0,18		
2222	2221	0,21		
2221	2220	0,17		
123				
2224	2227	0,21	—	согласовано
2227	2226	0,18		
2226	2225	0,21		
2225	2224	0,19		
124				
2228	2231	0,21	—	согласовано
2231	2230	0,18		
2230	2229	0,21		
2229	2228	0,19		
125				
2232	2235	0,21	—	согласовано
2235	2234	0,19		
2234	2233	0,21		
2233	2232	0,18		
126				
2236	2239	0,21	—	согласовано
2239	2238	0,18		
2238	2237	0,21		
2237	2236	0,19		
127				
2240	2243	0,21	—	согласовано
2243	2242	0,17		
2242	2241	0,22		
2241	2240	0,18		
128				
2244	2247	0,20	—	согласовано
2247	2246	0,18		
2246	2245	0,21		
2245	2244	0,18		
129				
2248	2251	0,20	—	согласовано
2251	2250	0,18		
2250	2249	0,20		
2249	2248	0,18		

1	2	3	4	5
130				
2252	2255	0,21	—	согласовано
2255	2254	0,18		
2254	2253	0,21		
2253	2252	0,19		
131				
2256	2259	0,21	—	согласовано
2259	2258	0,18		
2258	2257	0,21		
2257	2256	0,17		
132				
2260	2263	0,20	—	согласовано
2263	2262	0,18		
2262	2261	0,21		
2261	2260	0,18		
133				
2264	2267	0,21	—	согласовано
2267	2266	0,18		
2266	2265	0,21		
2265	2264	0,18		
134				
2268	2271	4,06	—	согласовано
2271	2270	0,20		
2270	2269	4,06		
2269	2268	0,20		
135				
2272	2275	0,21	—	согласовано
2275	2274	0,17		
2274	2273	0,21		
2273	2272	0,19		
136				
2276	2279	0,21	—	согласовано
2279	2278	0,17		
2278	2277	0,21		
2277	2276	0,17		
137				
2280	2283	0,21	—	согласовано
2283	2282	4,20		
2282	2281	0,21		
2281	2280	4,20		
138				
2284	2287	0,21	—	согласовано
2287	2286	0,18		
2286	2285	0,21		
2285	2284	0,18		
139				
2288	2291	0,21	—	согласовано
2291	2290	0,17		
2290	2289	0,21		
2289	2288	0,17		
140				
2292	2295	0,20	—	согласовано
2295	2294	0,18		
2294	2293	0,20		
2293	2292	0,18		
141				
2296	2299	0,21	—	согласовано
2299	2298	0,18		
2298	2297	0,21		
2297	2296	0,18		
142				
2300	2303	0,21	—	согласовано
2303	2302	0,18		
2302	2301	0,21		
2301	2300	0,18		
143				
2304	2307	0,21	—	согласовано
2307	2306	0,18		
2306	2305	0,21		
2305	2304	0,18		
144				
2308	2311	0,21	—	согласовано
2311	2310	0,18		
2310	2309	0,21		
2309	2308	0,18		

1	2	3	4	5
145				
2312	2315	0,21	—	согласовано
2315	2314	0,18		
2314	2313	0,21		
2313	2312	0,18		
146				
2316	2319	0,21	—	согласовано
2319	2318	0,18		
2318	2317	0,21		
2317	2316	0,17		
147				
2320	2323	0,21	—	согласовано
2323	2322	0,18		
2322	2321	0,21		
2321	2320	0,18		
148				
2324	2327	0,20	—	согласовано
2327	2326	0,17		
2326	2325	0,22		
2325	2324	0,18		
149				
2328	2331	0,21	—	согласовано
2331	2330	0,18		
2330	2329	0,21		
2329	2328	0,18		
150				
2332	2335	0,21	—	согласовано
2335	2334	0,18		
2334	2333	0,21		
2333	2332	0,18		
151				
2336	2339	0,22	—	согласовано
2339	2338	0,17		
2338	2337	0,21		
2337	2336	0,17		
152				
2340	2343	0,21	—	согласовано
2343	2342	0,18		
2342	2341	0,21		
2341	2340	0,18		
153				
2344	2347	0,21	—	согласовано
2347	2346	0,17		
2346	2345	0,21		
2345	2344	0,17		
154				
2348	2351	0,21	—	согласовано
2351	2350	0,18		
2350	2349	0,21		
2349	2348	0,18		
155				
2352	2355	3,02	—	согласовано
2355	2354	0,21		
2354	2353	3,02		
2353	2352	0,21		
156				
2356	2359	0,21	—	согласовано
2359	2358	0,18		
2358	2357	0,21		
2357	2356	0,17		
157				
2360	2363	0,20	—	согласовано
2363	2362	0,18		
2362	2361	0,21		
2361	2360	0,18		
158				
2364	2367	0,21	—	согласовано
2367	2366	0,18		
2366	2365	0,21		
2365	2364	0,17		
159				
2368	2371	0,20	—	согласовано
2371	2370	0,18		
2370	2369	0,21		
2369	2368	0,18		

1	2	3	4	5
160				
2372	2375	0,21	—	согласовано
2375	2374	0,18		
2374	2373	0,21		
2373	2372	0,19		
161				
2376	2379	0,21	—	согласовано
2379	2378	0,18		
2378	2377	0,21		
2377	2376	0,18		
162				
2380	2383	0,21	—	согласовано
2383	2382	0,18		
2382	2381	0,21		
2381	2380	0,18		
163				
2384	2387	0,21	—	согласовано
2387	2386	0,18		
2386	2385	0,21		
2385	2384	0,18		
164				
2388	2391	0,21	—	согласовано
2391	2390	0,18		
2390	2389	0,21		
2389	2388	0,18		
165				
2392	2395	0,21	—	согласовано
2395	2394	0,18		
2394	2393	0,21		
2393	2392	0,17		
166				
2396	2399	0,21	—	согласовано
2399	2398	0,19		
2398	2397	0,21		
2397	2396	0,17		
167				
2400	2403	4,00	—	согласовано
2403	2402	0,22		
2402	2401	3,99		
2401	2400	0,21		
168				
2404	2407	0,21	—	согласовано
2407	2406	0,19		
2406	2405	0,21		
2405	2404	0,17		
169				
2408	2411	0,21	—	согласовано
2411	2410	0,18		
2410	2409	0,21		
2409	2408	0,19		
170				
2412	2415	0,20	—	согласовано
2415	2414	4,22		
2414	2413	0,21		
2413	2412	4,22		
171				
2416	2419	0,21	—	согласовано
2419	2418	0,18		
2418	2417	0,21		
2417	2416	0,17		
172				
2420	2423	0,21	—	согласовано
2423	2422	0,17		
2422	2421	0,21		
2421	2420	0,17		
173				
2424	2427	0,21	—	согласовано
2427	2426	0,18		
2426	2425	0,21		
2425	2424	0,17		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:904 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:905		
Система координат					МСК-13, зона I		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
1							
2428	419 590,01	1 334 656,02	419 590,01	1 334 656,02	—	0,00	—
2431	419 590,25	1 334 655,96	419 590,25	1 334 655,96			
2430	419 590,29	1 334 656,15	419 590,29	1 334 656,15			
2429	419 590,05	1 334 656,21	419 590,05	1 334 656,21			
2428	419 590,01	1 334 656,02	419 590,01	1 334 656,02			
2							
2432	420 433,98	1 333 416,99	420 433,98	1 333 416,99	—	0,00	—
2435	420 434,05	1 333 416,75	420 434,05	1 333 416,75			
2434	420 434,24	1 333 416,80	420 434,24	1 333 416,80			
2433	420 434,16	1 333 417,04	420 434,16	1 333 417,04			
2432	420 433,98	1 333 416,99	420 433,98	1 333 416,99			
3							
2436	420 306,00	1 333 378,98	420 306,00	1 333 378,98	—	0,00	—
2439	420 306,07	1 333 378,74	420 306,07	1 333 378,74			
2438	420 306,25	1 333 378,79	420 306,25	1 333 378,79			
2437	420 306,18	1 333 379,03	420 306,18	1 333 379,03			
2436	420 306,00	1 333 378,98	420 306,00	1 333 378,98			
4							
2440	419 575,38	1 334 024,51	419 575,38	1 334 024,51	—	0,00	—
2443	419 573,45	1 334 022,48	419 573,45	1 334 022,48			
2442	419 573,63	1 334 022,31	419 573,63	1 334 022,31			
2441	419 575,56	1 334 024,34	419 575,56	1 334 024,34			
2440	419 575,38	1 334 024,51	419 575,38	1 334 024,51			
5							
2444	420 549,98	1 333 452,02	420 549,98	1 333 452,02	—	0,00	—
2447	420 550,05	1 333 451,78	420 550,05	1 333 451,78			
2446	420 550,23	1 333 451,83	420 550,23	1 333 451,83			
2445	420 550,16	1 333 452,07	420 550,16	1 333 452,07			
2444	420 549,98	1 333 452,02	420 549,98	1 333 452,02			
6							
2448	420 120,21	1 333 480,62	420 120,21	1 333 480,62	—	0,00	—
2451	420 120,38	1 333 480,80	420 120,38	1 333 480,80			
2450	420 120,25	1 333 480,93	420 120,25	1 333 480,93			
2449	420 120,07	1 333 480,75	420 120,07	1 333 480,75			
2448	420 120,21	1 333 480,62	420 120,21	1 333 480,62			
7							
2452	420 044,80	1 333 739,40	420 044,80	1 333 739,40	—	0,00	—
2455	420 045,68	1 333 738,79	420 045,68	1 333 738,79			
2454	420 046,45	1 333 739,84	420 046,45	1 333 739,84			
2453	420 045,52	1 333 740,44	420 045,52	1 333 740,44			
2452	420 044,80	1 333 739,40	420 044,80	1 333 739,40			
8							
2456	419 498,98	1 334 299,02	419 498,98	1 334 299,02	—	0,00	—
2459	419 499,22	1 334 298,96	419 499,22	1 334 298,96			
2458	419 499,27	1 334 299,14	419 499,27	1 334 299,14			
2457	419 499,03	1 334 299,20	419 499,03	1 334 299,20			
2456	419 498,98	1 334 299,02	419 498,98	1 334 299,02			
9							
2460	420 230,76	1 333 370,40	420 230,76	1 333 370,40	—	0,00	—
2463	420 230,94	1 333 370,56	420 230,94	1 333 370,56			
2462	420 228,14	1 333 373,75	420 228,14	1 333 373,75			
2461	420 227,95	1 333 373,59	420 227,95	1 333 373,59			
2460	420 230,76	1 333 370,40	420 230,76	1 333 370,40			
10							
2464	419 787,90	1 333 810,89	419 787,90	1 333 810,89	—	0,00	—
2467	419 788,07	1 333 811,07	419 788,07	1 333 811,07			
2466	419 787,94	1 333 811,21	419 787,94	1 333 811,21			
2465	419 787,76	1 333 811,03	419 787,76	1 333 811,03			
2464	419 787,90	1 333 810,89	419 787,90	1 333 810,89			
11							
2468	419 612,01	1 334 858,98	419 612,01	1 334 858,98	—	0,00	—
2471	419 612,22	1 334 859,10	419 612,22	1 334 859,10			
2470	419 612,13	1 334 859,26	419 612,13	1 334 859,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
2469	419 611,91	1 334 859,14	419 611,91	1 334 859,14	—	0,00	—
2468	419 612,01	1 334 858,98	419 612,01	1 334 858,98			
12							
2472	419 960,10	1 333 637,64	419 960,10	1 333 637,64	—	0,00	—
2475	419 960,29	1 333 637,48	419 960,29	1 333 637,48			
2474	419 962,33	1 333 639,90	419 962,33	1 333 639,90			
2473	419 962,14	1 333 640,06	419 962,14	1 333 640,06			
2472	419 960,10	1 333 637,64	419 960,10	1 333 637,64			
13							
2476	419 902,02	1 333 698,14	419 902,02	1 333 698,14	—	0,00	—
2479	419 902,20	1 333 698,32	419 902,20	1 333 698,32			
2478	419 902,06	1 333 698,46	419 902,06	1 333 698,46			
2477	419 901,89	1 333 698,28	419 901,89	1 333 698,28			
2476	419 902,02	1 333 698,14	419 902,02	1 333 698,14			
14							
1191	419 618,99	1 334 775,98	419 618,99	1 334 775,98	—	0,10	Долговременный межевой знак
1192	419 618,75	1 334 776,04	419 618,75	1 334 776,04			
1193	419 618,70	1 334 775,86	419 618,70	1 334 775,86			
1190	419 618,94	1 334 775,80	419 618,94	1 334 775,80			
1191	419 618,99	1 334 775,98	419 618,99	1 334 775,98			
15							
2480	420 012,41	1 333 588,48	420 012,41	1 333 588,48	—	0,00	—
2483	420 012,58	1 333 588,65	420 012,58	1 333 588,65			
2482	420 012,45	1 333 588,79	420 012,45	1 333 588,79			
2481	420 012,27	1 333 588,61	420 012,27	1 333 588,61			
2480	420 012,41	1 333 588,48	420 012,41	1 333 588,48			
16							
2484	420 377,00	1 333 399,99	420 377,00	1 333 399,99	—	0,00	—
2487	420 377,07	1 333 399,75	420 377,07	1 333 399,75			
2486	420 377,25	1 333 399,80	420 377,25	1 333 399,80			
2485	420 377,18	1 333 400,04	420 377,18	1 333 400,04			
2484	420 377,00	1 333 399,99	420 377,00	1 333 399,99			
17							
2488	420 608,00	1 333 469,01	420 608,00	1 333 469,01	—	0,00	—
2490	420 611,03	1 333 470,00	420 611,03	1 333 470,00			
2489	420 607,01	1 333 471,99	420 607,01	1 333 471,99			
2488	420 608,00	1 333 469,01	420 608,00	1 333 469,01			
18							
2491	420 183,73	1 333 417,64	420 183,73	1 333 417,64	—	0,00	—
2494	420 183,91	1 333 417,82	420 183,91	1 333 417,82			
2493	420 183,77	1 333 417,96	420 183,77	1 333 417,96			
2492	420 183,60	1 333 417,78	420 183,60	1 333 417,78			
2491	420 183,73	1 333 417,64	420 183,73	1 333 417,64			
19							
2495	419 841,14	1 333 758,21	419 841,14	1 333 758,21	—	0,00	—
2498	419 841,31	1 333 758,38	419 841,31	1 333 758,38			
2497	419 841,18	1 333 758,52	419 841,18	1 333 758,52			
2496	419 841,00	1 333 758,34	419 841,00	1 333 758,34			
2495	419 841,14	1 333 758,21	419 841,14	1 333 758,21			
20							
2499	419 630,98	1 334 819,98	419 630,98	1 334 819,98	—	0,00	—
2502	419 631,13	1 334 820,18	419 631,13	1 334 820,18			
2501	419 627,17	1 334 823,20	419 627,17	1 334 823,20			
2500	419 627,02	1 334 823,00	419 627,02	1 334 823,00			
2499	419 630,98	1 334 819,98	419 630,98	1 334 819,98			
21							
2503	420 494,98	1 333 436,01	420 494,98	1 333 436,01	—	0,00	—
2506	420 495,05	1 333 435,77	420 495,05	1 333 435,77			
2505	420 495,23	1 333 435,83	420 495,23	1 333 435,83			
2504	420 495,16	1 333 436,07	420 495,16	1 333 436,07			
2503	420 494,98	1 333 436,01	420 494,98	1 333 436,01			
22							
2507	419 522,03	1 334 079,02	419 522,03	1 334 079,02	—	0,00	—
2510	419 522,03	1 334 078,77	419 522,03	1 334 078,77			
2509	419 522,22	1 334 078,77	419 522,22	1 334 078,77			
2508	419 522,22	1 334 079,02	419 522,22	1 334 079,02			
2507	419 522,03	1 334 079,02	419 522,03	1 334 079,02			
23							
2511	420 042,27	1 333 732,85	420 042,27	1 333 732,85	—	0,00	—
2514	420 039,19	1 333 728,95	420 039,19	1 333 728,95			



1	2	3	4	5	6	7	8
2513	420 039,39	1 333 728,79	420 039,39	1 333 728,79	—	0,00	—
2512	420 042,47	1 333 732,70	420 042,47	1 333 732,70			
2511	420 042,27	1 333 732,85	420 042,27	1 333 732,85			
24							
2515	420 004,82	1 333 688,90	420 004,82	1 333 688,90	—	0,00	—
2518	420 004,82	1 333 688,65	420 004,82	1 333 688,65			
2517	420 005,01	1 333 688,65	420 005,01	1 333 688,65			
2516	420 005,01	1 333 688,90	420 005,01	1 333 688,90			
2515	420 004,82	1 333 688,90	420 004,82	1 333 688,90			
25							
2519	419 580,88	1 334 620,27	419 580,88	1 334 620,27	—	0,00	—
2522	419 581,12	1 334 620,21	419 581,12	1 334 620,21			
2521	419 581,16	1 334 620,40	419 581,16	1 334 620,40			
2520	419 580,92	1 334 620,46	419 580,92	1 334 620,46			
2519	419 580,88	1 334 620,27	419 580,88	1 334 620,27			
26							
1173	419 608,98	1 334 730,99	419 608,98	1 334 730,99	—	0,10	Долговременный межевой знак
1170	419 609,22	1 334 730,94	419 609,22	1 334 730,94			
1171	419 609,27	1 334 731,12	419 609,27	1 334 731,12			
1172	419 609,02	1 334 731,17	419 609,02	1 334 731,17			
1173	419 608,98	1 334 730,99	419 608,98	1 334 730,99			
27							
2523	420 068,18	1 333 532,37	420 068,18	1 333 532,37	—	0,00	—
2526	420 068,35	1 333 532,55	420 068,35	1 333 532,55			
2525	420 068,22	1 333 532,69	420 068,22	1 333 532,69			
2524	420 068,04	1 333 532,51	420 068,04	1 333 532,51			
2523	420 068,18	1 333 532,37	420 068,18	1 333 532,37			
28							
2527	419 485,01	1 334 242,98	419 485,01	1 334 242,98	—	0,00	—
2530	419 485,25	1 334 242,91	419 485,25	1 334 242,91			
2529	419 485,30	1 334 243,10	419 485,30	1 334 243,10			
2528	419 485,06	1 334 243,16	419 485,06	1 334 243,16			
2527	419 485,01	1 334 242,98	419 485,01	1 334 242,98			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:22:0201001:905	
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							
2428	2431	0,25	—		согласовано		
2431	2430	0,19					
2430	2429	0,25					
2429	2428	0,19					
2							
2432	2435	0,25	—		согласовано		
2435	2434	0,20					
2434	2433	0,25					
2433	2432	0,19					
3							
2436	2439	0,25	—		согласовано		
2439	2438	0,19					
2438	2437	0,25					
2437	2436	0,19					
4							
2440	2443	2,80	—		согласовано		
2443	2442	0,25					
2442	2441	2,80					
2441	2440	0,25					
5							
2444	2447	0,25	—		согласовано		
2447	2446	0,19					
2446	2445	0,25					
2445	2444	0,19					
6							
2448	2451	0,25	—		согласовано		
2451	2450	0,18					
2450	2449	0,25					
2449	2448	0,19					
7							
2452	2455	1,07	—		согласовано		
2455	2454	1,30					

