

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Республика Мордовия, Инсарский муниципальный район, Русско-Паевское сельское поселение, с. Русская Паевка, кадастровый квартал 13:09:0208002

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт. № №0809500000324000193-5/24, от 11 марта 2024 г., выдан Администрация Инсарского муниципального района Республики Мордовия.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 13 июня 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Муниципальное учреждение Администрация Инсарского муниципального района Республики Мордовия

основной государственный регистрационный номер: 1021300550127

идентификационный номер налогоплательщика: 1301060196

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

ООО "Центр экспертизы и кадастра", адрес: 420081, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Шуртыгина, д.3, помещение №21 (2этаж)

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аглиуллина Венера Рифгатовна*

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *108-200-921-08*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *20878, 17 ноября 2017 г.*

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

Контактный телефон: *78972900307, 89053156360*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *420081, Респ Татарстан, г Казань, ул Шуртыгина, д 3, помещение №21 (2 этаж), fvenera17@mail.ru*

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Республике Мордовия	9 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-101168205	Кадастровый план территории	—
2	Акт уполномоченного органа об установлении или изменении границ населённых пунктов, выдан: Русско-Паевского сельского поселения	15 августа 2011 г.	52	Правила Землепользования и застройки	—
3	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	24 мая 2024 г.	170-16044/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—
4	Технический паспорт объекта индивидуального жилищного строительства	10 июня 2024 г.	б/н	Фотокопии технических паспортов на индивидуальные жилые дома от 1986г, 1987г, 1991г, 2006г, 2009г, 2010г	—

1	2	3	4	5	6
5	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: Пикасова Нина Филипповна	4 июня 2024 г.	б/н	Согласие правообладателя земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:19 с результатами комплексных кадастровых работ	—
6	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: Кардакова Лидия Федоровна	4 июня 2024 г.	б/н	Согласие правообладателя земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:21 с результатами комплексных кадастровых работ	—
7	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: Цыганова Любовь Александровна	3 июня 2024 г.	б/н	Согласие правообладателя земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:23 с результатами комплексных кадастровых работ	—
8	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: Цыганова Любовь Александровна	3 июня 2024 г.	б/н	Согласие правообладателя земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:96 с результатами комплексных кадастровых работ	—
9	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: Пикасов Александр Федорович	4 июня 2024 г.	серия 8904 № б/н	Согласие правообладателя земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:97 с результатами комплексных кадастровых работ	—
10	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: Сторожев Александр Николаевич	3 июня 2024 г.	б/н	Согласие правообладателя земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:105 с результатами комплексных кадастровых работ	—
11	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: Панюшкина Татьяна Степановна	3 июня 2024 г.	б/н	Согласие правообладателя земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:118 с результатами комплексных кадастровых работ	—
12	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: Кривошеев Николай Иванович	4 июня 2024 г.	б/н	Согласие правообладателя земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:124 с результатами комплексных кадастровых работ	—
13	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: Михина Ольга Николаевна	6 июня 2024 г.	б/н	Согласие правообладателя земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:159 с результатами комплексных кадастровых работ	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка								
Сведения об уточняемых земельных участках								
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								
Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
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 30 мая 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
1	2	3	4	Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	N3814200. Астрономо-геодезическая	Алексеевка, пир., 5.600 м, 1 оп, 1590	МСК-13, зона 1	442 315,89	1 157 441,87	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	N3821204. Астрономо-геодезическая	Инсар, пир., 5.400 м, 1, б/№		360 800,94	1 240 416,84			
3	N3821350. Геодезическая сеть сгущения	Казенный, неизвестен, 146, 80		367 400,46	1 219 067,28			
2. Сведения об использованных средствах измерений:								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки					
1	2	3	4					
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50	3248006	№С-ГКФ/0-10-2023/285286258 от 10.10.2023г					
2	Дальномер лазерный Leica Disto D2	0650832822	№С-АКЗ/21-12-2023/303488970 от 21.12.2023г					