1	2	3	4	5
2454	2453	1,11	—	согласовано
2453	2452	1,26		
8				
2456	2459	0,25	—	согласовано
2459	2458	0,19		
2458	2457	0,25		
2457	2456	0,19		
9				
2460	2463	0,24	—	согласовано
2463	2462	4,24		
2462	2461	0,25		
2461	2460	4,25		
10				
2464	2467	0,25	—	согласовано
2467	2466	0,19		
2466	2465	0,25		
2465	2464	0,20		
11				
2468	2471	0,24	—	согласовано
2471	2470	0,18		
2470	2469	0,25		
2469	2468	0,19		
12				
2472	2475	0,25	—	согласовано
2475	2474	3,17		
2474	2473	0,25		
2473	2472	3,17		
13				
2476	2479	0,25	—	согласовано
2479	2478	0,20		
2478	2477	0,25		
2477	2476	0,19		
14				
1191	1192	0,25	—	согласовано
1192	1193	0,19		
1193	1190	0,25		
1190	1191	0,19		
15				
2480	2483	0,24	—	согласовано
2483	2482	0,19		
2482	2481	0,25		
2481	2480	0,19		
16				
2484	2487	0,25	—	согласовано
2487	2486	0,19		
2486	2485	0,25		
2485	2484	0,19		
17				
2488	2490	3,19	—	согласовано
2490	2489	4,49		
2489	2488	3,14		
18				
2491	2494	0,25	—	согласовано
2494	2493	0,20		
2493	2492	0,25		
2492	2491	0,19		
19				
2495	2498	0,24	—	согласовано
2498	2497	0,19		
2497	2496	0,25		
2496	2495	0,19		
20				
2499	2502	0,25	—	согласовано
2502	2501	4,98		
2501	2500	0,25		
2500	2499	4,98		
21				
2503	2506	0,25	—	согласовано
2506	2505	0,19		
2505	2504	0,25		
2504	2503	0,19		
22				
2507	2510	0,25	—	согласовано
2510	2509	0,19		
2509	2508	0,25		

1	2	3	4	5
2508	2507	0,19	—	согласовано
23				
2511	2514	4,97	—	согласовано
2514	2513	0,26		
2513	2512	4,98		
2512	2511	0,25		
24				
2515	2518	0,25	—	согласовано
2518	2517	0,19		
2517	2516	0,25		
2516	2515	0,19		
25				
2519	2522	0,25	—	согласовано
2522	2521	0,19		
2521	2520	0,25		
2520	2519	0,19		
26				
1173	1170	0,25	—	согласовано
1170	1171	0,19		
1171	1172	0,25		
1172	1173	0,18		
27				
2523	2526	0,25	—	согласовано
2526	2525	0,19		
2525	2524	0,25		
2524	2523	0,20		
28				
2527	2530	0,25	—	согласовано
2530	2529	0,20		
2529	2528	0,25		
2528	2527	0,19		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:905 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		12 ± 5,00, (1) 0,05 м² ± 0,08 м², (2) 0,05 м² ± 0,08 м², (3) 0,05 м² ± 0,08 м², (4) 0,69 м² ± 0,29 м², (5) 0,05 м² ± 0,08 м², (6) 0,05 м² ± 0,08 м², (7) 1,40 м² ± 0,41 м², (8) 0,05 м² ± 0,08 м², (9) 1,04 м² ± 0,36 м², (10) 0,05 м² ± 0,08 м², (11) 0,05 м² ± 0,08 м², (12) 0,79 м² ± 0,31 м², (13) 0,05 м² ± 0,08 м², (14) 0,05 м² ± 0,08 м², (15) 0,05 м² ± 0,08 м², (16) 0,05 м² ± 0,08 м², (17) 5,00 м² ± 0,78 м², (18) 0,05 м² ± 0,08 м², (19) 0,05 м² ± 0,08 м², (20) 1,24 м² ± 0,39 м², (21) 0,05 м² ± 0,08 м², (22) 0,05 м² ± 0,08 м², (23) 1,26 м² ± 0,39 м², (24) 0,05 м² ± 0,08 м², (25) 0,05 м² ± 0,08 м², (26) 0,05 м² ± 0,08 м², (27) 0,05 м² ± 0,08 м², (28) 0,05 м² ± 0,08 м²	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		0,08 + 0,08 + 0,08 + 0,29 + 0,08 + 0,08 + 0,41 + 0,08 + 0,36 + 0,08 + 0,08 + 0,31 + 0,08 + 0,08 + 0,08 + 0,08 + 0,78 + 0,08 + 0,08 + 0,39 + 0,08 + 0,08 + 0,39 + 0,08 + 0,08 + 0,08 + 0,08 + 0,08 = 5	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		12,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации воздушных линий электропередач напряжением 10 кВ	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:905 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:906		
Система координат МСК-13, зона I					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
1							
2531	420 615,06	1 333 492,25	420 615,06	1 333 492,25	—	0,00	—
2532	420 615,06	1 333 494,25	420 615,06	1 333 494,25			
2533	420 612,06	1 333 494,25	420 612,06	1 333 494,25			
2534	420 612,06	1 333 492,25	420 612,06	1 333 492,25			
2531	420 615,06	1 333 492,25	420 615,06	1 333 492,25			
2							
2535	420 708,75	1 333 529,38	420 708,75	1 333 529,38	—	0,00	—
2536	420 708,75	1 333 530,38	420 708,75	1 333 530,38			
2537	420 707,75	1 333 530,38	420 707,75	1 333 530,38			
2538	420 707,75	1 333 529,38	420 707,75	1 333 529,38			
2535	420 708,75	1 333 529,38	420 708,75	1 333 529,38			
3							
2539	420 722,13	1 333 556,13	420 722,13	1 333 556,13	—	0,00	—
2540	420 722,13	1 333 557,13	420 722,13	1 333 557,13			
2541	420 721,13	1 333 557,13	420 721,13	1 333 557,13			
2542	420 721,13	1 333 556,13	420 721,13	1 333 556,13			
2539	420 722,13	1 333 556,13	420 722,13	1 333 556,13			
4							
2543	420 732,22	1 333 569,63	420 732,22	1 333 569,63	—	0,00	—
2544	420 732,22	1 333 570,63	420 732,22	1 333 570,63			
2545	420 731,22	1 333 570,63	420 731,22	1 333 570,63			
2546	420 731,22	1 333 569,63	420 731,22	1 333 569,63			
2543	420 732,22	1 333 569,63	420 732,22	1 333 569,63			
5							
2547	420 750,25	1 333 583,75	420 750,25	1 333 583,75	—	0,00	—
2548	420 750,25	1 333 589,75	420 750,25	1 333 589,75			
2549	420 742,25	1 333 589,75	420 742,25	1 333 589,75			
2550	420 742,25	1 333 583,75	420 742,25	1 333 583,75			
2547	420 750,25	1 333 583,75	420 750,25	1 333 583,75			
6							
2551	420 759,06	1 333 599,00	420 759,06	1 333 599,00	—	0,00	—
2552	420 759,06	1 333 600,00	420 759,06	1 333 600,00			
2553	420 758,06	1 333 600,00	420 758,06	1 333 600,00			
2554	420 758,06	1 333 599,00	420 758,06	1 333 599,00			
2551	420 759,06	1 333 599,00	420 759,06	1 333 599,00			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:906		
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							
2531	2532	2,00	—		согласовано		
2532	2533	3,00					
2533	2534	2,00					
2534	2531	3,00					
2							
2535	2536	1,00	—		согласовано		
2536	2537	1,00					
2537	2538	1,00					
2538	2535	1,00					
3							
2539	2540	1,00	—		согласовано		
2540	2541	1,00					
2541	2542	1,00					
2542	2539	1,00					
4							
2543	2544	1,00	—		согласовано		
2544	2545	1,00					
2545	2546	1,00					
2546	2543	1,00					
5							
2547	2548	6,00	—		согласовано		
2548	2549	8,00					
2549	2550	6,00					

1	2	3	4	5
2550	2547	8,00	—	согласовано

6

2551	2552	1,00	—	согласовано
2552	2553	1,00		
2553	2554	1,00		
2554	2551	1,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:906 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$58 \pm 5,00$ , (1) $6,00 \text{ м}^2 \pm 0,86 \text{ м}^2$ , (2) $1,00 \text{ м}^2 \pm 0,35 \text{ м}^2$ , (3) $1,00 \text{ м}^2 \pm 0,35 \text{ м}^2$ , (4) $1,00 \text{ м}^2 \pm 0,35 \text{ м}^2$ , (5) $48,00 \text{ м}^2 \pm 2,42 \text{ м}^2$ , (6) $1,00 \text{ м}^2 \pm 0,35 \text{ м}^2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$0,86 + 0,35 + 0,35 + 0,35 + 2,42 + 0,35 = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	58,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения опор ЛЭП 10 кВ
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	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:906 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:907 :  
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
2555	419 679,03	1 334 882,01	419 679,03	1 334 882,01	—	0,00	—
2556	419 670,60	1 334 904,92	419 670,60	1 334 904,92			
2557	419 615,77	1 334 880,96	419 615,77	1 334 880,96			
2558	419 621,40	1 334 856,68	419 621,40	1 334 856,68			
2555	419 679,03	1 334 882,01	419 679,03	1 334 882,01			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:907 :

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
2555	2556	24,41	—	согласовано
2556	2557	59,84		
2557	2558	24,92		
2558	2555	62,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:907 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Заречная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\ 500 \pm 14,00$

1	2				3			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(1500) = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:907 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона №			
Система координат								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
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			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:908 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Школьная ул, 48			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 890,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 890			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
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				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:22:0201001:908 :			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:91		
Система координат МСК-13, зона I					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
2559	420 512,53	1 333 549,26	420 512,53	1 333 549,26	—	0,10	Долговременный межевой знак
2560	420 489,92	1 333 563,73	420 489,92	1 333 563,73			
2561	420 482,06	1 333 550,91	420 482,06	1 333 550,91			
2562	420 468,49	1 333 527,85	420 468,49	1 333 527,85			
2563	420 455,62	1 333 505,16	420 455,62	1 333 505,16			
2564	420 452,82	1 333 500,23	420 452,82	1 333 500,23			
2565	420 476,77	1 333 488,82	420 476,77	1 333 488,82			
2566	420 483,08	1 333 499,99	420 483,08	1 333 499,99			
2567	420 490,99	1 333 513,56	420 490,99	1 333 513,56			
2568	420 504,65	1 333 537,91	420 504,65	1 333 537,91			
2559	420 512,53	1 333 549,26	420 512,53	1 333 549,26			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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			
2559	2560	26,84	—	согласовано			
2560	2561	15,04					
2561	2562	26,76					
2562	2563	26,09					
2563	2564	5,67					
2564	2565	26,53					
2565	2566	12,83					
2566	2567	15,71					
2567	2568	27,92					
2568	2559	13,82					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:22:0201001:91		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1.	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 9				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		1 900 ± 15,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(1900) = 15				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 900,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
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		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—				
10.	Иные сведения		—				

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:91 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:92 :  

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
2569	420 536,50	1 333 534,38	420 536,50	1 333 534,38	—	0,30	—
2575	420 529,41	1 333 521,88	420 529,41	1 333 521,88			
2574	420 501,53	1 333 477,75	420 501,53	1 333 477,75			
2573	420 525,28	1 333 463,75	420 525,28	1 333 463,75			
2572	420 535,97	1 333 480,88	420 535,97	1 333 480,88			
2571	420 557,09	1 333 515,25	420 557,09	1 333 515,25			
2570	420 559,72	1 333 519,88	420 559,72	1 333 519,88			
2569	420 536,50	1 333 534,38	420 536,50	1 333 534,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:92 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
2569	2575	14,37	—	согласовано
2575	2574	52,20		
2574	2573	27,57		
2573	2572	20,19		
2572	2571	40,34		
2571	2570	5,32		
2570	2569	27,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:92 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 810 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(1810) = 15
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 810,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:92 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:93 :  
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



1	2	3	4	5	6	7	8
2576	420 582,93	1 333 505,17	420 582,93	1 333 505,17	—	0,00	—
2577	420 549,96	1 333 457,21	420 549,96	1 333 457,21			
2578	420 563,86	1 333 453,93	420 563,86	1 333 453,93			
2579	420 580,38	1 333 457,11	420 580,38	1 333 457,11			
2580	420 596,71	1 333 465,80	420 596,71	1 333 465,80			
2581	420 617,75	1 333 481,68	420 617,75	1 333 481,68			
2582	420 595,85	1 333 497,30	420 595,85	1 333 497,30			
2576	420 582,93	1 333 505,17	420 582,93	1 333 505,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:93

:

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
2576	2577	58,20	—	согласовано
2577	2578	14,28		
2578	2579	16,82		
2579	2580	18,50		
2580	2581	26,36		
2581	2582	26,90		
2582	2576	15,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:93

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(1700) = 14
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

13:22:0201001:93

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:94

:

Система координат					МСК-13, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	
1544	420 663,38	1 333 582,00	420 663,38	1 333 582,00	—	0,10	—	
2585	420 642,56	1 333 597,88	420 642,56	1 333 597,88				
2584	420 607,53	1 333 536,00	420 607,53	1 333 536,00				
2583	420 604,22	1 333 530,13	420 604,22	1 333 530,13				
1545	420 626,00	1 333 519,38	420 626,00	1 333 519,38				
1544	420 663,38	1 333 582,00	420 663,38	1 333 582,00				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:22:0201001:94

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1544	2585	26,18	—	согласовано
2585	2584	71,11		
2584	2583	6,74		

1	2	3	4	5
2583	1545	24,29		
1545	1544	72,93	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:94 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, № 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 893 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1893)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 893,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:94 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** : Система координат : Зона №

Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** :

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

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:95 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(0)} = 0$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1 600
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
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	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:95 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:96 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 8		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 900,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 900		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:96 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:97 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 10		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				0 ± 0,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,1*√(0) = 0		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 800,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 800		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:97 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:98 :							
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
2586	420 481,65	1 333 616,69	420 481,65	1 333 616,69	—	0,30	—
2587	420 482,33	1 333 616,26	420 482,33	1 333 616,26			
2588	420 491,04	1 333 630,62	420 491,04	1 333 630,62			
2589	420 512,59	1 333 668,19	420 512,59	1 333 668,19			
2590	420 502,09	1 333 674,76	420 502,09	1 333 674,76			
2591	420 479,31	1 333 636,14	420 479,31	1 333 636,14			
2592	420 480,21	1 333 635,62	420 480,21	1 333 635,62			
2593	420 479,77	1 333 635,08	420 479,77	1 333 635,08			
2594	420 482,87	1 333 633,19	420 482,87	1 333 633,19			
2595	420 480,98	1 333 630,29	420 480,98	1 333 630,29			
2596	420 477,94	1 333 625,50	420 477,94	1 333 625,50			
2597	420 474,08	1 333 627,84	420 474,08	1 333 627,84			
2598	420 472,25	1 333 628,16	420 472,25	1 333 628,16			
2599	420 462,61	1 333 633,84	420 462,61	1 333 633,84			
2600	420 454,31	1 333 618,99	420 454,31	1 333 618,99			
2601	420 463,79	1 333 613,77	420 463,79	1 333 613,77			
2602	420 469,74	1 333 623,89	420 469,74	1 333 623,89			
2603	420 471,17	1 333 623,06	420 471,17	1 333 623,06			
2586	420 481,65	1 333 616,69	420 481,65	1 333 616,69			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:98 :							
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		
2586	2587	0,80	—		согласовано		
2587	2588	16,80					
2588	2589	43,31					
2589	2590	12,39					
2590	2591	44,84					
2591	2592	1,04					
2592	2593	0,70					
2593	2594	3,63					
2594	2595	3,46					
2595	2596	5,67					
2596	2597	4,51					
2597	2598	1,86					

1	2	3	4	5			
2598	2599	11,19	—	согласовано			
2599	2600	17,01					
2600	2601	10,82					
2601	2602	11,74					
2602	2603	1,65					
2603	2586	12,26					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:98 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, 18А				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		919 ± 11,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(919) = 11				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		919,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
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		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:22:0201001:98 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:99 :							
Система координат МСК-13, зона 1			Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мг), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мг, 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
2604	420 454,11	1 333 618,67	420 454,11	1 333 618,67	—	0,10	—
2600	420 454,31	1 333 618,99	420 454,31	1 333 618,99		0,30	
2599	420 462,61	1 333 633,84	420 462,61	1 333 633,84		0,10	
2605	420 466,79	1 333 641,09	420 466,79	1 333 641,09			
2606	420 467,75	1 333 644,05	420 467,75	1 333 644,05			
2607	420 468,48	1 333 645,27	420 468,48	1 333 645,27			
2608	420 471,33	1 333 650,41	420 471,33	1 333 650,41			
2609	420 468,75	1 333 651,95	420 468,75	1 333 651,95			
2610	420 487,74	1 333 684,26	420 487,74	1 333 684,26			
2611	420 468,92	1 333 696,03	420 468,92	1 333 696,03			
2612	420 453,55	1 333 669,53	420 453,55	1 333 669,53			
2613	420 436,25	1 333 637,94	420 436,25	1 333 637,94			
2614	420 431,94	1 333 631,10	420 431,94	1 333 631,10			
2604	420 454,11	1 333 618,67	420 454,11	1 333 618,67			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:22:0201001:99 :							
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			
2604	2600	0,38	—	согласовано			
2600	2599	17,01					
2599	2605	8,37					
2605	2606	3,11					
2606	2607	1,42					
2607	2608	5,88					
2608	2609	3,00					
2609	2610	37,48					

1	2	3	4	5
2610	2611	22,20	—	согласовано
2611	2612	30,63		
2612	2613	36,02		
2613	2614	8,08		
2614	2604	25,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:22:0201001:99 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка п, Центральная ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 745 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1745)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 745,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} =$ — $P_{макс} =$ —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:22:0201001:99 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:2 :

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 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
н1У	—	—	375 720,64	1 240 332,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н2У	—	—	375 720,09	1 240 346,72			
н3У	—	—	375 642,14	1 240 344,29			
н4У	—	—	375 641,54	1 240 348,00			
н5У	—	—	375 640,36	1 240 350,46			
н6У	—	—	375 639,11	1 240 351,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	375 637,87	1 240 351,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н8У	—	—	375 627,10	1 240 349,50			
н9У	—	—	375 626,88	1 240 350,14			
н10У	—	—	375 626,23	1 240 353,65			
н11У	—	—	375 620,63	1 240 352,46			
н12У	—	—	375 621,42	1 240 349,01			
н13У	—	—	375 621,70	1 240 347,41			
н14У	—	—	375 603,66	1 240 343,67			
н15У	—	—	375 607,75	1 240 324,50			
н16У	—	—	375 610,38	1 240 311,77			
н17У	—	—	375 617,81	1 240 313,36			
н18У	—	—	375 628,64	1 240 316,21			
н19У	—	—	375 633,79	1 240 317,44			
н20У	—	—	375 636,42	1 240 318,08			
н21У	—	—	375 635,86	1 240 318,98			
н22У	—	—	375 640,79	1 240 319,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	—	—	375 639,98	1 240 324,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н24У	—	—	375 702,42	1 240 330,41			
25	—	—	375 702,67	1 240 331,30			Угол опоры линии электропередач
26	—	—	375 702,91	1 240 331,23			
н27У	—	—	375 702,68	1 240 330,44			—
н1У	—	—	375 720,64	1 240 332,11			
Вырез 1 из 6							
32	—	—	375 613,88	1 240 331,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	-
33	—	—	375 613,88	1 240 331,87			
34	—	—	375 613,68	1 240 331,87			
35	—	—	375 613,68	1 240 331,67			
32	—	—	375 613,88	1 240 331,67			
Вырез 2 из 6							
40	—	—	375 612,62	1 240 337,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	-
41	—	—	375 612,62	1 240 337,83			
42	—	—	375 612,42	1 240 337,83			
43	—	—	375 612,42	1 240 337,63			
40	—	—	375 612,62	1 240 337,63			



[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8
48	—	—	375 617,66	1 240 314,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	
49	—	—	375 617,66	1 240 314,26			
50	—	—	375 617,46	1 240 314,26			
51	—	—	375 617,46	1 240 314,06			
48	—	—	375 617,66	1 240 314,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:2 :

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	
н1У	н2У	14,62	по меже	согласовано	
н2У	н3У	77,99			
н3У	н4У	3,76			по забору (сетка-рабица)
н4У	н5У	2,73			
н5У	н6У	1,61			
н6У	н7У	1,24			
н7У	н8У	10,95			
н8У	н9У	0,68			
н9У	н10У	3,57	по металлическому забору		
н10У	н11У	5,73			
н11У	н12У	3,54			
н12У	н13У	1,62	по забору (сетка-рабица)		
н13У	н14У	18,42			
н14У	н15У	19,60			
н15У	н16У	13,00			
н16У	н17У	7,60			
н17У	н18У	11,20			
н18У	н19У	5,29			
н19У	н20У	2,71			по металлическому забору
н20У	н21У	1,06			
н21У	н22У	4,99			
н22У	н23У	5,18			
н23У	н24У	62,69	по меже		
н24У	25	0,92			по периметру опоры ЛЭП
25	26	0,25			
26	н27У	0,82			
н27У	н1У	18,04	по меже		
Вырез 1 из 6					
32	33	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано	
33	34	0,20			
34	35	0,20			
35	32	0,20			
Вырез 2 из 6					
40	41	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано	
41	42	0,20			
42	43	0,20			
43	40	0,20			
Вырез 3 из 6					
44	45	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано	
45	46	0,20			
46	47	0,20			
47	44	0,20			
Вырез 4 из 6					
28	29	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано	
29	30	0,20			
30	31	0,20			
31	28	0,20			
Вырез 5 из 6					

1	2	3	4		5		
36	37	0,20	по периметру газовой стойки		согласовано		
37	38	0,20					
38	39	0,20					
39	36	0,20					
Вырез 6 из 6							
48	49	0,20	по периметру газовой стойки		согласовано		
49	50	0,20					
50	51	0,20					
51	48	0,20					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:11:0101001:2 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 2А			
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			2 500 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,1*√(2500) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000			
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			13:11:0101001:68			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения			<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:2 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:2 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:2 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:68</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН</p>			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:11:0101001:2 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:11:0101001:3 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- наче- ние харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

1	2	3	4	5	6	7	8
н52У	—	—	375 664,81	1 240 292,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н53У	—	—	375 659,23	1 240 323,11			
н22У	—	—	375 640,79	1 240 319,72			
н21У	—	—	375 635,86	1 240 318,98			
н20У	—	—	375 636,42	1 240 318,08			
н19У	—	—	375 633,79	1 240 317,44			
н18У	—	—	375 628,64	1 240 316,21			
н17У	—	—	375 617,81	1 240 313,36			
н16У	—	—	375 610,38	1 240 311,77			
н54У	—	—	375 616,74	1 240 283,82			
н55У	—	—	375 633,63	1 240 288,09			
н56У	—	—	375 634,42	1 240 286,14			
н57У	—	—	375 647,96	1 240 288,85			
н52У	—	—	375 664,81	1 240 292,12			
Вырез 1 из 5							
58	—	—	375 654,86	1 240 296,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
59	—	—	375 654,71	1 240 297,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
60	—	—	375 654,56	1 240 296,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
61	—	—	375 654,70	1 240 296,75			
58	—	—	375 654,86	1 240 296,86			
Вырез 2 из 5							
62	—	—	375 622,61	1 240 290,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
63	—	—	375 622,61	1 240 290,69			
64	—	—	375 622,40	1 240 290,69			
65	—	—	375 622,40	1 240 290,48			
62	—	—	375 622,61	1 240 290,48			
Вырез 3 из 5							
66	—	—	375 618,83	1 240 308,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
67	—	—	375 618,83	1 240 308,30			
68	—	—	375 618,63	1 240 308,30			
69	—	—	375 618,63	1 240 308,10			
66	—	—	375 618,83	1 240 308,10			
Вырез 4 из 5							
70	—	—	375 620,09	1 240 302,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
71	—	—	375 620,09	1 240 302,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
72	—	—	375 619,89	1 240 302,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
73	—	—	375 619,89	1 240 302,23			
70	—	—	375 620,09	1 240 302,23			

Вырез 5 из 5

74	—	—	375 621,35	1 240 296,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
75	—	—	375 621,35	1 240 296,56			
76	—	—	375 621,15	1 240 296,56			
77	—	—	375 621,15	1 240 296,36			
74	—	—	375 621,35	1 240 296,36			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:3 :

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
н52У	н53У	31,49	по меже	согласовано
н53У	н22У	18,75		
н22У	н21У	4,99	по металлическому забору	
н21У	н20У	1,06		
н20У	н19У	2,71		
н19У	н18У	5,29	по забору сетка-рабица	
н18У	н17У	11,20		
н17У	н16У	7,60		
н16У	н54У	28,66		
н54У	н55У	17,42		
н55У	н56У	2,10		
н56У	н57У	13,81	по стене нежилого строения	
н57У	н52У	17,16	по меже	

Вырез 1 из 5

58	59	0,25	по периметру опоры ЛЭП	согласовано
59	60	0,19		
60	61	0,24		
61	58	0,19		

Вырез 2 из 5

62	63	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
63	64	0,21		
64	65	0,21		
65	62	0,21		

Вырез 3 из 5

66	67	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
67	68	0,20		
68	69	0,20		
69	66	0,20		

Вырез 4 из 5

70	71	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
71	72	0,20		
72	73	0,20		
73	70	0,20		

1	2	3	4		5		
Вырез 5 из 5							
74	75	0,20	по периметру газовой стойки		согласовано		
75	76	0,20					
76	77	0,20					
77	74	0,20					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:3 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 2			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²			1 500 ± 14,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,1*\sqrt{(1500)} = 14$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1 500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м²			$R_{мин} = R_{мин} = 600$ $R_{макс} = R_{макс} = 3\ 000$			
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			13:11:0101001:41			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения			<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:3 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:3 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:3 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:41.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН</p>			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:3 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:4 :							
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н78У	—	—	375 717,78	1 240 278,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н79У	—	—	375 712,53	1 240 301,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н52У	—	—	375 664,81	1 240 292,12			
н57У	—	—	375 647,96	1 240 288,85			
н56У	—	—	375 634,42	1 240 286,14			
н55У	—	—	375 633,63	1 240 288,09			
н54У	—	—	375 616,74	1 240 283,82			
н80У	—	—	375 623,05	1 240 256,23			
н81У	—	—	375 640,55	1 240 260,67			
н78У	—	—	375 717,78	1 240 278,10			
Вырез 1 из 5							
82	—	—	375 626,30	1 240 272,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
83	—	—	375 626,30	1 240 272,99			
84	—	—	375 626,10	1 240 272,99			
85	—	—	375 626,10	1 240 272,78			
82	—	—	375 626,30	1 240 272,78			
Вырез 2 из 5							
86	—	—	375 625,04	1 240 278,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
87	—	—	375 625,04	1 240 278,86			



1	2	3	4	5	6	7	8
88	—	—	375 624,84	1 240 278,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
89	—	—	375 624,84	1 240 278,66			
86	—	—	375 625,04	1 240 278,66			
Вырез 3 из 5							
90	—	—	375 628,81	1 240 261,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
91	—	—	375 628,81	1 240 261,24			
92	—	—	375 628,61	1 240 261,24			
93	—	—	375 628,61	1 240 261,04			
90	—	—	375 628,81	1 240 261,04			
Вырез 4 из 5							
94	—	—	375 627,56	1 240 266,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
95	—	—	375 627,56	1 240 267,11			
96	—	—	375 627,35	1 240 267,11			
97	—	—	375 627,35	1 240 266,92			
94	—	—	375 627,56	1 240 266,92			
Вырез 5 из 5							
98	—	—	375 623,78	1 240 284,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
99	—	—	375 623,78	1 240 284,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
100	—	—	375 623,58	1 240 284,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
101	—	—	375 623,58	1 240 284,62			
98	—	—	375 623,78	1 240 284,62			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:4 :

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
н78У	н79У	24,07	по меже	согласовано
н79У	н52У	48,65		
н52У	н57У	17,16		
н57У	н56У	13,81	по стене нежилого строения	
н56У	н55У	2,10	по забору (сетка-рабица)	
н55У	н54У	17,42		
н54У	н80У	28,30		
н80У	н81У	18,05		
н81У	н78У	79,17	по меже	
Вырез 1 из 5				
82	83	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
83	84	0,20		
84	85	0,21		
85	82	0,20		
Вырез 2 из 5				
86	87	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
87	88	0,20		
88	89	0,20		
89	86	0,20		
Вырез 3 из 5				
90	91	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
91	92	0,20		
92	93	0,20		
93	90	0,20		
Вырез 4 из 5				
94	95	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано
95	96	0,21		
96	97	0,19		
97	94	0,21		
Вырез 5 из 5				
98	99	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано
99	100	0,20		
100	101	0,19		
101	98	0,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 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	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(2500)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 3\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:11:0101001:58
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:4 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:4 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:4 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:58.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:5 :  
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 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
н102У	—	—	375 706,92	1 240 239,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н103У	—	—	375 700,00	1 240 268,79			
н104У	—	—	375 654,48	1 240 258,91			
н105У	—	—	375 650,83	1 240 258,03			
н106У	—	—	375 639,08	1 240 255,56			
н107У	—	—	375 623,58	1 240 251,99			
н108У	—	—	375 626,85	1 240 237,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н109У	—	—	375 630,80	1 240 219,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н110У	—	—	375 661,89	1 240 227,48			
н102У	—	—	375 706,92	1 240 239,54			
Вырез 1 из 6							
111	—	—	375 669,64	1 240 238,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
112	—	—	375 669,71	1 240 239,07			
113	—	—	375 669,48	1 240 239,16			
114	—	—	375 669,41	1 240 238,98			
111	—	—	375 669,64	1 240 238,89			
Вырез 2 из 6							
115	—	—	375 633,77	1 240 237,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
116	—	—	375 633,77	1 240 237,67			
117	—	—	375 633,56	1 240 237,67			
118	—	—	375 633,56	1 240 237,47			
115	—	—	375 633,77	1 240 237,47			
Вырез 3 из 6							
131	—	—	375 636,20	1 240 225,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
132	—	—	375 636,20	1 240 225,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
133	—	—	375 636,00	1 240 225,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
134	—	—	375 636,00	1 240 225,65			
131	—	—	375 636,20	1 240 225,65			
Вырез 4 из 6							
119	—	—	375 631,25	1 240 249,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
120	—	—	375 631,25	1 240 249,42			
121	—	—	375 631,05	1 240 249,42			
122	—	—	375 631,05	1 240 249,22			
119	—	—	375 631,25	1 240 249,22			
Вырез 5 из 6							
127	—	—	375 634,94	1 240 231,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
128	—	—	375 634,94	1 240 231,72			
129	—	—	375 634,74	1 240 231,72			
130	—	—	375 634,74	1 240 231,52			
127	—	—	375 634,94	1 240 231,52			
Вырез 6 из 6							
123	—	—	375 632,51	1 240 243,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
124	—	—	375 632,51	1 240 243,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
125	—	—	375 632,31	1 240 243,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
126	—	—	375 632,31	1 240 243,35			
123	—	—	375 632,51	1 240 243,35			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:5 :

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
н102У	н103У	30,06	по меже	согласовано
н103У	н104У	46,58		
н104У	н105У	3,75	по стене нежилого строения	
н105У	н106У	12,01	по металлическому забору	
н106У	н107У	15,91	по забору сетка-рабица	
н107У	н108У	15,28		
н108У	н109У	18,08		
н109У	н110У	32,12		
н110У	н102У	46,62	по меже	
Вырез 1 из 6				
111	112	0,19	по периметру опоры ЛЭП	согласовано
112	113	0,25		
113	114	0,19		
114	111	0,25		
Вырез 2 из 6				
115	116	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
116	117	0,21		
117	118	0,20		
118	115	0,21		
Вырез 3 из 6				
131	132	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
132	133	0,20		
133	134	0,20		
134	131	0,20		
Вырез 4 из 6				
119	120	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
120	121	0,20		
121	122	0,20		
122	119	0,20		
Вырез 5 из 6				
127	128	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
128	129	0,20		
129	130	0,20		
130	127	0,20		
Вырез 6 из 6				
123	124	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
124	125	0,20		
125	126	0,20		
126	123	0,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2500)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0

1	2	3					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000					
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	13:11:0101001:62					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:5 расположен в территориальной зоне Ж1. Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a> ). Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.). При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:5 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка. При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:5 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:62. В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:5 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:90 :							
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
н135У	—	—	375 707,62	1 240 159,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н136У	—	—	375 699,00	1 240 194,38			
137	—	—	375 679,65	1 240 190,22			
138	—	—	375 639,05	1 240 180,71			
139	—	—	375 642,45	1 240 163,72			
н140У	—	—	375 646,29	1 240 143,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
141	—	—	375 646,64	1 240 143,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
142	—	—	375 662,65	1 240 148,26			
143	—	—	375 680,11	1 240 152,33			
n135Y	—	—	375 707,62	1 240 159,39			
Вырез 1 из 6							
144	—	—	375 646,94	1 240 176,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
145	—	—	375 646,94	1 240 177,19			
146	—	—	375 646,73	1 240 177,19			
147	—	—	375 646,73	1 240 176,99			
144	—	—	375 646,94	1 240 176,99			
Вырез 2 из 6							
160	—	—	375 653,64	1 240 146,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
161	—	—	375 653,64	1 240 146,58			
162	—	—	375 653,44	1 240 146,58			
163	—	—	375 653,44	1 240 146,38			
160	—	—	375 653,64	1 240 146,38			
Вырез 3 из 6							
152	—	—	375 650,96	1 240 158,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—



1	2	3	4	5	6	7	8
153	—	—	375 650,96	1 240 158,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
154	—	—	375 650,76	1 240 158,83			
155	—	—	375 650,76	1 240 158,63			
152	—	—	375 650,96	1 240 158,63			
Вырез 4 из 6							
148	—	—	375 652,30	1 240 152,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
149	—	—	375 652,30	1 240 152,70			
150	—	—	375 652,10	1 240 152,70			
151	—	—	375 652,10	1 240 152,50			
148	—	—	375 652,30	1 240 152,50			
Вырез 5 из 6							
156	—	—	375 649,61	1 240 164,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
157	—	—	375 649,61	1 240 164,95			
158	—	—	375 649,41	1 240 164,95			
159	—	—	375 649,41	1 240 164,75			
156	—	—	375 649,61	1 240 164,75			
Вырез 6 из 6							
164	—	—	375 648,27	1 240 170,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
165	—	—	375 648,27	1 240 171,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
166	—	—	375 648,08	1 240 171,07			
167	—	—	375 648,08	1 240 170,87			
164	—	—	375 648,27	1 240 170,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:11:0101001:90
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.	3	4	5
н135У	н136У	36,04	по меже	согласовано
н136У	137	19,79		
137	138	41,70	по меже, по забору	
138	139	17,33	по забору сетка-рабица	
139	н140У	20,30		
н140У	141	0,35		
141	142	16,64		
142	143	17,93	по забору из шифера	
143	н135У	28,40	по меже	

Вырез 1 из 6				
144	145	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
145	146	0,21		
146	147	0,20		
147	144	0,21		

Вырез 2 из 6				
160	161	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
161	162	0,20		
162	163	0,20		
163	160	0,20		

Вырез 3 из 6				
152	153	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
153	154	0,20		
154	155	0,20		
155	152	0,20		

Вырез 4 из 6				
148	149	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
149	150	0,20		
150	151	0,20		
151	148	0,20		

Вырез 5 из 6				
156	157	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
157	158	0,20		
158	159	0,20		
159	156	0,20		

Вырез 6 из 6				
164	165	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
165	166	0,19		
166	167	0,20		
167	164	0,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:11:0101001:90
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 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 (Р ± ΔР), м²	2 300 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2300)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000
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	13:11:0101001:85
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:90 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:90 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:90 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:85.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:90 :

1.	—
----	---

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:7 :  
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 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
н168У	—	—	375 733,78	1 240 097,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н169У	—	—	375 726,62	1 240 128,87			
170	—	—	375 699,23	1 240 123,11			
171	—	—	375 688,46	1 240 120,45			
172	—	—	375 665,11	1 240 115,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
173	—	—	375 653,30	1 240 112,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
174	—	—	375 660,09	1 240 082,07			
175	—	—	375 680,71	1 240 086,32			
н176У	—	—	375 695,03	1 240 089,27			
177	—	—	375 704,77	1 240 091,28			
н168У	—	—	375 733,78	1 240 097,99			
Вырез 1 из 5							
178	—	—	375 665,22	1 240 094,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
179	—	—	375 665,22	1 240 094,24			
180	—	—	375 665,01	1 240 094,24			
181	—	—	375 665,01	1 240 094,03			
178	—	—	375 665,22	1 240 094,03			
Вырез 2 из 5							
190	—	—	375 661,61	1 240 110,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
191	—	—	375 661,61	1 240 110,59			
192	—	—	375 661,41	1 240 110,59			
193	—	—	375 661,41	1 240 110,39			
190	—	—	375 661,61	1 240 110,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 3 из 5							
186	—	—	375 662,78	1 240 104,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
187	—	—	375 662,78	1 240 105,14			
188	—	—	375 662,58	1 240 105,14			
189	—	—	375 662,58	1 240 104,94			
186	—	—	375 662,78	1 240 104,94			
Вырез 4 из 5							
182	—	—	375 666,39	1 240 088,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
183	—	—	375 666,39	1 240 088,78			
184	—	—	375 666,19	1 240 088,78			
185	—	—	375 666,19	1 240 088,58			
182	—	—	375 666,39	1 240 088,58			
Вырез 5 из 5							
194	—	—	375 664,04	1 240 099,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
195	—	—	375 664,04	1 240 099,68			
196	—	—	375 663,84	1 240 099,68			
197	—	—	375 663,84	1 240 099,49			
194	—	—	375 664,04	1 240 099,49			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:11:0101001:7	
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
н168У	н169У	31,70	по меже по забору сетка-рабица по металлическому забору по забору сетка-рабица по меже	согласовано
н169У	170	27,99		
170	171	11,09		
171	172	23,84		
172	173	12,18		
173	174	31,36		
174	175	21,05		
175	н176У	14,62		
н176У	177	9,95		
177	н168У	29,78		
Вырез 1 из 5				
178	179	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
179	180	0,21		
180	181	0,21		
181	178	0,21		
Вырез 2 из 5				
190	191	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
191	192	0,20		
192	193	0,20		
193	190	0,20		
Вырез 3 из 5				
186	187	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
187	188	0,20		
188	189	0,20		
189	186	0,20		
Вырез 4 из 5				
182	183	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
183	184	0,20		
184	185	0,20		
185	182	0,20		
Вырез 5 из 5				
194	195	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано
195	196	0,20		
196	197	0,19		
197	194	0,20		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:7 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 400 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(2400) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 400,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000	
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		13:11:0101001:94	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:7 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:7 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:7 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:94.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:7 :**