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:1 :
 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
1	999,23	1 000,00	—	—	—	—	
2	1 035,60	1 075,22	—	—			
3	1 024,32	1 080,08	—	—			
4	1 020,59	1 072,98	—	—			
5	1 009,84	1 077,82	—	—			
6	1 005,00	1 068,47	—	—			
7	995,56	1 073,05	—	—			
8	968,14	1 015,06	—	—			
н10595 У	—	—	360 955,27	1 233 776,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10596 У	—	—	360 963,57	1 233 796,09			
н10597 У	—	—	360 952,22	1 233 800,11			
н10598 У	—	—	360 950,20	1 233 795,57			
н10599 У	—	—	360 945,85	1 233 797,40			
н10600 У	—	—	360 946,30	1 233 798,47			
н10576 У	—	—	360 929,64	1 233 806,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10575 У	—	—	360 919,00	1 233 784,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10581 У	—	—	360 899,49	1 233 742,95			
н10601 У	—	—	360 931,50	1 233 725,98			
1	999,23	1 000,00	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:1 :

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
н10595У	н10596У	21,27	—	согласовано
н10596У	н10597У	12,04		
н10597У	н10598У	4,97		
н10598У	н10599У	4,72		
н10599У	н10600У	1,16		
н10600У	н10576У	18,47		
н10576У	н10575У	24,82		
н10575У	н10581У	45,48		
н10581У	н10601У	36,23		
н10601У	н10595У	55,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:1 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 109
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 608 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 608,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:294
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:2 :
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
н9759У	—	—	359 936,51	1 234 671,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н9766У	—	—	359 924,44	1 234 658,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9765У	—	—	359 912,85	1 234 644,67			
н9764У	—	—	359 905,39	1 234 636,30			
н9763У	—	—	359 855,62	1 234 577,53			
н9781У	—	—	359 846,16	1 234 586,03			
н9782У	—	—	359 812,73	1 234 552,51			
н9784У	—	—	359 837,84	1 234 533,56			
н9783У	—	—	359 874,41	1 234 569,66			
н9767У	—	—	359 880,61	1 234 563,91			
н9785У	—	—	359 890,23	1 234 574,84			
н9768У	—	—	359 938,69	1 234 629,81			
н9769У	—	—	359 944,84	1 234 637,01			
н9770У	—	—	359 959,88	1 234 650,92			
н9771У	—	—	359 945,81	1 234 664,51			
н9772У	—	—	359 937,29	1 234 672,74			
н9759У	—	—	359 936,51	1 234 671,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:2 :

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
н9759У	н9766У	18,31	—	согласовано
н9766У	н9765У	17,81		
н9765У	н9764У	11,21		
н9764У	н9763У	77,01		
н9763У	н9781У	12,72		
н9781У	н9782У	47,34		
н9782У	н9784У	31,46		
н9784У	н9783У	51,39		
н9783У	н9767У	8,46		
н9767У	н9785У	14,56		
н9785У	н9768У	73,28		
н9768У	н9769У	9,47		
н9769У	н9770У	20,49		
н9770У	н9771У	19,56		
н9771У	н9772У	11,85		
н9772У	н9759У	1,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:2 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 002 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 002,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 083,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	81

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:318; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:3 :
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
334	1 000,21	1 000,01	—	—	—	—	—
335	1 013,06	987,57	—	—			
336	1 010,78	985,18	—	—			
337	1 016,16	980,01	—	—			
338	1 032,50	993,94	—	—			
339	1 094,96	1 052,14	—	—			
340	1 073,67	1 070,26	—	—			
н9679У	—	—	359 849,17	1 234 853,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н9678У	—	—	359 847,63	1 234 852,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9677У	—	—	359 851,32	1 234 848,60			
н9685У	—	—	359 854,19	1 234 851,39			
н9668У	—	—	359 856,90	1 234 848,38			
н9669У	—	—	359 851,48	1 234 842,98			
н9670У	—	—	359 856,48	1 234 837,20			
н9671У	—	—	359 873,90	1 234 852,47			
н9674У	—	—	359 880,39	1 234 858,45			
н9675У	—	—	359 888,19	1 234 866,17			
н9676У	—	—	359 892,17	1 234 870,29			
н9672У	—	—	359 930,20	1 234 906,02			
н9673У	—	—	359 910,37	1 234 927,58			
н9646У	—	—	359 900,95	1 234 918,56			
н9645У	—	—	359 893,79	1 234 911,63			
н9657У	—	—	359 887,15	1 234 905,21			
н9655У	—	—	359 882,74	1 234 900,97			
н9644У	—	—	359 872,71	1 234 890,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9643У	—	—	359 868,22	1 234 886,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9642У	—	—	359 861,17	1 234 881,05			
н9649У	—	—	359 851,41	1 234 871,41			
н9680У	—	—	359 841,99	1 234 862,05			
334	1 000,21	1 000,01	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
н9679У	н9678У	2,03	—	согласовано
н9678У	н9677У	5,41		
н9677У	н9685У	4,00		
н9685У	н9668У	4,05		
н9668У	н9669У	7,65		
н9669У	н9670У	7,64		
н9670У	н9671У	23,17		
н9671У	н9674У	8,82		
н9674У	н9675У	10,97		
н9675У	н9676У	5,73		
н9676У	н9672У	52,18		
н9672У	н9673У	29,29		
н9673У	н9646У	13,04		
н9646У	н9645У	9,96		
н9645У	н9657У	9,24		
н9657У	н9655У	6,12		
н9655У	н9644У	14,20		
н9644У	н9643У	6,09		
н9643У	н9642У	9,10		
н9642У	н9649У	13,72		
н9649У	н9680У	13,28		

1	2	3	4	5
н9680У	н9679У	10,87	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:3 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 796 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 796,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:350
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:4 :
 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
342	998,75	999,99	—	—	—	—	—
343	1 094,40	1 106,20	—	—			
344	1 075,54	1 122,63	—	—			
345	1 050,25	1 094,60	—	—			
346	1 054,00	1 091,17	—	—			
347	984,68	1 013,47	—	—			
н10038 У	—	—	360 455,32	1 234 221,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н10046 У	—	—	360 466,44	1 234 233,32			
н10047 У	—	—	360 477,29	1 234 244,63			
н10048 У	—	—	360 492,92	1 234 262,60			
н10049 У	—	—	360 501,03	1 234 271,66			
н10056 У	—	—	360 531,64	1 234 305,90			
н10039 У	—	—	360 550,79	1 234 327,34			
н10386 У	—	—	360 536,13	1 234 339,89			
н10040 У	—	—	360 533,90	1 234 341,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10026 У	—	—	360 531,72	1 234 339,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10042 У	—	—	360 509,30	1 234 314,12			
н10025 У	—	—	360 478,52	1 234 279,48			
н10024 У	—	—	360 458,67	1 234 255,27			
н10023 У	—	—	360 455,16	1 234 251,24			
н10022 У	—	—	360 452,44	1 234 247,92			
н10045 У	—	—	360 442,41	1 234 237,08			
н10044 У	—	—	360 445,94	1 234 233,39			
н10043 У	—	—	360 444,44	1 234 231,75			
342	998,75	999,99	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:4 :

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
н10038У	н10046У	15,93	—	согласовано
н10046У	н10047У	15,67		
н10047У	н10048У	23,82		
н10048У	н10049У	12,16		
н10049У	н10056У	45,93		
н10056У	н10039У	28,75		
н10039У	н10386У	19,30		
н10386У	н10040У	2,88		
н10040У	н10026У	3,26		
н10026У	н10042У	33,71		
н10042У	н10025У	46,34		

1	2	3	4	5
н10025У	н10024У	31,31	—	согласовано
н10024У	н10023У	5,34		
н10023У	н10022У	4,29		
н10022У	н10045У	14,77		
н10045У	н10044У	5,11		
н10044У	н10043У	2,22		
н10043У	н10038У	14,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:4 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 054 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 054,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 053,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:427
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 <u>13:09:0208002:4</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:09:0208002:5</u> :							
Система координат <u>МСК-13, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9744У	—	—	359 846,37	1 234 723,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9745У	—	—	359 855,39	1 234 732,77			
н9746У	—	—	359 863,81	1 234 739,87			
н9747У	—	—	359 847,28	1 234 758,22			
н9748У	—	—	359 845,07	1 234 760,68			
н9751У	—	—	359 837,90	1 234 753,55			
н9752У	—	—	359 830,26	1 234 746,50			
н9753У	—	—	359 829,57	1 234 747,16			
н9749У	—	—	359 784,58	1 234 707,56			
н9750У	—	—	359 804,44	1 234 685,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9744У	—	—	359 846,37	1 234 723,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:5 :