1.	—
----	---

**I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:34 :**  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н198У	—	—	375 765,24	1 239 978,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н199У	—	—	375 759,16	1 240 003,02			
н200У	—	—	375 720,10	1 239 995,80			
н201У	—	—	375 698,68	1 239 991,87			
н202У	—	—	375 682,20	1 239 988,32			
н203У	—	—	375 686,30	1 239 970,76			
н204У	—	—	375 689,48	1 239 956,42			
н205У	—	—	375 724,89	1 239 966,61			
н198У	—	—	375 765,24	1 239 978,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 1 из 2							
206	—	—	375 689,21	1 239 985,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
207	—	—	375 689,21	1 239 985,28			
208	—	—	375 689,01	1 239 985,28			
209	—	—	375 689,01	1 239 985,07			
206	—	—	375 689,21	1 239 985,07			

Вырез 2 из 2							
210	—	—	375 690,47	1 239 979,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
211	—	—	375 690,47	1 239 979,82			
212	—	—	375 690,26	1 239 979,82			
213	—	—	375 690,26	1 239 979,62			
210	—	—	375 690,47	1 239 979,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:11:0101001:34
:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.	проложение (S), м		
1	2	3	4	5
н198У	н199У	25,52	по меже	согласовано
н199У	н200У	39,72		
н200У	н201У	21,78	по забору из шифера	
н201У	н202У	16,86	по забору сетка-рабица	
н202У	н203У	18,03	по металлическому забору	
н203У	н204У	14,69		
н204У	н205У	36,85		
н205У	н198У	41,99	по меже	

Вырез 1 из 2				
206	207	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
207	208	0,20		
208	209	0,21		
209	206	0,20		

Вырез 2 из 2				
210	211	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
211	212	0,21		
212	213	0,20		
213	210	0,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:11:0101001:34
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3



1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 24			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>				2 300 $\pm$ 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,1*\sqrt{(2300)} = 17$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>				2 300,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - Ркад$ ), м <sup>2</sup>				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>				$P_{мин} = P_{мин} = 300$ $P_{макс} = P_{макс} = 6\ 000$			
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				13:11:0101001:57			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:34 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:34 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:34 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:57.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p> <p>Ипотека в силу закона в пользу Публичного акционерного общества "Сбербанк России".</p> <p>Дата государственной регистрации: 15.02.2013, номер государственной регистрации: 13-13-04/002/2013-150. Срок действия с 15.02.2013 по 31.01.2028.</p>			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:11:0101001:34 :			
1.					—			
I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:11:0101001:209 :			
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	
н214У	—	—	375 641,07	1 240 076,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—	
н215У	—	—	375 641,42	1 240 076,56				



1	2	3	4	5	6	7	8
231	—	—	375 616,87	1 240 080,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
232	—	—	375 616,81	1 240 080,82			
233	—	—	375 613,89	1 240 080,15			
234	—	—	375 613,95	1 240 079,91			
231	—	—	375 616,87	1 240 080,58			
Вырез 2 из 7							
235	—	—	375 628,82	1 240 107,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
236	—	—	375 628,82	1 240 107,24			
237	—	—	375 628,61	1 240 107,24			
238	—	—	375 628,61	1 240 107,03			
235	—	—	375 628,82	1 240 107,03			
Вырез 3 из 7							
243	—	—	375 635,36	1 240 075,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
244	—	—	375 635,36	1 240 075,95			
245	—	—	375 635,16	1 240 075,95			
246	—	—	375 635,16	1 240 075,74			
243	—	—	375 635,36	1 240 075,74			
Вырез 4 из 7							

1	2	3	4	5	6	7	8
239	—	—	375 632,76	1 240 088,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
240	—	—	375 632,76	1 240 088,45			
241	—	—	375 632,55	1 240 088,45			
242	—	—	375 632,55	1 240 088,25			
239	—	—	375 632,76	1 240 088,25			
Вырез 5 из 7							
247	—	—	375 634,10	1 240 081,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
248	—	—	375 634,10	1 240 082,15			
249	—	—	375 633,90	1 240 082,15			
250	—	—	375 633,90	1 240 081,95			
247	—	—	375 634,10	1 240 081,95			
Вырез 6 из 7							
251	—	—	375 631,41	1 240 094,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
252	—	—	375 631,41	1 240 094,74			
253	—	—	375 631,22	1 240 094,74			
254	—	—	375 631,22	1 240 094,54			
251	—	—	375 631,41	1 240 094,54			
Вырез 7 из 7							

1	2	3	4	5	6	7	8
255	—	—	375 630,15	1 240 100,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
256	—	—	375 630,15	1 240 100,94			
257	—	—	375 629,96	1 240 100,94			
258	—	—	375 629,96	1 240 100,75			
255	—	—	375 630,15	1 240 100,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:11:0101001:209
:

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
н214У	н215У	0,39	по забору сетка-рабица	согласовано
н215У	н216У	12,10		
н216У	н217У	20,88		
н217У	н218У	15,53		
н218У	н219У	0,88	по металлическому забору	
н219У	н220У	13,23	по забору из шифера	
н220У	н221У	7,10		
н221У	н222У	4,00	по стене нежилого строения	
н222У	н223У	11,42		
н223У	н224У	2,27	по забору из шифера	
н224У	н225У	1,23	по стене нежилого строения	
н225У	н226У	8,35	по забору из шифера	
н226У	н227У	3,08	по стене нежилого строения	
н227У	н228У	4,38		
н228У	н229У	2,40	по забору из шифера	
н229У	н230У	6,24	по забору сетка-рабица	
н230У	н214У	17,77		
Вырез 1 из 7				
231	232	0,25	по периметру опоры ЛЭП	согласовано
232	233	3,00		
233	234	0,25		
234	231	3,00		
Вырез 2 из 7				
235	236	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
236	237	0,21		
237	238	0,21		
238	235	0,21		
Вырез 3 из 7				
243	244	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
244	245	0,20		
245	246	0,21		
246	243	0,20		
Вырез 4 из 7				
239	240	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
240	241	0,21		
241	242	0,20		
242	239	0,21		
Вырез 5 из 7				
247	248	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
248	249	0,20		
249	250	0,20		
250	247	0,20		
Вырез 6 из 7				
251	252	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
252	253	0,19		
253	254	0,20		
254	251	0,19		
Вырез 7 из 7				

1	2	3	4	5			
255	256	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано			
256	257	0,19					
257	258	0,19					
258	255	0,19					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:209 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, уч 19				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 004 ± 11,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(1004) = 11				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		504				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000				
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		13:11:0101001:65				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования				
10.	Иные сведения		<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:209 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:209 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>Граница земельного участка проходит от точки н214У до точки н218У по забору сетка-рабица, от точки н218У до точки н220У по металлическому забору, от точки н220У до точки н222У по забору из шифера, от точки н222У до точки н223У по стене нежилого строения, от точки н223У до точки н224У по забору из шифера, от точки н224У до точки н225У по стене нежилого строения, от точки н225У до точки н227У по забору из шифера, от точки н227У до точки н228У по стене нежилого строения, от точки н228У до точки н230У по забору из шифера, от точки н230У до точки н214У по забору сетка-рабица.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:209 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:65.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка увеличилась на 504 кв.м., что не превышает предельного минимального размера земельного участка.</p>				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:209 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:10 :							
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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

1	2	3	4	5	6	7	8
н217У	—	—	375 635,24	1 240 108,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н259У	—	—	375 634,47	1 240 112,70			
н260У	—	—	375 634,80	1 240 112,78			
н261У	—	—	375 633,68	1 240 118,43			
н262У	—	—	375 633,10	1 240 118,32			
н263У	—	—	375 630,92	1 240 128,43			
264	—	—	375 628,24	1 240 140,28			
н265У	—	—	375 613,30	1 240 135,55			
266	—	—	375 599,97	1 240 131,33			
н267У	—	—	375 601,65	1 240 122,92			
н268У	—	—	375 603,78	1 240 113,35			
н269У	—	—	375 606,01	1 240 105,46			
н270У	—	—	375 606,56	1 240 103,07			
н220У	—	—	375 607,10	1 240 103,18			
н219У	—	—	375 619,85	1 240 106,71			
н218У	—	—	375 620,02	1 240 105,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н217У	—	—	375 635,24	1 240 108,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
Вырез 1 из 5							
271	—	—	375 624,71	1 240 125,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
272	—	—	375 624,71	1 240 125,36			
273	—	—	375 624,50	1 240 125,36			
274	—	—	375 624,50	1 240 125,15			
271	—	—	375 624,71	1 240 125,15			
Вырез 2 из 5							
275	—	—	375 626,13	1 240 119,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
276	—	—	375 626,13	1 240 119,32			
277	—	—	375 625,93	1 240 119,32			
278	—	—	375 625,93	1 240 119,11			
275	—	—	375 626,13	1 240 119,11			
Вырез 3 из 5							
279	—	—	375 622,02	1 240 137,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
280	—	—	375 622,02	1 240 137,35			
281	—	—	375 621,82	1 240 137,35			
282	—	—	375 621,82	1 240 137,15			



1	2	3	4	5	6	7	8
279	—	—	375 622,02	1 240 137,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
Вырез 4 из 5							
283	—	—	375 623,36	1 240 131,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
284	—	—	375 623,36	1 240 131,39			
285	—	—	375 623,16	1 240 131,39			
286	—	—	375 623,16	1 240 131,20			
283	—	—	375 623,36	1 240 131,20			
Вырез 5 из 5							
287	—	—	375 627,47	1 240 113,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
288	—	—	375 627,47	1 240 113,27			
289	—	—	375 627,27	1 240 113,27			
290	—	—	375 627,27	1 240 113,08			
287	—	—	375 627,47	1 240 113,08			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:11:0101001:10	
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	
н217У	н259У	3,83	по металлическому забору			согласовано	
н259У	н260У	0,34	по стене нежилого строения				
н260У	н261У	5,76					
н261У	н262У	0,59					
н262У	н263У	10,34	по металлическому забору				
н263У	264	12,15					
264	н265У	15,67					
н265У	266	13,98	по забору сетка-рабица				
266	н267У	8,58	по металлическому забору				
н267У	н268У	9,80	по стене нежилого строения				
н268У	н269У	8,20					
н269У	н270У	2,45	по металлическому забору				
н270У	н220У	0,55					
н220У	н219У	13,23					
н219У	н218У	0,88					
н218У	н217У	15,53	по забору сетка-рабица				
Вырез 1 из 5							
271	272	0,21	по периметру газовой стойки			согласовано	
272	273	0,21					

1	2	3	4	5
273	274	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
274	271	0,21		
Вырез 2 из 5				
275	276	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
276	277	0,20		
277	278	0,21		
278	275	0,20		
Вырез 3 из 5				
279	280	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
280	281	0,20		
281	282	0,20		
282	279	0,20		
Вырез 4 из 5				
283	284	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано
284	285	0,20		
285	286	0,19		
286	283	0,20		
Вырез 5 из 5				
287	288	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано
288	289	0,20		
289	290	0,19		
290	287	0,20		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:10 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 17	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		901 ± 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(901) = 11	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		800,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		101	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000	
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		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

1	2	3					
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:10 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:10 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>Граница земельного участка проходит от точки н217У до точки н259У по металлическому забору, от точки н259У до точки н262У по стене нежилого строения, от точки н262У до точки н265У по металлическому забору, от точки н265У до точки 266 по забору сетка-рабица, от точки 266 до точки н267У по металлическому забору, от точки н267У до точки н269У по стене нежилого строения, от точки н269У до точки н218У по металлическому забору, от точки н218У до точки н217У по забору сетка-рабица.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:10 расположено здание - жилой дом, (государственный кадастровый и технический учет которого не проводился). В связи с отсутствием в распоряжении заказчика кадастровых работ документов, в которых указаны ранее присвоенные государственные учетные номера (инвентарные или условные), указать данные номера в разделе "Исходные данные" не представляется возможным.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка увеличилась на 101 кв.м., что не превышает предельного минимального размера земельного участка.</p>					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:10 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:11 :							
Система координат МСК-13, зона I		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
н291У	—	—	375 621,39	1 240 173,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н292У	—	—	375 618,51	1 240 188,69			
н293У	—	—	375 615,95	1 240 201,59			
н294У	—	—	375 604,61	1 240 198,31			
н295У	—	—	375 587,06	1 240 194,87			
н296У	—	—	375 590,13	1 240 179,75			
н297У	—	—	375 591,96	1 240 168,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
298	—	—	375 620,67	1 240 173,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н291У	—	—	375 621,39	1 240 173,66			
Вырез 1 из 5							
303	—	—	375 612,46	1 240 179,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
304	—	—	375 612,46	1 240 179,63			
305	—	—	375 612,26	1 240 179,63			
306	—	—	375 612,26	1 240 179,42			
303	—	—	375 612,46	1 240 179,42			
Вырез 2 из 5							
299	—	—	375 609,77	1 240 191,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
300	—	—	375 609,77	1 240 191,71			
301	—	—	375 609,57	1 240 191,71			
302	—	—	375 609,57	1 240 191,50			
299	—	—	375 609,77	1 240 191,50			
Вырез 3 из 5							
311	—	—	375 613,88	1 240 173,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
312	—	—	375 613,88	1 240 173,59			
313	—	—	375 613,68	1 240 173,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
314	—	—	375 613,68	1 240 173,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
311	—	—	375 613,88	1 240 173,39			

Вырез 4 из 5

307	—	—	375 608,51	1 240 197,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
308	—	—	375 608,51	1 240 197,66			
309	—	—	375 608,31	1 240 197,66			
310	—	—	375 608,31	1 240 197,46			
307	—	—	375 608,51	1 240 197,46			

Вырез 5 из 5

315	—	—	375 611,12	1 240 185,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
316	—	—	375 611,12	1 240 185,66			
317	—	—	375 610,91	1 240 185,66			
318	—	—	375 610,91	1 240 185,47			
315	—	—	375 611,12	1 240 185,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н291У	н292У	15,30	по забору сетка-рабица	согласовано
н292У	н293У	13,15		
н293У	н294У	11,80		
н294У	н295У	17,88	по забору из шифера	
н295У	н296У	15,43		
н296У	н297У	10,91	по забору сетка-рабица	
н297У	298	29,09		
298	н291У	0,72		

Вырез 1 из 5

303	304	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
304	305	0,20		
305	306	0,21		
306	303	0,20		

Вырез 2 из 5

1	2	3	4	5
299	300	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
300	301	0,20		
301	302	0,21		
302	299	0,20		
Вырез 3 из 5				
311	312	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
312	313	0,20		
313	314	0,20		
314	311	0,20		
Вырез 4 из 5				
307	308	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
308	309	0,20		
309	310	0,20		
310	307	0,20		
Вырез 5 из 5				
315	316	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано
316	317	0,21		
317	318	0,19		
318	315	0,21		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:11 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 14	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		800 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,1*\sqrt{(800)} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		800,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²		$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 3\ 000$	
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		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:11 расположен в территориальной зоне Ж1. Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a> ). Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.). При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:11 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка. При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:11 расположено здание - жилой дом, (государственный кадастровый и технический учет которого не проводился). В связи с отсутствием в распоряжении заказчика кадастровых работ документов, в которых указаны ранее присвоенные государственные учетные номера (инвентарные или условные), указать данные номера в разделе "Исходные данные" не представляется возможным. В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:11 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:11:0101001:12 :		
Система координат					МСК-13, зона 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н319У	—	—	375 610,88	1 240 227,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н320У	—	—	375 608,64	1 240 238,67			
н321У	—	—	375 605,15	1 240 254,27			
н322У	—	—	375 588,92	1 240 249,68			
н323У	—	—	375 588,51	1 240 248,94			
н324У	—	—	375 577,36	1 240 246,40			
н325У	—	—	375 576,29	1 240 246,92			
н326У	—	—	375 570,50	1 240 245,74			
н327У	—	—	375 571,54	1 240 234,11			
н328У	—	—	375 571,93	1 240 231,00			
н329У	—	—	375 572,92	1 240 224,47			
330	—	—	375 573,53	1 240 224,61			
331	—	—	375 573,58	1 240 224,41			
н332У	—	—	375 572,95	1 240 224,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н333У	—	—	375 573,77	1 240 218,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н334У	—	—	375 579,21	1 240 220,24			
н335У	—	—	375 585,85	1 240 222,10			
н336У	—	—	375 594,68	1 240 224,28			
н337У	—	—	375 594,75	1 240 224,05			
н338У	—	—	375 595,02	1 240 224,15			
н339У	—	—	375 600,26	1 240 225,25			
н319У	—	—	375 610,88	1 240 227,41			
Вырез 1 из 5							
340	—	—	375 598,20	1 240 245,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
341	—	—	375 598,20	1 240 245,23			
342	—	—	375 597,99	1 240 245,23			
343	—	—	375 597,99	1 240 245,02			
340	—	—	375 598,20	1 240 245,02			
Вырез 2 из 5							
344	—	—	375 602,06	1 240 227,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
345	—	—	375 602,06	1 240 227,36			
346	—	—	375 601,86	1 240 227,36			



1	2	3	4	5	6	7	8
347	—	—	375 601,86	1 240 227,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
344	—	—	375 602,06	1 240 227,15			
Вырез 3 из 5							
352	—	—	375 600,80	1 240 233,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
353	—	—	375 600,80	1 240 233,31			
354	—	—	375 600,60	1 240 233,31			
355	—	—	375 600,60	1 240 233,11			
352	—	—	375 600,80	1 240 233,11			
Вырез 4 из 5							
348	—	—	375 596,94	1 240 250,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
349	—	—	375 596,94	1 240 251,18			
350	—	—	375 596,74	1 240 251,18			
351	—	—	375 596,74	1 240 250,98			
348	—	—	375 596,94	1 240 250,98			
Вырез 5 из 5							
356	—	—	375 599,54	1 240 239,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
357	—	—	375 599,54	1 240 239,27			
358	—	—	375 599,34	1 240 239,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
359	—	—	375 599,34	1 240 239,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
356	—	—	375 599,54	1 240 239,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.	3	4	5
1	2	3	4	5
н319У	н320У	11,48	по деревянному забору	согласовано
н320У	н321У	15,99		
н321У	н322У	16,87	по забору из шифера	
н322У	н323У	0,85		
н323У	н324У	11,44	по стене нежилого строения	
н324У	н325У	1,19	по забору из шифера	
н325У	н326У	5,91		
н326У	н327У	11,68		
н327У	н328У	3,13	по стене нежилого строения	
н328У	н329У	6,60	по забору сетка-рабица	
н329У	330	0,63	по периметру опоры ЛЭП	
330	331	0,21		
331	н332У	0,65		
н332У	н333У	5,45	по забору сетка-рабица	
н333У	н334У	5,61		
н334У	н335У	6,90		
н335У	н336У	9,10	по стене нежилого строения	
н336У	н337У	0,24		
н337У	н338У	0,29	по забору из шифера	
н338У	н339У	5,35		
н339У	н319У	10,84		