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
н9744У	н9745У	12,83	—	согласовано
н9745У	н9746У	11,01		
н9746У	н9747У	24,70		
н9747У	н9748У	3,31		
н9748У	н9751У	10,11		
н9751У	н9752У	10,40		
н9752У	н9753У	0,95		
н9753У	н9749У	59,94		
н9749У	н9750У	29,57		
н9750У	н9744У	56,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское сп, Русская Паевка с, Центральная ул, зу 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 309 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 309,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:295
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:6 :

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
н10771 У	—	—	360 739,58	1 233 980,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10770 У	—	—	360 752,50	1 233 997,85			
н10769 У	—	—	360 769,73	1 234 022,75			
н10768 У	—	—	360 783,85	1 234 044,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10776 У	—	—	360 790,58	1 234 053,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10775 У	—	—	360 759,34	1 234 072,65			
н10433 У	—	—	360 756,22	1 234 067,94			
н10427 У	—	—	360 753,21	1 234 063,06			-
н10426 У	—	—	360 757,23	1 234 060,53			
н10425 У	—	—	360 716,30	1 234 000,33			
н10771 У	—	—	360 739,58	1 233 980,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:6 :

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
н10771У	н10770У	21,32	—	согласовано
н10770У	н10769У	30,28		
н10769У	н10768У	25,97		
н10768У	н10776У	11,33		
н10776У	н10775У	36,56		
н10775У	н10433У	5,65		
н10433У	н10427У	5,73		
н10427У	н10426У	4,75		
н10426У	н10425У	72,80		
н10425У	н10771У	30,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:6 :

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

1	2	3
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 90
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 759 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 759,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 757,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:355
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:6 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:7 :
 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
349	5 706,04	4 395,80	—	—	—	—	—
350	5 773,54	4 495,05	—	—			
351	5 752,71	4 510,13	—	—			
352	5 685,28	4 410,93	—	—			
н10758 У	—	—	360 759,34	1 233 965,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н10757 У	—	—	360 770,10	1 233 979,76			
н10765 У	—	—	360 773,13	1 233 984,68			
н10756 У	—	—	360 777,01	1 233 989,27			
н10764 У	—	—	360 792,93	1 234 011,18			
н10763 У	—	—	360 803,64	1 234 026,84			
н10762 У	—	—	360 824,03	1 234 057,69			
н10773 У	—	—	360 829,91	1 234 065,86			
н10772 У	—	—	360 811,42	1 234 080,52			
н10767 У	—	—	360 800,77	1 234 067,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10776 У	—	—	360 790,58	1 234 053,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10768 У	—	—	360 783,85	1 234 044,55			
н10769 У	—	—	360 769,73	1 234 022,75			
н10770 У	—	—	360 752,50	1 233 997,85			
н10771 У	—	—	360 739,58	1 233 980,89			
349	5 706,04	4 395,80	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:7 :