**Вырез 1 из 5**

340	341	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
341	342	0,21		
342	343	0,21		
343	340	0,21		

**Вырез 2 из 5**

344	345	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
345	346	0,20		
346	347	0,21		
347	344	0,20		

**Вырез 3 из 5**

352	353	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
353	354	0,20		
354	355	0,20		
355	352	0,20		

**Вырез 4 из 5**

348	349	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
349	350	0,20		
350	351	0,20		
351	348	0,20		

**Вырез 5 из 5**

356	357	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
357	358	0,20		
358	359	0,20		
359	356	0,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	980 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(980) = 11

1	2	3					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	800,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	180					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000					
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	13:11:0101001:61					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:12 расположен в территориальной зоне Ж1. Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a> ). Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.). При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:12 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка. Граница земельного участка проходит от точки н319У до точки н321У по деревянному забору, от точки н321У до точки н323У по забору из шифера, от точки н323У до точки н324У по стене нежилого строения, от точки н324У до точки н327У по забору из шифера, от точки н327У до точки н328У по стене нежилого строения, от точки н328У до точки н329У по забору сетка-рабица, от точки н329У до точки н332У по периметру опоры ЛЭП, от точки н332У до точки н335У по забору сетка-рабица, от точки н335У до точки н337У по стене нежилого строения, от точки н337У до точки н319У по забору из шифера. При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:12 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:61. В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка увеличилась на 180 кв.м., что не превышает предельного минимального размера земельного участка.					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:12 :							
1.	—						
I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:13 :							
Система координат МСК-13, зона 1		Зона № 1					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н321У	—	—	375 605,15	1 240 254,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н360У	—	—	375 602,21	1 240 270,25			
н361У	—	—	375 599,90	1 240 282,05			
н362У	—	—	375 593,97	1 240 280,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н363У	—	—	375 580,75	1 240 278,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н364У	—	—	375 571,07	1 240 276,75			
н365У	—	—	375 570,71	1 240 275,55			
н366У	—	—	375 566,71	1 240 275,17			
н367У	—	—	375 568,77	1 240 264,68			
н326У	—	—	375 570,50	1 240 245,74			
н325У	—	—	375 576,29	1 240 246,92			
н324У	—	—	375 577,36	1 240 246,40			
н323У	—	—	375 588,51	1 240 248,94			
н322У	—	—	375 588,92	1 240 249,68			
н321У	—	—	375 605,15	1 240 254,27			
Вырез 1 из 4							
368	—	—	375 594,42	1 240 262,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
369	—	—	375 594,42	1 240 263,09			
370	—	—	375 594,22	1 240 263,09			
371	—	—	375 594,22	1 240 262,89			
368	—	—	375 594,42	1 240 262,89			
Вырез 2 из 4							

1	2	3	4	5	6	7	8
372	—	—	375 595,68	1 240 256,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
373	—	—	375 595,68	1 240 257,14			
374	—	—	375 595,48	1 240 257,14			
375	—	—	375 595,48	1 240 256,94			
372	—	—	375 595,68	1 240 256,94			

Вырез 3 из 4

376	—	—	375 591,82	1 240 274,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
377	—	—	375 591,82	1 240 275,00			
378	—	—	375 591,62	1 240 275,00			
379	—	—	375 591,62	1 240 274,80			
376	—	—	375 591,82	1 240 274,80			

Вырез 4 из 4

380	—	—	375 593,07	1 240 268,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
381	—	—	375 593,07	1 240 269,04			
382	—	—	375 592,88	1 240 269,04			
383	—	—	375 592,88	1 240 268,84			
380	—	—	375 593,07	1 240 268,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:13 :							
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		

1	2	3	4	5
н321У	н360У	16,25	по забору сетка-рабица	согласовано
н360У	н361У	12,02		
н361У	н362У	6,07	по стене нежилого строения	
н362У	н363У	13,50	по забору сетка-рабица	
н363У	н364У	9,76		
н364У	н365У	1,25		
н365У	н366У	4,02	по стене нежилого строения	
н366У	н367У	10,69		
н367У	н326У	19,02	по меже	
н326У	н325У	5,91	по забору из шифера	
н325У	н324У	1,19		
н324У	н323У	11,44	по стене нежилого строения	
н323У	н322У	0,85	по забору из шифера	
н322У	н321У	16,87		

Вырез 1 из 4

368	369	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
369	370	0,20		
370	371	0,20		
371	368	0,20		

Вырез 2 из 4

372	373	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
373	374	0,20		
374	375	0,20		
375	372	0,20		

Вырез 3 из 4

376	377	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
377	378	0,20		
378	379	0,20		
379	376	0,20		

Вырез 4 из 4

380	381	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
381	382	0,19		
382	383	0,20		
383	380	0,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 016 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1016)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	216
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000
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	13:11:0101001:60
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3					
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:13 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:13 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>Граница земельного участка проходит от точки н321У до точки н361У по забору сетка-рабица, от точки н361У до точки н362У по стене нежилого строения, от точки н362У до точки н365У по забору сетка-рабица, от точки н365У до точки н367У по стене нежилого строения, от точки н367У до точки н326У по меже, от точки н326У до точки н324У по забору из шифера, от точки н324У до точки н323У по стене нежилого строения, от точки н323У до точки н321У по забору из шифера.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:13 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:60.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка увеличилась на 216 кв.м., что не превышает предельного минимального размера земельного участка.</p>					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:13 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:1 :							
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 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
н384У	—	—	375 595,02	1 240 308,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н385У	—	—	375 593,07	1 240 318,21			
н386У	—	—	375 589,59	1 240 335,07			
н387У	—	—	375 578,67	1 240 332,66			
н388У	—	—	375 578,54	1 240 333,86			
н389У	—	—	375 574,77	1 240 333,43			
н390У	—	—	375 571,27	1 240 333,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н391У	—	—	375 571,48	1 240 331,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н392У	—	—	375 567,38	1 240 330,36			
н393У	—	—	375 558,08	1 240 328,27			
н394У	—	—	375 562,05	1 240 302,42			
н395У	—	—	375 567,70	1 240 303,02			
н396У	—	—	375 572,39	1 240 303,95			
н397У	—	—	375 576,98	1 240 305,12			
н398У	—	—	375 582,94	1 240 306,12			
н384У	—	—	375 595,02	1 240 308,73			
Вырез 1 из 4							
399	—	—	375 584,19	1 240 310,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
400	—	—	375 584,19	1 240 310,65			
401	—	—	375 583,98	1 240 310,65			
402	—	—	375 583,98	1 240 310,45			
399	—	—	375 584,19	1 240 310,45			
Вырез 2 из 4							
407	—	—	375 580,33	1 240 328,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
408	—	—	375 580,33	1 240 328,52			



1	2	3	4	5	6	7	8
409	—	—	375 580,13	1 240 328,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
410	—	—	375 580,13	1 240 328,32			
407	—	—	375 580,33	1 240 328,32			

Вырез 3 из 4

403	—	—	375 581,59	1 240 322,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
404	—	—	375 581,59	1 240 322,56			
405	—	—	375 581,39	1 240 322,56			
406	—	—	375 581,39	1 240 322,36			
403	—	—	375 581,59	1 240 322,36			

Вырез 4 из 4

411	—	—	375 582,84	1 240 316,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
412	—	—	375 582,84	1 240 316,61			
413	—	—	375 582,65	1 240 316,61			
414	—	—	375 582,65	1 240 316,40			
411	—	—	375 582,84	1 240 316,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:11:0101001:1

:

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
н384У	н385У	9,68	по деревянному забору	согласовано
н385У	н386У	17,22		
н386У	н387У	11,18		
н387У	н388У	1,21	по стене нежилого строения	
н388У	н389У	3,79		
н389У	н390У	3,53	по меже	
н390У	н391У	1,75		
н391У	н392У	4,20	по стене нежилого строения	
н392У	н393У	9,53	по деревянному забору	
н393У	н394У	26,15		

1	2	3	4	5
н394У	н395У	5,68	по деревянному забору	согласовано
н395У	н396У	4,78	по стене нежилого строения	
н396У	н397У	4,74	по забору сетка-рабица	
н397У	н398У	6,04	по стене нежилого строения	
н398У	н384У	12,36	по забору сетка-рабица	
Вырез 1 из 4				
399	400	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
400	401	0,21		
401	402	0,20		
402	399	0,21		
Вырез 2 из 4				
407	408	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
408	409	0,20		
409	410	0,20		
410	407	0,20		
Вырез 3 из 4				
403	404	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
404	405	0,20		
405	406	0,20		
406	403	0,20		
Вырез 4 из 4				
411	412	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
412	413	0,19		
413	414	0,21		
414	411	0,19		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:1 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 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 (Р ± ΔР), м²		892 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(892) = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		800,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		92	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000	
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		13:11:0101001:38	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

1	2	3					
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:1 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:1 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка. Граница земельного участка проходит от точки н384У до точки н387У по деревянному забору, от точки н387У до точки н389У по стене нежилого строения, от точки н389У до точки н391У по меже, от точки н391У до точки н392У по стене нежилого строения, от точки н392У до точки н395У по деревянному забору, от точки н395У до точки н396У по стене нежилого строения, от точки н396У до точки н397У по забору сетка-рабица, от точки н397У до точки н398У по стене нежилого строения, от точки н398У до точки н384У по забору сетка-рабица.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:1 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:38.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка увеличилась на 92 кв.м. от сведений по ЕГРН, что не превышает минимального размера земельного участка.</p>					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:1 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:14 :							
Система координат МСК-13, зона 1		Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н415У	—	—	375 825,02	1 240 321,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н416У	—	—	375 824,03	1 240 326,07			
н417У	—	—	375 825,35	1 240 326,37			
н418У	—	—	375 823,21	1 240 334,11			
н419У	—	—	375 827,90	1 240 335,43			
н420У	—	—	375 824,03	1 240 347,56			
н421У	—	—	375 823,51	1 240 347,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н422У	—	—	375 807,38	1 240 344,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н423У	—	—	375 797,91	1 240 343,31			
н424У	—	—	375 768,16	1 240 340,23			
н425У	—	—	375 770,89	1 240 312,95			
н426У	—	—	375 800,89	1 240 317,26			
н427У	—	—	375 806,45	1 240 317,77			
н428У	—	—	375 811,16	1 240 318,56			
н429У	—	—	375 814,20	1 240 319,08			
н415У	—	—	375 825,02	1 240 321,48			
Вырез 1 из 3							
434	—	—	375 823,67	1 240 332,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
435	—	—	375 823,67	1 240 332,38			
436	—	—	375 823,47	1 240 332,38			
437	—	—	375 823,47	1 240 332,18			
434	—	—	375 823,67	1 240 332,18			
Вырез 2 из 3							
430	—	—	375 820,63	1 240 345,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
431	—	—	375 820,63	1 240 346,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
432	—	—	375 820,43	1 240 346,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
433	—	—	375 820,43	1 240 345,80			
430	—	—	375 820,63	1 240 345,80			

Вырез 3 из 3

438	—	—	375 822,16	1 240 338,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
439	—	—	375 822,16	1 240 339,08			
440	—	—	375 821,96	1 240 339,08			
441	—	—	375 821,96	1 240 338,89			
438	—	—	375 822,16	1 240 338,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н415У	н416У	4,70	по стене нежилого строения	согласовано
н416У	н417У	1,35	по забору сетка-рабица	
н417У	н418У	8,03		
н418У	н419У	4,87		
н419У	н420У	12,73		
н420У	н421У	0,62		
н421У	н422У	16,40		
н422У	н423У	9,61		
н423У	н424У	29,91		
н424У	н425У	27,42		
н425У	н426У	30,31		
н426У	н427У	5,58		
н427У	н428У	4,78	по стене нежилого строения	
н428У	н429У	3,08	по забору сетка-рабица	
н429У	н415У	11,08	по стене нежилого строения	

Вырез 1 из 3

434	435	0,20	—	согласовано
435	436	0,20		
436	437	0,20		
437	434	0,20		

Вырез 2 из 3

430	431	0,20	—	согласовано
431	432	0,20		
432	433	0,20		
433	430	0,20		

Вырез 3 из 3

438	439	0,19	—	согласовано
439	440	0,20		
440	441	0,19		
441	438	0,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:14 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, уч 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 <sup>2</sup>	1 500 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - \text{Ркад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 3\ 000$
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	13:11:0101001:48
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:14 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:14 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:14 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:48.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:14 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:16 :**  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н442У	—	—	375 846,76	1 240 238,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н443У	—	—	375 852,52	1 240 240,00			
н444У	—	—	375 846,98	1 240 261,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н445У	—	—	375 843,79	1 240 272,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н446У	—	—	375 829,85	1 240 269,25			
н447У	—	—	375 809,98	1 240 262,43			
н448У	—	—	375 771,21	1 240 252,36			
н449У	—	—	375 780,25	1 240 220,27			
н450У	—	—	375 803,08	1 240 227,20			
н451У	—	—	375 838,90	1 240 235,88			
н442У	—	—	375 846,76	1 240 238,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.	3	4	5
н442У	н443У	6,07	по меже	согласовано
н443У	н444У	21,81		
н444У	н445У	11,91	по забору сетка-рабица	
н445У	н446У	14,33		
н446У	н447У	21,01	по деревянному забору	
н447У	н448У	40,06	по меже	
н448У	н449У	33,34		
н449У	н450У	23,86		
н450У	н451У	36,86		
н451У	н442У	8,16	по стене нежилого строения	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 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	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2500)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 3\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:11:0101001:54
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:16 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:16 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:16 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:54.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 13:11:0101001:16 :		
1.	—	

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:11:0101001:17 :		
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 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
н452У	—	—	375 855,32	1 240 230,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н453У	—	—	375 841,04	1 240 226,16			
н454У	—	—	375 845,57	1 240 213,02			
н455У	—	—	375 859,16	1 240 217,61			
н452У	—	—	375 855,32	1 240 230,54			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:11:0101001:17 :		
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

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
н452У	н453У	14,94	по меже	согласовано
н453У	н454У	13,90		
н454У	н455У	14,34		
н455У	н452У	13,49		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 13:11:0101001:17 :		
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 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 <sup>2</sup>	200 $\pm$ 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(200)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - Ркад$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 3\ 000$
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:17 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:17 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:17 отсутствуют объекты капитального строения.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:11:0101001:17 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:18 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
456	90 787,72	60 631,38	375 886,09	1 240 112,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
457	90 779,47	60 654,84	375 878,09	1 240 138,47			
458	90 754,75	60 647,27	375 855,64	1 240 128,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
459	90 762,72	60 624,76	375 863,24	1 240 104,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
456	90 787,72	60 631,38	375 886,09	1 240 112,79			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:18 :

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
456	457	26,90	по меже	согласовано
457	458	24,52		
458	459	24,86		
459	456	24,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	628 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(628)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	628,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 3\ 000$
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	13:11:0101001:89
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Письмом от 15.02.2021 г. №14-02039/21@ Росреестр разъяснил, что если в ЕГРН содержатся сведения о координатах характерных точек границ земельного участка, определенные в системе координат, отличной от системы координат, в соответствии с которой осуществляется ведение ЕГРН (вне зависимости от периода времени, в котором установлено местоположение границ объекта недвижимости), такие границы считаются не соответствующими требованиям, установленным на основании Закона № 218-ФЗ, и в отношении таких земельных участков возможно выполнение кадастровых работ по уточнению местоположения границ.</p> <p>Граница земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:18 по сведениям ЕГРН установлена в системе координат, отличной от СК-13. В результате выполнения ККР было уточнено местоположение границ данного земельного участка.</p> <p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:18 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:18 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>Граница земельного участка проходит от точки н456У до точки н456У по меже.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:18 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:89.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:19 :

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 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	
н460У	—	—	375 899,73	1 240 050,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—	
н461У	—	—	375 898,01	1 240 059,80				
н462У	—	—	375 891,53	1 240 090,57				
н463У	—	—	375 879,83	1 240 088,64				
н464У	—	—	375 834,51	1 240 081,27				
н465У	—	—	375 842,42	1 240 037,28				

1	2	3	4	5	6	7	8
н466У	—	—	375 882,05	1 240 046,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н467У	—	—	375 890,57	1 240 048,14			
н460У	—	—	375 899,73	1 240 050,67			

Вырез 1 из 2

472	—	—	375 890,01	1 240 065,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
473	—	—	375 890,01	1 240 066,09			
474	—	—	375 889,76	1 240 066,09			
475	—	—	375 889,76	1 240 065,84			
472	—	—	375 890,01	1 240 065,84			

Вырез 2 из 2

468	—	—	375 895,36	1 240 066,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
469	—	—	375 895,36	1 240 066,85			
470	—	—	375 895,11	1 240 066,85			
471	—	—	375 895,11	1 240 066,60			
468	—	—	375 895,36	1 240 066,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:19 :

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
н460У	н461У	9,29	по забору сетка-рабица	согласовано
н461У	н462У	31,44		
н462У	н463У	11,86		
н463У	н464У	45,92	по меже	
н464У	н465У	44,70		
н465У	н466У	40,65		
н466У	н467У	8,71	по стене нежилого строения	
н467У	н460У	9,50	по меже	
Вырез 1 из 2				
472	473	0,25	по периметру газовой стойки	согласовано

1	2	3	4	5
473	474	0,25	по периметру газовой стойки	согласовано
474	475	0,25		
475	472	0,25		

Вырез 2 из 2

468	469	0,25	по периметру газовой стойки	согласовано
469	470	0,25		
470	471	0,25		
471	468	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(2500) = 18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000
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	13:11:0101001:91
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:19 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:19 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:19 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:91.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:20 :

Система координат		МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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

1	2	3	4	5	6	7	8
н476У	—	—	376 022,35	1 240 056,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н477У	—	—	376 013,15	1 240 086,58			
н478У	—	—	375 984,06	1 240 079,01			
н479У	—	—	375 952,71	1 240 069,14			
н480У	—	—	375 965,01	1 240 038,37			
н476У	—	—	376 022,35	1 240 056,82			
Вырез 1 из 3							
481	—	—	375 968,45	1 240 059,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
482	—	—	375 968,45	1 240 060,10			
483	—	—	375 968,25	1 240 060,10			
484	—	—	375 968,25	1 240 059,90			
481	—	—	375 968,45	1 240 059,90			
Вырез 2 из 3							
485	—	—	375 966,10	1 240 065,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
486	—	—	375 966,10	1 240 065,63			
487	—	—	375 965,90	1 240 065,63			
488	—	—	375 965,90	1 240 065,43			
485	—	—	375 966,10	1 240 065,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 3 из 3							
489	—	—	375 963,75	1 240 071,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
490	—	—	375 963,75	1 240 071,33			
491	—	—	375 963,56	1 240 071,33			
492	—	—	375 963,56	1 240 071,14			
489	—	—	375 963,75	1 240 071,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.	3	4	5
1	2	3	4	5
н476У	н477У	31,15	по меже	согласовано
н477У	н478У	30,06		
н478У	н479У	32,87		
н479У	н480У	33,14		
н480У	н476У	60,24		