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
н10758У	н10757У	17,68	—	согласовано
н10757У	н10765У	5,78		
н10765У	н10756У	6,01		
н10756У	н10764У	27,08		
н10764У	н10763У	18,97		
н10763У	н10762У	36,98		
н10762У	н10773У	10,07		
н10773У	н10772У	23,60		
н10772У	н10767У	16,68		
н10767У	н10776У	17,33		
н10776У	н10768У	11,33		
н10768У	н10769У	25,97		
н10769У	н10770У	30,28		
н10770У	н10771У	21,32		
н10771У	н10758У	24,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:7 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 099 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 099,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:308
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:7 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:8 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9948У	—	—	360 323,66	1 234 432,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9938У	—	—	360 303,53	1 234 417,73			
н9943У	—	—	360 298,37	1 234 412,61			
н9945У	—	—	360 296,74	1 234 410,98			
н9944У	—	—	360 293,93	1 234 408,12			
н9942У	—	—	360 290,86	1 234 404,85			
н9941У	—	—	360 282,09	1 234 396,11			
н9949У	—	—	360 288,65	1 234 389,11			
н9950У	—	—	360 286,03	1 234 386,18			
н9951У	—	—	360 296,90	1 234 374,42			
н9952У	—	—	360 300,49	1 234 370,55			
н9953У	—	—	360 303,66	1 234 373,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9954У	—	—	360 307,51	1 234 369,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9955У	—	—	360 310,55	1 234 367,17			
н9956У	—	—	360 314,79	1 234 372,12			
н9957У	—	—	360 321,05	1 234 379,34			
н9965У	—	—	360 317,94	1 234 382,45			
н9976У	—	—	360 325,04	1 234 390,88			
н9975У	—	—	360 383,36	1 234 447,26			
н9958У	—	—	360 391,59	1 234 455,45			
н9960У	—	—	360 387,17	1 234 460,49			
н9961У	—	—	360 381,83	1 234 466,29			
н9959У	—	—	360 372,39	1 234 475,98			
н9962У	—	—	360 359,30	1 234 464,12			
н9963У	—	—	360 352,40	1 234 458,16			
н9964У	—	—	360 336,83	1 234 444,48			
н9948У	—	—	360 323,66	1 234 432,49			
Вырез 1 из 1							
н 28У	—	—	360 369,50	1 234 468,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 29У	—	—	360 369,35	1 234 468,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 30У	—	—	360 369,20	1 234 468,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 31У	—	—	360 369,35	1 234 468,68			
н 28У	—	—	360 369,50	1 234 468,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9948У	н9938У	24,96	—	согласовано
н9938У	н9943У	7,27		
н9943У	н9945У	2,31		
н9945У	н9944У	4,01		
н9944У	н9942У	4,49		
н9942У	н9941У	12,38		
н9941У	н9949У	9,59		
н9949У	н9950У	3,93		
н9950У	н9951У	16,01		
н9951У	н9952У	5,28		
н9952У	н9953У	4,32		
н9953У	н9954У	5,37		
н9954У	н9955У	3,98		
н9955У	н9956У	6,52		
н9956У	н9957У	9,56		
н9957У	н9965У	4,40		
н9965У	н9976У	11,02		
н9976У	н9975У	81,12		
н9975У	н9958У	11,61		
н9958У	н9960У	6,70		
н9960У	н9961У	7,88		
н9961У	н9959У	13,53		
н9959У	н9962У	17,66		
н9962У	н9963У	9,12		

1	2	3	4	5
н9963У	н9964У	20,73	—	согласовано
н9964У	н9948У	17,81		
Вырез 1 из 1				
н 28У	н 29У	0,25	—	согласовано
н 29У	н 30У	0,19		
н 30У	н 31У	0,25		
н 31У	н 28У	0,19		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:09:0208002:8</u> :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, зу 46	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		3 969 ± 22,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 969,00)} = 22$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		4 084,00	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²		115	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		13:09:0208002:232	

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 13:09:0208002:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:10 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

13:09:0208002:10(1)

н9575У	—	—	359 663,26	1 234 845,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9576У	—	—	359 678,25	1 234 859,41			
н9577У	—	—	359 685,06	1 234 865,74			
н9578У	—	—	359 697,81	1 234 877,85			
н9579У	—	—	359 716,25	1 234 895,39			
н9580У	—	—	359 697,80	1 234 915,49			
н9581У	—	—	359 682,59	1 234 930,94			
н9582У	—	—	359 669,86	1 234 918,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9583У	—	—	359 666,52	1 234 915,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9584У	—	—	359 651,51	1 234 901,23			
н9585У	—	—	359 657,15	1 234 895,31			
н9586У	—	—	359 617,35	1 234 851,03			
н9587У	—	—	359 641,28	1 234 823,77			
н9575У	—	—	359 663,26	1 234 845,04			

13:09:0208002:10(2)

н9588У	—	—	359 719,70	1 234 911,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9589У	—	—	359 713,60	1 234 918,89			
н9590У	—	—	359 708,69	1 234 914,94			
н9591У	—	—	359 714,79	1 234 907,35			
н9588У	—	—	359 719,70	1 234 911,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:10 :

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

13:09:0208002:10(1)

н9575У	н9576У	20,77	—	согласовано
н9576У	н9577У	9,30		
н9577У	н9578У	17,58		
н9578У	н9579У	25,45		
н9579У	н9580У	27,28		
н9580У	н9581У	21,68		
н9581У	н9582У	17,78		

1	2	3	4	5
н9582У	н9583У	4,58	—	согласовано
н9583У	н9584У	20,64		
н9584У	н9585У	8,18		
н9585У	н9586У	59,54		
н9586У	н9587У	36,27		
н9587У	н9575У	30,59		

13:09:0208002:10(2)