**Вырез 1 из 3**

481	482	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
482	483	0,20		
483	484	0,20		
484	481	0,20		

**Вырез 2 из 3**

485	486	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
486	487	0,20		
487	488	0,20		
488	485	0,20		

**Вырез 3 из 3**

489	490	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано
490	491	0,19		
491	492	0,19		
492	489	0,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2000)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м²	$R_{мин} = R_{мин} = 600$ $R_{макс} = R_{макс} = 3\ 000$
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	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:20 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:20 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:20 расположен объекты капитального строительства, прекратившие свое существование (сгоревший дом).</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:21 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н493У	—	—	375 996,23	1 240 107,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н494У	—	—	375 984,02	1 240 138,94			
н495У	—	—	375 964,49	1 240 132,87			
н496У	—	—	375 948,55	1 240 127,77			
н497У	—	—	375 932,85	1 240 122,72			
н498У	—	—	375 945,75	1 240 091,64			
н499У	—	—	375 979,38	1 240 101,93			
н493У	—	—	375 996,23	1 240 107,47			

Вырез 1 из 5



1	2	3	4	5	6	7	8
500	—	—	375 947,65	1 240 116,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
501	—	—	375 947,65	1 240 116,30			
502	—	—	375 947,45	1 240 116,30			
503	—	—	375 947,45	1 240 116,09			
500	—	—	375 947,65	1 240 116,09			
Вырез 2 из 5							
508	—	—	375 949,49	1 240 110,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
509	—	—	375 949,49	1 240 110,59			
510	—	—	375 949,29	1 240 110,59			
511	—	—	375 949,29	1 240 110,39			
508	—	—	375 949,49	1 240 110,39			
Вырез 3 из 5							
504	—	—	375 953,52	1 240 099,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
505	—	—	375 953,52	1 240 099,35			
506	—	—	375 953,32	1 240 099,35			
507	—	—	375 953,32	1 240 099,15			
504	—	—	375 953,52	1 240 099,15			
Вырез 4 из 5							

1	2	3	4	5	6	7	8
512	—	—	375 951,51	1 240 104,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
513	—	—	375 951,51	1 240 105,05			
514	—	—	375 951,30	1 240 105,05			
515	—	—	375 951,30	1 240 104,86			
512	—	—	375 951,51	1 240 104,86			

Вырез 5 из 5

516	—	—	375 945,63	1 240 121,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
517	—	—	375 945,63	1 240 121,83			
518	—	—	375 945,44	1 240 121,83			
519	—	—	375 945,44	1 240 121,63			
516	—	—	375 945,63	1 240 121,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:21:

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
н493У	н494У	33,76	по меже	согласовано
н494У	н495У	20,45		
н495У	н496У	16,74	по забору сетка-рабица	
н496У	н497У	16,49		
н497У	н498У	33,65	по металлическому забору	
н498У	н499У	35,17		
н499У	н493У	17,74	по меже	

Вырез 1 из 5

500	501	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
501	502	0,20		
502	503	0,21		
503	500	0,20		

Вырез 2 из 5

508	509	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
509	510	0,20		
510	511	0,20		
511	508	0,20		

Вырез 3 из 5

504	505	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
505	506	0,20		
506	507	0,20		
507	504	0,20		

Вырез 4 из 5

512	513	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано
-----	-----	------	-----------------------------	-------------

1	2	3	4	5
513	514	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
514	515	0,19		
515	512	0,21		

Вырез 5 из 5

516	517	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
517	518	0,19		
518	519	0,20		
519	516	0,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 28А
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	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(1800) = 15
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000
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	13:11:0101001:80
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:21 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:21 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:21 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:80.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:22 :

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

1	2	3	4	5	6	7	8
н520У	—	—	375 975,55	1 240 136,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н521У	—	—	375 963,95	1 240 167,89			
н522У	—	—	375 951,12	1 240 164,75			
н523У	—	—	375 934,95	1 240 159,04			
н524У	—	—	375 922,65	1 240 154,82			
н525У	—	—	375 923,75	1 240 152,30			
н526У	—	—	375 919,48	1 240 150,71			
н527У	—	—	375 920,49	1 240 147,95			
н528У	—	—	375 924,76	1 240 149,54			
н529У	—	—	375 925,95	1 240 145,82			
н530У	—	—	375 930,26	1 240 132,39			
н497У	—	—	375 932,85	1 240 122,72			
н496У	—	—	375 948,55	1 240 127,77			
н495У	—	—	375 964,49	1 240 132,87			
н520У	—	—	375 975,55	1 240 136,31			
Вырез 1 из 6							
531	—	—	375 935,74	1 240 149,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0.10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
532	—	—	375 935,74	1 240 150,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
533	—	—	375 935,54	1 240 150,02			
534	—	—	375 935,54	1 240 149,81			
531	—	—	375 935,74	1 240 149,81			
Вырез 2 из 6							
535	—	—	375 937,75	1 240 144,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
536	—	—	375 937,75	1 240 144,31			
537	—	—	375 937,55	1 240 144,31			
538	—	—	375 937,55	1 240 144,11			
535	—	—	375 937,75	1 240 144,11			
Вырез 3 из 6							
539	—	—	375 943,62	1 240 127,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
540	—	—	375 943,62	1 240 127,54			
541	—	—	375 943,42	1 240 127,54			
542	—	—	375 943,42	1 240 127,34			
539	—	—	375 943,62	1 240 127,34			
Вырез 4 из 6							
543	—	—	375 939,77	1 240 138,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
544	—	—	375 939,77	1 240 138,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
545	—	—	375 939,56	1 240 138,77			
546	—	—	375 939,56	1 240 138,58			
543	—	—	375 939,77	1 240 138,58			

Вырез 5 из 6

547	—	—	375 941,61	1 240 132,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
548	—	—	375 941,61	1 240 133,07			
549	—	—	375 941,41	1 240 133,07			
550	—	—	375 941,41	1 240 132,88			
547	—	—	375 941,61	1 240 132,88			

Вырез 6 из 6

551	—	—	375 933,72	1 240 155,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
552	—	—	375 933,72	1 240 155,72			
553	—	—	375 933,53	1 240 155,72			
554	—	—	375 933,53	1 240 155,52			
551	—	—	375 933,72	1 240 155,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:11:0101001:22

:

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
н520У	н521У	33,64	по меже	согласовано
н521У	н522У	13,21		
н522У	н523У	17,15	по забору из шифера	
н523У	н524У	13,00		
н524У	н525У	2,75	по забору сетка-рабица	

1	2	3	4	5
н525У	н526У	4,56	по стене нежилого строения	согласовано
н526У	н527У	2,94		
н527У	н528У	4,56		
н528У	н529У	3,91	по забору сетка-рабица	
н529У	н530У	14,10		
н530У	н497У	10,01	по меже	
н497У	н496У	16,49	по забору (сетка-рабица)	
н496У	н495У	16,74		
н495У	н520У	11,58	по меже	
Вырез 1 из 6				
531	532	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
532	533	0,20		
533	534	0,21		
534	531	0,20		
Вырез 2 из 6				
535	536	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
536	537	0,20		
537	538	0,20		
538	535	0,20		
Вырез 3 из 6				
539	540	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
540	541	0,20		
541	542	0,20		
542	539	0,20		
Вырез 4 из 6				
543	544	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано
544	545	0,21		
545	546	0,19		
546	543	0,21		
Вырез 5 из 6				
547	548	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано
548	549	0,20		
549	550	0,19		
550	547	0,20		
Вырез 6 из 6				
551	552	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
552	553	0,19		
553	554	0,20		
554	551	0,19		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:22 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 26	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 500 ± 14,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(1500) = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000	
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		13:11:0101001:50	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:22 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:22 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:22 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:50.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:22 :**

1.	—
----	---

**I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:24 :**  
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 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
н555У	—	—	375 967,55	1 240 190,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н556У	—	—	375 954,84	1 240 223,65			
н557У	—	—	375 936,67	1 240 216,39			
н558У	—	—	375 927,28	1 240 212,32			
586	—	—	375 914,24	1 240 206,87			
н559У	—	—	375 907,91	1 240 204,23			
н560У	—	—	375 914,03	1 240 184,98			
н561У	—	—	375 923,04	1 240 188,32			
н562У	—	—	375 928,74	1 240 174,23			



1	2	3	4	5	6	7	8
н563У	—	—	375 940,79	1 240 179,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н564У	—	—	375 948,58	1 240 182,31			
н555У	—	—	375 967,55	1 240 190,16			
Вырез 1 из 3							
565	—	—	375 917,61	1 240 201,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
566	—	—	375 917,61	1 240 201,86			
567	—	—	375 917,42	1 240 201,86			
568	—	—	375 917,42	1 240 201,65			
565	—	—	375 917,61	1 240 201,65			
Вырез 2 из 3							
573	—	—	375 921,81	1 240 189,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
574	—	—	375 921,81	1 240 189,94			
575	—	—	375 921,62	1 240 189,94			
576	—	—	375 921,62	1 240 189,74			
573	—	—	375 921,81	1 240 189,74			
Вырез 3 из 3							
569	—	—	375 919,80	1 240 195,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
570	—	—	375 919,80	1 240 195,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
571	—	—	375 919,60	1 240 195,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
572	—	—	375 919,60	1 240 195,79			
569	—	—	375 919,80	1 240 195,79			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:24 :

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
н555У	н556У	35,82	по меже	согласовано
н556У	н557У	19,57	по забору (сетка-рабица)	
н557У	н558У	10,23		
н558У	586	14,13		
586	н559У	6,86		
н559У	н560У	20,20	по металлическому забору	
н560У	н561У	9,61		
н561У	н562У	15,20		
н562У	н563У	12,98		
н563У	н564У	8,44		
н564У	н555У	20,53	по меже	

Вырез 1 из 3				
565	566	0,21	—	согласовано
566	567	0,19		
567	568	0,21		
568	565	0,19		

Вырез 2 из 3				
573	574	0,20	—	согласовано
574	575	0,19		
575	576	0,20		
576	573	0,19		

Вырез 3 из 3				
569	570	0,19	—	согласовано
570	571	0,20		
571	572	0,19		
572	569	0,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1700)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 600$ $P_{макс} = P_{макс} = 3\ 000$
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	13:11:0101001:46
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:24 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:24 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:24 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:46.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:24 :**

1.	—
----	---

**I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:30 :**  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н627У	—	—	375 959,40	1 240 256,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н628У	—	—	375 948,54	1 240 281,88			
н629У	—	—	375 929,89	1 240 273,89			
н630У	—	—	375 913,95	1 240 267,04			
н631У	—	—	375 890,64	1 240 256,40			
н632У	—	—	375 894,38	1 240 245,33			
н633У	—	—	375 897,06	1 240 237,72			
н582У	—	—	375 899,54	1 240 231,22			
581	—	—	375 905,36	1 240 233,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
580	—	—	375 911,40	1 240 235,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
579	—	—	375 926,16	1 240 240,94			
н627У	—	—	375 959,40	1 240 256,94			
Вырез 1 из 5							
634	—	—	375 903,86	1 240 240,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
635	—	—	375 903,86	1 240 241,12			
636	—	—	375 903,66	1 240 241,12			
637	—	—	375 903,66	1 240 240,91			
634	—	—	375 903,86	1 240 240,91			
Вырез 2 из 5							
638	—	—	375 905,87	1 240 235,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
639	—	—	375 905,87	1 240 235,75			
640	—	—	375 905,67	1 240 235,75			
641	—	—	375 905,67	1 240 235,55			
638	—	—	375 905,87	1 240 235,55			
Вырез 3 из 5							
642	—	—	375 900,17	1 240 251,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
643	—	—	375 900,17	1 240 252,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
644	—	—	375 899,97	1 240 252,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
645	—	—	375 899,97	1 240 251,82			
642	—	—	375 900,17	1 240 251,82			

Вырез 4 из 5

646	—	—	375 898,16	1 240 257,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
647	—	—	375 898,16	1 240 257,39			
648	—	—	375 897,96	1 240 257,39			
649	—	—	375 897,96	1 240 257,19			
646	—	—	375 898,16	1 240 257,19			

Вырез 5 из 5

650	—	—	375 902,01	1 240 246,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
651	—	—	375 902,01	1 240 246,48			
652	—	—	375 901,82	1 240 246,48			
653	—	—	375 901,82	1 240 246,28			
650	—	—	375 902,01	1 240 246,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:30 :

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
н627У	н628У	27,20	по меже	согласовано
н628У	н629У	20,29		
н629У	н630У	17,35		
н630У	н631У	25,62	по забору сетка-рабица	
н631У	н632У	11,68	по металлическому забору	
н632У	н633У	8,07		
н633У	н582У	6,96	по меже	
н582У	581	6,14		
581	580	6,33	по металлическому забору	
580	579	15,88		

1	2	3	4	5
579	н627У	36,89	по меже	согласовано
Вырез 1 из 5				
634	635	0,21	по периметру газовой стойки	согласовано
635	636	0,20		
636	637	0,21		
637	634	0,20		
Вырез 2 из 5				
638	639	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
639	640	0,20		
640	641	0,20		
641	638	0,20		
Вырез 3 из 5				
642	643	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
643	644	0,20		
644	645	0,20		
645	642	0,20		
Вырез 4 из 5				
646	647	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
647	648	0,20		
648	649	0,20		
649	646	0,20		
Вырез 5 из 5				
650	651	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
651	652	0,19		
652	653	0,20		
653	650	0,19		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:30 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 18	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 800 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(1800) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 800,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000	
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		13:11:0101001:45	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:30 расположен в территориальной зоне Ж1. Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a> ). Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.). При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:30 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка. При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:30 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:45. В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.	

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					13:11:0101001:30		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:11:0101001:26		
Система координат		МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н654У	—	—	375 902,86	1 240 297,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н655У	—	—	375 899,65	1 240 306,38			
н656У	—	—	375 913,08	1 240 310,73			
н657У	—	—	375 903,79	1 240 326,10			
н658У	—	—	375 894,88	1 240 321,49			
н659У	—	—	375 885,90	1 240 336,47			
н660У	—	—	375 879,64	1 240 341,12			
н661У	—	—	375 861,13	1 240 330,80			
н662У	—	—	375 865,76	1 240 317,91			
н663У	—	—	375 874,23	1 240 294,43			
н664У	—	—	375 876,57	1 240 287,60			
н654У	—	—	375 902,86	1 240 297,05			
Вырез 1 из 7							
673	—	—	375 877,20	1 240 317,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0.10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
674	—	—	375 877,20	1 240 317,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
675	—	—	375 877,00	1 240 317,67			
676	—	—	375 877,00	1 240 317,47			
673	—	—	375 877,20	1 240 317,47			
Вырез 2 из 7							
669	—	—	375 879,20	1 240 311,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
670	—	—	375 879,20	1 240 311,24			
671	—	—	375 879,00	1 240 311,24			
672	—	—	375 879,00	1 240 311,04			
669	—	—	375 879,20	1 240 311,04			
Вырез 3 из 7							
665	—	—	375 870,48	1 240 312,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
666	—	—	375 870,48	1 240 312,25			
667	—	—	375 870,28	1 240 312,25			
668	—	—	375 870,28	1 240 312,05			
665	—	—	375 870,48	1 240 312,05			
Вырез 4 из 7							
689	—	—	375 881,04	1 240 305,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—



1	2	3	4	5	6	7	8
690	—	—	375 881,04	1 240 305,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
691	—	—	375 880,85	1 240 305,87			
692	—	—	375 880,85	1 240 305,67			
689	—	—	375 881,04	1 240 305,67			
Вырез 5 из 7							
677	—	—	375 876,51	1 240 313,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
678	—	—	375 876,51	1 240 313,59			
679	—	—	375 876,32	1 240 313,59			
680	—	—	375 876,32	1 240 313,39			
677	—	—	375 876,51	1 240 313,39			
Вырез 6 из 7							
681	—	—	375 884,90	1 240 294,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
682	—	—	375 884,90	1 240 295,13			
683	—	—	375 884,70	1 240 295,13			
684	—	—	375 884,70	1 240 294,94			
681	—	—	375 884,90	1 240 294,94			
Вырез 7 из 7							
685	—	—	375 883,06	1 240 300,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
686	—	—	375 883,06	1 240 300,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
687	—	—	375 882,86	1 240 300,50			
688	—	—	375 882,86	1 240 300,31			
685	—	—	375 883,06	1 240 300,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:11:0101001:26
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.	3	4	5
н654У	н655У	9,87	по меже	согласовано
н655У	н656У	14,12	по забору сетка-рабица	
н656У	н657У	17,96		
н657У	н658У	10,03		
н658У	н659У	17,47		
н659У	н660У	7,80		
н660У	н661У	21,19		
н661У	н662У	13,70		
н662У	н663У	24,96		
н663У	н664У	7,22	по меже	
н664У	н654У	27,94		

Вырез 1 из 7

673	674	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
674	675	0,20		
675	676	0,20		
676	673	0,20		

Вырез 2 из 7

669	670	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
670	671	0,20		
671	672	0,20		
672	669	0,20		

Вырез 3 из 7

665	666	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
666	667	0,20		
667	668	0,20		
668	665	0,20		

Вырез 4 из 7

689	690	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
690	691	0,19		
691	692	0,20		
692	689	0,19		

Вырез 5 из 7

677	678	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
678	679	0,19		
679	680	0,20		
680	677	0,19		

Вырез 6 из 7

681	682	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано
682	683	0,20		
683	684	0,19		
684	681	0,20		

Вырез 7 из 7

685	686	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано
686	687	0,20		
687	688	0,19		
688	685	0,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:11:0101001:26
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 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 <sup>2</sup>	1 500 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - \text{Ркад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 3\,000$
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	13:11:0101001:73
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:26 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:26 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:26 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:73.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:26 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:28 :**  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н693У	—	—	375 887,96	1 240 390,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н694У	—	—	375 888,26	1 240 416,53			
н695У	—	—	375 874,68	1 240 416,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н696У	—	—	375 870,36	1 240 410,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н697У	—	—	375 870,66	1 240 423,25			
н698У	—	—	375 835,99	1 240 423,80			
н699У	—	—	375 833,86	1 240 396,60			
н700У	—	—	375 858,88	1 240 391,98			
н693У	—	—	375 887,96	1 240 390,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н693У	н694У	25,57	по меже	согласовано
н694У	н695У	13,59		
н695У	н696У	7,22		
н696У	н697У	12,97	по металлическому забору	
н697У	н698У	34,67		
н698У	н699У	27,28		
н699У	н700У	25,44	по меже	
н700У	н693У	29,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 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	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м²	$R_{мин} = R_{мин} = 600$ $R_{макс} = R_{макс} = 3\ 000$
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	13:11:0101001:53
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:28 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:28 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:28 расположено здание с кадастровым номером 13:11:0101001:53.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:28 :

1. —

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:27 :  
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н842У	—	—	376 018,98	1 240 386,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н843У	—	—	376 015,66	1 240 404,77			
н844У	—	—	375 963,41	1 240 393,62			
н845У	—	—	375 961,61	1 240 400,03			
н846У	—	—	375 943,46	1 240 396,42			
н847У	—	—	375 932,36	1 240 394,21			
н848У	—	—	375 936,74	1 240 374,50			
н849У	—	—	375 944,81	1 240 374,95			
н850У	—	—	375 949,83	1 240 375,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н851У	—	—	375 952,08	1 240 372,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н842У	—	—	376 018,98	1 240 386,35			
Вырез 1 из 3							
856	—	—	375 949,46	1 240 385,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
857	—	—	375 949,46	1 240 385,26			
858	—	—	375 949,26	1 240 385,26			
859	—	—	375 949,26	1 240 385,06			
856	—	—	375 949,46	1 240 385,06			
Вырез 2 из 3							
852	—	—	375 938,49	1 240 381,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
853	—	—	375 938,49	1 240 381,71			
854	—	—	375 938,29	1 240 381,71			
855	—	—	375 938,29	1 240 381,51			
852	—	—	375 938,49	1 240 381,51			
Вырез 3 из 3							
860	—	—	375 944,41	1 240 383,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
861	—	—	375 944,41	1 240 383,56			
862	—	—	375 944,21	1 240 383,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
863	—	—	375 944,21	1 240 383,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
860	—	—	375 944,41	1 240 383,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:11:0101001:27		:
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			
н842У	н843У	18,72	по меже	согласовано			
н843У	н844У	53,43					
н844У	н845У	6,66					
н845У	н846У	18,51					
н846У	н847У	11,32					
н847У	н848У	20,19					
н848У	н849У	8,08					
н849У	н850У	5,12					
н850У	н851У	4,53					
н851У	н842У	68,42					
Вырез 1 из 3							
856	857	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано			
857	858	0,20					
858	859	0,20					
859	856	0,20					
Вырез 2 из 3							
852	853	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано			
853	854	0,20					
854	855	0,20					
855	852	0,20					
Вырез 3 из 3							
860	861	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано			
861	862	0,20					
862	863	0,20					
863	860	0,20					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			13:11:0101001:27				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 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 (Р ± ΔР), м²		1 700 ± 14,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(1700) = 14				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 700,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000				
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		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования				

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:27 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:27 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:27 отсутствуют объекты капитально строения.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:27 :

1. —

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:29 :

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 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
н843У	—	—	376 015,66	1 240 404,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н864У	—	—	376 013,69	1 240 418,20			
н865У	—	—	375 966,38	1 240 408,76			
н866У	—	—	375 962,44	1 240 420,06			
н867	—	—	375 974,47	1 240 427,70			
н868У	—	—	375 972,91	1 240 432,03			
н869У	—	—	375 970,72	1 240 435,36			
н870У	—	—	375 937,47	1 240 417,66			
н871У	—	—	375 939,08	1 240 410,68			



1	2	3	4	5	6	7	8
н872У	—	—	375 934,40	1 240 409,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н873У	—	—	375 935,68	1 240 403,46			
н874У	—	—	375 942,11	1 240 404,86			
н846У	—	—	375 943,46	1 240 396,42			
н845У	—	—	375 961,61	1 240 400,03			
н844У	—	—	375 963,41	1 240 393,62			
н843У	—	—	376 015,66	1 240 404,77			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:29 :

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
н843У	н864У	13,57	по меже	согласовано
н864У	н865У	48,24		
н865У	н866У	11,97		
н866У	н867	14,25		
н867	н868У	4,60		
н868У	н869У	3,99		
н869У	н870У	37,67		
н870У	н871У	7,16		
н871У	н872У	4,83		
н872У	н873У	6,15		
н873У	н874У	6,58		
н874У	н846У	8,55		
н846У	н845У	18,51		
н845У	н844У	6,66		
н844У	н843У	53,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:11:0101001:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 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	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3					
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	Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:29 расположен в территориальной зоне Ж1. Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a> ). Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.). При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:29 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка. При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:29 отсутствуют объекты капитального строения. В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:29 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:23 :							
Система координат МСК-13, зона 1		Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости					определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	
	X	Y					X
1	2	3	4	5	6	7	8
н875У	—	—	376 010,68	1 240 182,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н876У	—	—	376 004,65	1 240 200,66			
н555У	—	—	375 967,55	1 240 190,16			
н564У	—	—	375 948,58	1 240 182,31			
н563У	—	—	375 940,79	1 240 179,06			
н562У	—	—	375 928,74	1 240 174,23			
н877У	—	—	375 917,08	1 240 169,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н524У	—	—	375 922,65	1 240 154,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
н523У	—	—	375 934,95	1 240 159,04			
н522У	—	—	375 951,12	1 240 164,75			
н521У	—	—	375 963,95	1 240 167,89			
н875У	—	—	376 010,68	1 240 182,80			
Вырез 1 из 3							
878	—	—	375 931,88	1 240 161,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
879	—	—	375 931,88	1 240 161,26			
880	—	—	375 931,68	1 240 161,26			
881	—	—	375 931,68	1 240 161,06			
878	—	—	375 931,88	1 240 161,06			
Вырез 2 из 3							
882	—	—	375 929,87	1 240 166,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
883	—	—	375 929,87	1 240 166,96			
884	—	—	375 929,67	1 240 166,96			
885	—	—	375 929,67	1 240 166,76			
882	—	—	375 929,87	1 240 166,76			
Вырез 3 из 3							

1	2	3	4	5	6	7	8
886	—	—	375 927,85	1 240 172,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	—
887	—	—	375 927,85	1 240 172,49			
888	—	—	375 927,65	1 240 172,49			
889	—	—	375 927,65	1 240 172,30			
886	—	—	375 927,85	1 240 172,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:11:0101001:23
:

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
н875У	н876У	18,85	по меже	согласовано
н876У	н555У	38,56		
н555У	н564У	20,53		
н564У	н563У	8,44	по металлическому забору	
н563У	н562У	12,98	по меже	
н562У	н877У	12,51		
н877У	н524У	15,89		
н524У	н523У	13,00	по забору из шифера	
н523У	н522У	17,15	по меже	
н522У	н521У	13,21		
н521У	н875У	49,05		
Вырез 1 из 3				
878	879	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
879	880	0,20		
880	881	0,20		
881	878	0,20		
Вырез 2 из 3				
882	883	0,20	по периметру газовой стойки	согласовано
883	884	0,20		
884	885	0,20		
885	882	0,20		
Вырез 3 из 3				
886	887	0,19	по периметру газовой стойки	согласовано
887	888	0,20		
888	889	0,19		
889	886	0,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
13:11:0101001:23
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,1*√(1700) = 14
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
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	<p>Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 13:11:0101001:23 расположен в территориальной зоне Ж1.</p> <p>Согласно Правилам землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района, утвержденных Решением второй внеочередной сессии Совета депутатов Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района РМ № 11 от 28.12.2011г. предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с разрешенным использованием «для ведения личного подсобного хозяйства» установлены в пределах от 600 кв.м до 3000 кв.м.. Правила землепользования и застройки Кадошкинского городского поселения Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия опубликованы на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (адрес: <a href="https://fgistp.economy.gov.ru/">https://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p> <p>Граница уточняемого земельного участка существует на местности более 15 лет, что подтверждается ортофотопланом залета аэрофотосъемки 1995 года масштаба 1:2000 (последнее обновление 2008г.).</p> <p>При обследовании на местности границ земельного участка с кадастровым номером 13:11:0101001:23 было выявлено, что его границы закреплены на местности с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих однозначно определить местоположение границ земельного участка.</p> <p>При полевом обследовании выявлено: на земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:23 отсутствуют объекты капитального строения.</p> <p>В результате выполнения ККР площадь уточняемого земельного участка не изменилась и соответствует сведениям ЕГРН.</p>
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:11:0101001:23 :</b>		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
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	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		Рмин = Рмакс =		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке				
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков				
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется				
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование				
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке				
10.	Условный номер земельного участка				
11.	Учетный номер проекта межевания территории				
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка				
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				
14.	Иные сведения				
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
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 _____ : Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
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		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :							
№ 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						
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²						
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²						
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмакс =		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке						
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						
10.	Иные сведения						
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :							
1.							

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером _____:									
Система координат _____							Зона № _____		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1000 _____:									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 4			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1000 _____:									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером _____:									
Система координат _____							Зона № _____		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1001 _____:									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 18			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1001 _____:									
1.	—								



<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1003 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м				
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1003 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 54		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1003 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> :								
Система координат				Зона №				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м				
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1004 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 58		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1004 :								

1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1005 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1005 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 73	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1005 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат				Зона №				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1006 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 76	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1006 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____						Зона № _____		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1007 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 93	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1007 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____						Зона № _____		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1008 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 99	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1008 :								
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1009 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 18		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1009 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1010 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 26		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1010 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1011	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 39		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1011	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1012	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 40		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1012	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1013	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1.	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 44а
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1013 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1014 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 456
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1014 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1015 :

№ 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	—

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 49
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1015 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1016 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 9
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1016 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1017 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 22			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1017 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат _____ Зона № _____									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1018 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 23			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1018 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат _____ Зона № _____									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1019 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 28			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			



<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1019 :									
1.		—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____								Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1020 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 20		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1020 :									
1.		—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____								Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1021 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 22		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1021 :									
1.		—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1022 _____ :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 45		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1022 _____ :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1023 _____ :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 70		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1023 _____ :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1024	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 78		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1024	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1026	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 9		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1026	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1027	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1.	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3			
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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д бн			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1027 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат								Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1028 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 22			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1028 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат								Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1029 :									
№ 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					—			

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 3
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1029 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1030 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 30
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1030 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1031 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 45			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1031 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат _____ Зона № _____									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1033 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 14			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1033 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат _____ Зона № _____									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1034 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 3			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1034 :									
1.		—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____							Зона № _____		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1035 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 5		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1035 :									
1.		—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____							Зона № _____		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1036 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 29		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1036 :									
1.		—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1037 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 3	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1037 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1038 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 31	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1038 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1039 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 33		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1039 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1040 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 13		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1040 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1041 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3			
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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 29			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1041 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат								Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1042 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 41			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1042 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат								Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1044 :									
№ 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					—			

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 25
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1044 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1045 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 31
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1045 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1046 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 32			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1046 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1047 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 45А			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1047 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1048 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 47			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1048 :									
1. —									
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____								Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1049 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 48		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1049 :									
1. —									
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____								Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1050 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 7		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1050 :									
1. —									

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1053 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 11		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1053 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1054 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 24а		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1054 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1055	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 7		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1055	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1056	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 1		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1056	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1057	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1.	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 16
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1057 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1058 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 22
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1058 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1059 :

№ 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	—



1	2					3			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 30			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1059 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1060 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
	1	2	3	4	5	6			7
	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1060 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 5		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1060 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
	1	2	3	4	5	6			7
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1061 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 1			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1061 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1062 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 14			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1062 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1063 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 19			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1063 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1064 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 28		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1064 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1065 :									
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1065 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 3		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1065 :									

1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1066 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1066 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 37	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1066 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат				Зона №				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1067 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 4	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1067 :								
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1068 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 42		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1068 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1069 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 53		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1069 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1070	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 55		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1070	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1071	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 61		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1071	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:1074	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1.	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3			
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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 11			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1074 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1075 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1075 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 13			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1075 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1076 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2					3		
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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 19		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1076 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1078 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 50		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1078 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1079 :								
№ 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					—		



1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Чамзинка рп, д бн3
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1079 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1084 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 7
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1084 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1085 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 8			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1085 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1086 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 97			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1086 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1087 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 1А			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1087 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1088 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 15	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1088 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1090 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 2а	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1090 :								
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1096 :								
Система координат МСК-13, зона 1			Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		координаты, м					
	X	Y	R	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1096 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 9		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1096 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1097 :								
Система координат МСК-13, зона 1			Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		координаты, м					
	X	Y	R	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1097 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 5			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1097 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1104 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 12			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1104 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1105 :									
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1105 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевский с/с, Алексеевка п, Школьная ул, д 21			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1105 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1106 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 17, кв 1			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1106 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1108 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 1			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1108 :									
1.	—								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____								Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1109 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевский с/с, Алексеевка п, Центральная ул, д 95А		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1109 :									
1.	—								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____								Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1110 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 12		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1110 :									
1.	—								

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1111 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м				
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1111 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 26		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1111 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1113 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м				
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1113 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 85		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1113 :								



1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1115 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1115 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 84	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1115 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1116 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1116 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	

[illegible]

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1118 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 32
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1119 :

Система координат		МСК-13, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1119 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 6
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1120 :

Система координат		МСК-13, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1120 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 30
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1120 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1121 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1121 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 81
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1121 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1122 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1122 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 49
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1122 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1124 :

Система координат МСК-13, зона I							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1124 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 90
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1124 :

1.	—
----	---

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1126 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1126 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 91	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1126 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1130 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1130 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 40			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1130 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1131 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1131 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 63			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1131 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1133 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1133 :									
№ 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					—			

1	2						3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 12		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1133 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1134 :									
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1134 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 82		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1134 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1135 :									
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1135 :									
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики		
1	2						3		
1.	Вид объекта недвижимости						Здание		



1	2						3		
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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 24		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1135 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1136 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1136 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 44		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1136 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1137 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1137 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 15
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1137 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1138 :

Система координат		МСК-13, зона 1		Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1138 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 33
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1140 :

Система координат		МСК-13, зона 1		Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1140 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 29
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1140 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1143 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1143 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 24Б
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1143 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1145 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1145 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 3А	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1145 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1146 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1146 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 89	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1146 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1147 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1147 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 2	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1147 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1148 :								
Система координат МСК-13, зона I								Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1148 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 9	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1148 :								
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1149 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м				
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1149 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 52		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1149 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1150 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м				
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1150 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 101		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1150 :								

1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1151 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1151 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 27	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1151 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1152 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1152 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 12		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1152 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат						Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1153 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 44		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1153 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1160 :								
Система координат						МСК-13, зона I		
						Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1160 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		





1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1163 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 75	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1163 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1164 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1164 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 10	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1164 :								
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1165 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м				
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1165 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 95, строен 1		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1165 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1166 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м				
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1166 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 65		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1166 :								

1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1167 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1167 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 18	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1167 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1373 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1373 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 9		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1373 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1374 :								
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1374 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 66		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1374 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1375 :								
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1375 :								
№ 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					—		

1	2					3			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 2			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1375 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1376 :									
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1376 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Чамзинский район, Алексеевское сельское поселение, п. Алексеевка, ул. Центральная, д. 64, строение 1			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1376 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1378 :									
Система координат МСК-13, зона 1					Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1378 :									
№ 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					—			

1	2						3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 95		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1378 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1379 :									
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1379 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 51		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1379 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1380 :									
Система координат МСК-13, зона I Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1380 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1380 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1383 :

Система координат				МСК-13, зона I			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1383 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 87
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:1383 :

1.	—
----	---



<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1385 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		координаты, м					
	X	Y	R	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1385 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					431709, Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 88		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1385 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1389 :								
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		координаты, м					
	X	Y	R	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:1389 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Мордовия, Чамзинский район, п. Алексеевка, ул. Центральная, д. 72			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:1389 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат							Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:909 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 18			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:909 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат							Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:910 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 10			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:910 :									
1.		—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____								Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:911 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 13		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:911 :									
1.		—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____								Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:912 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 7		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:912 :									
1.		—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:913 _____ :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 16		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:913 _____ :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:914 _____ :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 25		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:914 _____ :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:915	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 27		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:915	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:916	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 33		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:916	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:917	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1.	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3			
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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 35			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:917 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:918 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:918 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 50			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:918 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:919 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 69
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:919 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:921 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 20
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:921 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:922 :

№ 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	—

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 35
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:922 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:923 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 53
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:923 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:926 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001



1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 19			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:926 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат _____ Зона № _____									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:927 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 25			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:927 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат _____ Зона № _____									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:928 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 6			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:928 :									
1.		—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____							Зона № _____		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:929 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 11			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:929 :									
1.		—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____							Зона № _____		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:930 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 19			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:930 :									
1.		—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:931 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 25		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:931 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:932 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 27		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:932 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:933	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 8		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:933	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:934	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 10		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:934	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:935	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1.	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3		
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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 31		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:935 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:936 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 36		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:936 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:937 :								
№ 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					—		

1	2					3			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 38			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:937 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:938 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 43			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:938 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:939 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:939 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2					3		
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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 60		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:939 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:940 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 62		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:940 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:941 :								
№ 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					—		

1	2					3			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 68			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:941 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат								Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
	1	2	3	4	5	6			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:942 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 79			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:942 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат								Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
	1	2	3	4	5	6			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:945 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			



1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 1			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:945 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:946 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 10			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:946 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:947 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 16			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:947 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:948 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 2	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:948 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:949 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 24	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:949 :								
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:950 _____ :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 28		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:950 _____ :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:951 _____ :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 34		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:951 _____ :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:952	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 38		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:952	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:953	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 43		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:953	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:954	
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:954 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 8
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:954 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :

Система координат Зона №

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:955 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 16
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:955 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :

Система координат Зона №

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:956 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 26
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:956 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:957 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 6
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:957 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:958 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 15		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:958 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:959 :								
Система координат МСК-13, зона 1						Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:959 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 21		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:959 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат						Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:960 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 23			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:960 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат _____ Зона № _____									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:961 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 24			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:961 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат _____ Зона № _____									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:962 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 34			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			



<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:962 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:963 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 40	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:963 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:964 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 46	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:964 :								
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:965 _____ :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 47		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:965 _____ :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:966 _____ :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 5		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:966 _____ :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:967	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 57		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:967	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:968	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 77		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:968	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:969	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1.	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3		
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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 80		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:969 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:970 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 27		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:970 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:971 :								
№ 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					—		

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 29
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:971 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:972 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 37
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:972 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:973 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 51			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:973 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат _____ Зона № _____									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:975 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 17			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:975 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат _____ Зона № _____									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:976 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 20			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:976 :									
1.		—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____								Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:977 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 21		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:977 :									
1.		—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :									
Система координат _____								Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:978 :									
№ 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						—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 24		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—		
6.	Иные сведения						—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:978 :									
1.		—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:979 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 14		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:979 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:980 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 17		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:980 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:981	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 21		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:981	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:982	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 32		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:982	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								
Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:983	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1.	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2						3	
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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 35	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:983 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :								
Система координат						Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:984 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 17	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:984 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:985 :								
Система координат						МСК-13, зона I		Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:985 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	

1	2	3
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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 2
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:985 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:987 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 39
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:987 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** :

Система координат							Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:22:0201001:988 :

№ 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	—

1	2					3			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 48			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:988 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат								Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
	1	2	3	4	5	6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:989 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 7			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:989 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат								Зона №	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
	1	2	3	4	5	6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:990 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 71			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:990 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:991 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Центральная ул, д 74			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:991 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером :									
Система координат Зона №									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:993 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 36			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:993 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:994 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 4	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:994 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> _____ :								
Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:995 :								
№ 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						—	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						13:22:0201001	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Школьная ул, д 41	
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:22:0201001:995 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:997:

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 26
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:997:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:998:

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:22:0201001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Заречная ул, д 8
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:22:0201001:998:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:999	
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:22:0201001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Чамзинский р-н, Алексеевка п, Нижняя ул, д 20		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:22:0201001:999	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:38	
Система координат							МСК-13, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н701О	—	—	—	375 581,31	1 240 314,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н702О	—	—	—	375 579,51	1 240 323,50	—		
н703О	—	—	—	375 569,12	1 240 321,36	—		
н704О	—	—	—	375 570,92	1 240 312,39	—		
н701О	—	—	—	375 581,31	1 240 314,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:38	
№ 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					13:11:0101001:1		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 1		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:38	
1.	—							



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:59		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н705О	—	—	—	375 587,30	1 240 288,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	
н706О	—	—	—	375 585,09	1 240 297,78	—			
н707О	—	—	—	375 574,95	1 240 295,32	—			
н708О	—	—	—	375 577,16	1 240 285,90	—			
н705О	—	—	—	375 587,30	1 240 288,36	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:59		:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 3			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:59		:
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:60		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н709О	—	—	—	375 593,22	1 240 262,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	
н710О	—	—	—	375 591,08	1 240 271,15	—			
н711О	—	—	—	375 580,82	1 240 268,67	—			
н712О	—	—	—	375 582,96	1 240 259,86	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н709О	—	—	—	375 593,22	1 240 262,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:60	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001:13		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 5		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:60	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:61	:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н713О	—	—	—	375 599,54	1 240 232,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н714О	—	—	—	375 597,63	1 240 241,75	—		
н715О	—	—	—	375 593,91	1 240 240,94	—		
н716О	—	—	—	375 593,49	1 240 242,89	—		
н717О	—	—	—	375 586,99	1 240 241,49	—		
н718О	—	—	—	375 589,31	1 240 230,65	—		
н713О	—	—	—	375 599,54	1 240 232,89	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:61	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001:12		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001		

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 7			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:11:0101001:61
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								13:11:0101001:64
Система координат				МСК-13, зона 1				Зона №
								1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н719О	—	—	—	375 614,52	1 240 147,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н720О	—	—	—	375 613,94	1 240 150,03	—		
н721О	—	—	—	375 617,63	1 240 150,85	—		
н722О	—	—	—	375 615,08	1 240 162,08	—		
н723О	—	—	—	375 607,70	1 240 160,46	—		
н724О	—	—	—	375 610,80	1 240 146,68	—		
н719О	—	—	—	375 614,52	1 240 147,50	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								13:11:0101001:64
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:11:0101001:208			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				13:11:0101001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 15			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								13:11:0101001:64
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:65		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н725О	—	—	—	375 631,61	1 240 086,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	
н726О	—	—	—	375 629,00	1 240 099,26	—			
н727О	—	—	—	375 621,53	1 240 097,68	—			
н728О	—	—	—	375 623,13	1 240 090,10	—			
н729О	—	—	—	375 620,90	1 240 089,64	—			
н730О	—	—	—	375 621,89	1 240 085,03	—			
н731О	—	—	—	375 624,12	1 240 085,49	—			
н732О	—	—	—	375 624,16	1 240 085,23	—			
н725О	—	—	—	375 631,61	1 240 086,85	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:65		:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001:209			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 19			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:65		:
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:66		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н733О	—	—	—	375 637,73	1 240 057,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н734О	—	—	—	375 635,60	1 240 068,23	—		
н735О	—	—	—	375 625,07	1 240 066,01	—		
н736О	—	—	—	375 627,20	1 240 054,88	—		
н733О	—	—	—	375 637,73	1 240 057,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:11:0101001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:66 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:57 :

Система координат	МСК-13, зона 1	Зона №	1
-------------------	----------------	--------	---

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н737О	—	—	—	375 704,11	1 239 969,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н738О	—	—	—	375 703,60	1 239 972,22	—		
н739О	—	—	—	375 705,94	1 239 972,73	—		
н740О	—	—	—	375 705,34	1 239 975,59	—		
н741О	—	—	—	375 700,49	1 239 974,47	—		
н742О	—	—	—	375 699,30	1 239 979,89	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н743О	—	—	—	375 691,62	1 239 978,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н744О	—	—	—	375 693,93	1 239 967,53	—		
н737О	—	—	—	375 704,11	1 239 969,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:11:0101001:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:11:0101001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Ипотека в силу закона в пользу Публичного акционерного общества "Сбербанк России". Дата государственной регистрации: 15.02.2013, номер государственной регистрации: 13-13-04/002/2013-149. Срок действия с 15.02.2013 по 31.01.2028.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:57 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:88 :

Система координат	МСК-13, зона 1	Зона №	1
-------------------	----------------	--------	---

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н745О	—	—	—	375 698,74	1 240 002,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н746О	—	—	—	375 697,62	1 240 007,86	—		
н747О	—	—	—	375 695,55	1 240 007,45	—		
н748О	—	—	—	375 694,54	1 240 012,57	—		
н749О	—	—	—	375 684,49	1 240 010,50	—		
н750О	—	—	—	375 686,70	1 239 999,69	—		
н751О	—	—	—	375 696,62	1 240 001,68	—		
н745О	—	—	—	375 698,74	1 240 002,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:88 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:11:0101001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:47 :

Система координат		МСК-13, зона 1		Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м	
	X	Y	R	X	Y
1	2	3	4	5	6
н752О	—	—	—	375 690,34	1 240 031,52
н753О	—	—	—	375 690,04	1 240 032,96
н754О	—	—	—	375 691,90	1 240 033,33
н755О	—	—	—	375 691,10	1 240 037,05
н756О	—	—	—	375 689,26	1 240 036,68
н757О	—	—	—	375 687,71	1 240 044,05
н758О	—	—	—	375 677,81	1 240 042,01
н759О	—	—	—	375 680,56	1 240 029,50
н752О	—	—	—	375 690,34	1 240 031,52
			Метод определения координат		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
			8		9
			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:47 :

№ 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	13:11:0101001:8

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 20		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:47 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:40 :								
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н760O	—	—	—	375 686,04	1 240 063,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н761O	—	—	—	375 684,74	1 240 069,86	—		
н762O	—	—	—	375 683,20	1 240 069,52	—		
н763O	—	—	—	375 681,69	1 240 075,88	—		
н764O	—	—	—	375 671,02	1 240 073,66	—		
н765O	—	—	—	375 673,72	1 240 061,30	—		
н760O	—	—	—	375 686,04	1 240 063,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:40 :								
№ 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					13:11:0101001:35		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 18		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:40 :								
1.	—							





1	2	3	4	5	6	7	8	9
н774О	—	—	—	375 650,13	1 240 169,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н775О	—	—	—	375 652,72	1 240 157,39	—		
н772О	—	—	—	375 660,02	1 240 158,89	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:85 :

№ 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	13:11:0101001:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:11:0101001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:85 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:63 :

Система координат	МСК-13, зона 1	Зона № 1
-------------------	----------------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н776О	—	—	—	375 653,63	1 240 198,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н777О	—	—	—	375 652,72	1 240 202,32	—		
н778О	—	—	—	375 650,67	1 240 201,87	—		
н779О	—	—	—	375 648,68	1 240 210,12	—		
н780О	—	—	—	375 641,38	1 240 208,44	—		
н781О	—	—	—	375 644,30	1 240 196,10	—		
н776О	—	—	—	375 653,63	1 240 198,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:63 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2					3		
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					13:11:0101001:97		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 10		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:63 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:62 :								
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н782О	—	—	—	375 642,51	1 240 240,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н783О	—	—	—	375 640,01	1 240 251,54	—		
н784О	—	—	—	375 632,52	1 240 249,71	—		
н785О	—	—	—	375 635,04	1 240 238,77	—		
н782О	—	—	—	375 642,51	1 240 240,62	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:62 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001:5		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 8		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:62 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:58		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н786О	—	—	—	375 636,28	1 240 269,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	
н787О	—	—	—	375 633,79	1 240 280,24	—			
н788О	—	—	—	375 626,24	1 240 278,52	—			
н789О	—	—	—	375 628,73	1 240 267,54	—			
н786О	—	—	—	375 636,28	1 240 269,26	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:58		:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001:4			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 6			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:58		:
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:41		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н790О	—	—	—	375 630,59	1 240 295,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	
н791О	—	—	—	375 628,24	1 240 306,17	—			
н792О	—	—	—	375 620,64	1 240 304,45	—			
н793О	—	—	—	375 623,00	1 240 293,42	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7900	—	—	—	375 630,59	1 240 295,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:41	:
№ 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					13:11:0101001:3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 2		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:41	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:68	:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7940	—	—	—	375 629,71	1 240 322,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н7950	—	—	—	375 627,34	1 240 333,65	—		
н7960	—	—	—	375 614,78	1 240 330,97	—		
н7970	—	—	—	375 617,15	1 240 319,89	—		
н7940	—	—	—	375 629,71	1 240 322,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:68	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001:2		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Колхозная ул, д 2А		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:68		:
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:80		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н838О	—	—	—	375 961,69	1 240 111,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	
н839О	—	—	—	375 958,43	1 240 120,63	—			
н840О	—	—	—	375 948,85	1 240 116,97	—			
н841О	—	—	—	375 952,11	1 240 108,49	—			
н838О	—	—	—	375 961,69	1 240 111,95	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:80		:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001:21			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 28А			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:80		:
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							13:11:0101001:89		:
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н798О	—	—	—	375 876,36	1 240 112,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	
н799О	—	—	—	375 874,87	1 240 117,34	—			
н800О	—	—	—	375 866,81	1 240 115,06	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н801О	—	—	—	375 868,30	1 240 109,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н798О	—	—	—	375 876,36	1 240 112,05	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:89 :

№ 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	13:11:0101001:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:11:0101001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:89 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:54 :

Система координат МСК-13, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н802О	—	—	—	375 844,12	1 240 248,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н803О	—	—	—	375 841,02	1 240 259,29	—		
н804О	—	—	—	375 833,13	1 240 256,90	—		
н805О	—	—	—	375 836,22	1 240 245,62	—		
н802О	—	—	—	375 844,12	1 240 248,01	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:11:0101001:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:11:0101001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:11:0101001:54 :		
1.	—	

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:11:0101001:39 :		
Система координат МСК-13, зона 1		Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н806О	—	—	—	375 833,42	1 240 290,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н807О	—	—	—	375 831,26	1 240 298,59	—		
н808О	—	—	—	375 823,20	1 240 296,75	—		
н809О	—	—	—	375 825,35	1 240 288,77	—		
н806О	—	—	—	375 833,42	1 240 290,61	—		

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:11:0101001:39 :		
----------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:11:0101001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:11:0101001:39 :		
1.	—	

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:11:0101001:48 :		
Система координат МСК-13, зона 1		Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н810О	—	—	—	375 821,77	1 240 333,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н811О	—	—	—	375 819,93	1 240 341,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н812О	—	—	—	375 810,62	1 240 339,80	—		
н813О	—	—	—	375 812,46	1 240 331,58	—		
н810О	—	—	—	375 821,77	1 240 333,65	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:48 :

№ 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	13:11:0101001:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:11:0101001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:48 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:53 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н814О	—	—	—	375 854,34	1 240 394,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н815О	—	—	—	375 854,94	1 240 406,45	—		
н816О	—	—	—	375 845,43	1 240 406,98	—		
н817О	—	—	—	375 844,83	1 240 395,12	—		
н814О	—	—	—	375 854,34	1 240 394,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:11:0101001:28

1	2					3			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 2			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:53 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:73 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н818О	—	—	—	375 889,83	1 240 316,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt=0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10	
н819О	—	—	—	375 885,66	1 240 326,54	—			
н820О	—	—	—	375 875,35	1 240 322,31	—			
н821О	—	—	—	375 879,52	1 240 312,02	—			
н818О	—	—	—	375 889,83	1 240 316,25	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:73 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001:26			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 12			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:73 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:45 :									
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н822О	—	—	—	375 913,80	1 240 241,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н823О	—	—	—	375 911,33	1 240 249,74	—		
н824О	—	—	—	375 903,18	1 240 247,24	—		
н825О	—	—	—	375 905,60	1 240 238,91	—		
н822О	—	—	—	375 913,80	1 240 241,24	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:45 :

№ 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	13:11:0101001:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:11:0101001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:45 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:43 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н826О	—	—	—	375 917,89	1 240 216,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н827О	—	—	—	375 915,65	1 240 223,17	—		
н828О	—	—	—	375 911,84	1 240 221,95	—		
н829О	—	—	—	375 914,09	1 240 214,96	—		
н826О	—	—	—	375 917,89	1 240 216,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:11:0101001:43 :

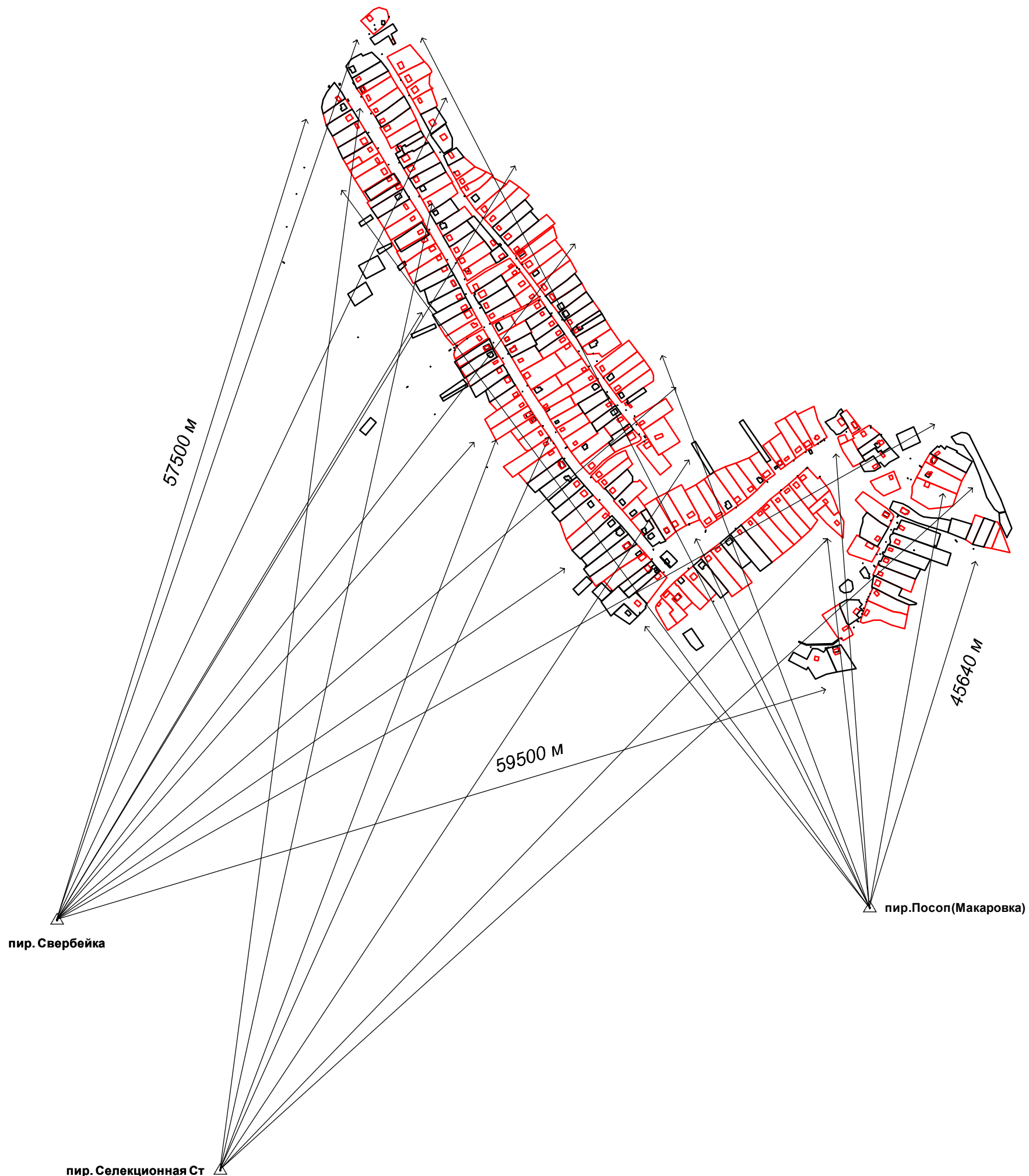
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2					3		
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					13:11:0101001:25		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 20		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:43 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:46 :								
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н830О	—	—	—	375 932,45	1 240 191,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н831О	—	—	—	375 929,88	1 240 198,96	—		
н832О	—	—	—	375 921,49	1 240 195,94	—		
н833О	—	—	—	375 924,11	1 240 188,71	—		
н830О	—	—	—	375 932,45	1 240 191,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:46 :								
№ 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					13:11:0101001:24		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					13:11:0101001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 22		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:11:0101001:46 :								
1.	—							



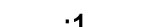



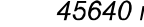
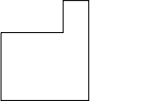
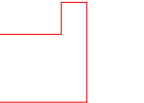


<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:11:0101001:50 :								
Система координат			МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н834О	—	—	—	375 952,64	1 240 139,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10 вычислено с использованием программного обеспечения Topcon Tools v.7.1 лицензия № SRB 09169 = 0,10
н835О	—	—	—	375 948,35	1 240 153,18	—		
н836О	—	—	—	375 937,83	1 240 149,86	—		
н837О	—	—	—	375 942,11	1 240 136,36	—		
н834О	—	—	—	375 952,64	1 240 139,69	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 13:11:0101001:50 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			13:11:0101001:22				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			13:11:0101001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			431900, Российская Федерация, Республика Мордовия, Кадошкинский р-н, Кадошкино рп, Садовая ул, д 26				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—				
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении			—				
6.	Иные сведения			—				
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 13:11:0101001:50 :								
1.	—							

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
	1	2	3	4	5	6		
							8	9
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

-  - вновь образованная часть границы земельного участка, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - существующая часть границы земельного участка, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - обозначение уточняемого земельного участка
-  - характерная точка границы земельного участка
-  - пункт государственной геодезической сети
-  - направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
-  - расстояние от базовой станции до ближайшей характерной точки объекта
-  - часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, сведения о котором внесены в ЕГРН
-  - часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - характерная точка контура здания
-  - обозначение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, сведения о котором внесены в ЕГРН



Условные обозначения

- вновь образованная часть границы земельного участка, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- существующая часть границы земельного участка, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - обозначение уточняемого земельного участка
- - характерная точка границы земельного участка
- н1У - обозначение новых характерных точек границы земельного участка
- 13:22:0201001 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала

Масштаб 1:4500

- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, сведения о котором внесены в ЕГРН
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - характерная точка контура здания
- :48 - обозначение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Ж1 - номер зоны градостроительного зонирования