н9588У	н9589У	9,74	—	согласовано
н9589У	н9590У	6,30		
н9590У	н9591У	9,74		
н9591У	н9588У	6,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:10 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 470 ± 26,00, 13:09:0208002:10(1) 4 408,89 ± 23,24, 13:09:0208002:10(2) 61,36 ± 2,74
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$23,24 + 2,74 = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	70
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	13:09:0208002:293
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:11 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9597У	—	—	359 751,64	1 234 824,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9602У	—	—	359 761,51	1 234 834,32			
н9598У	—	—	359 770,66	1 234 842,87			
н9599У	—	—	359 744,12	1 234 870,94			
н9603У	—	—	359 737,88	1 234 877,14			
н9592У	—	—	359 736,23	1 234 875,56			
н9604У	—	—	359 672,99	1 234 814,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9600У	—	—	359 705,68	1 234 779,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9601У	—	—	359 745,20	1 234 818,74			
н9597У	—	—	359 751,64	1 234 824,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:11 :

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
н9597У	н9602У	14,16	—	согласовано
н9602У	н9598У	12,52		
н9598У	н9599У	38,63		
н9599У	н9603У	8,80		
н9603У	н9592У	2,28		
н9592У	н9604У	87,68		
н9604У	н9600У	48,14		
н9600У	н9601У	55,71		
н9601У	н9597У	8,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:11 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 304 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 304,00)} = 23$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:349
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:14 :
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
н9754У	—	—	359 871,78	1 234 664,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9755У	—	—	359 905,04	1 234 700,31			
н9746У	—	—	359 863,81	1 234 739,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9745У	—	—	359 855,39	1 234 732,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9744У	—	—	359 846,37	1 234 723,64			
н9750У	—	—	359 804,44	1 234 685,65			
н9756У	—	—	359 780,42	1 234 659,51			
н9758У	—	—	359 820,25	1 234 617,22			
н9754У	—	—	359 871,78	1 234 664,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:14 :

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
н9754У	н9755У	48,67	—	согласовано
н9755У	н9746У	57,14		
н9746У	н9745У	11,01		
н9745У	н9744У	12,83		
н9744У	н9750У	56,58		
н9750У	н9756У	35,50		
н9756У	н9758У	58,09		
н9758У	н9754У	70,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:14 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н9786У	—	—	359 957,44	1 234 553,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9787У	—	—	359 987,16	1 234 589,42			
н9788У	—	—	360 000,16	1 234 603,53			
н9789У	—	—	360 002,60	1 234 606,23			
н9792У	—	—	359 996,37	1 234 612,31			
н9790У	—	—	359 988,49	1 234 621,71			
н9775У	—	—	359 984,75	1 234 625,81			
н9774У	—	—	359 973,92	1 234 614,06			
н9773У	—	—	359 964,01	1 234 603,74			
н9780У	—	—	359 954,45	1 234 593,54			
н9779У	—	—	359 946,16	1 234 585,10			
н9778У	—	—	359 949,98	1 234 581,44			
н9777У	—	—	359 944,78	1 234 574,66			
н9776У	—	—	359 922,60	1 234 543,88			
н9793У	—	—	359 896,55	1 234 514,85			
н9791У	—	—	359 915,64	1 234 498,90			
н9786У	—	—	359 957,44	1 234 553,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9786У	н9787У	46,80	—	согласовано
н9787У	н9788У	19,19		
н9788У	н9789У	3,64		
н9789У	н9792У	8,71		
н9792У	н9790У	12,27		
н9790У	н9775У	5,55		
н9775У	н9774У	15,98		
н9774У	н9773У	14,31		
н9773У	н9780У	13,98		
н9780У	н9779У	11,83		
н9779У	н9778У	5,29		
н9778У	н9777У	8,54		
н9777У	н9776У	37,94		
н9776У	н9793У	39,00		
н9793У	н9791У	24,88		
н9791У	н9786У	68,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:15 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 442 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 442,00)} = 21$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:225; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:16 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9794У	—	—	359 994,62	1 234 560,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9795У	—	—	360 006,19	1 234 573,23			
н9796У	—	—	360 009,60	1 234 577,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9797У	—	—	360 008,87	1 234 577,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9798У	—	—	360 021,15	1 234 587,55			
н9789У	—	—	360 002,60	1 234 606,23			
н9788У	—	—	360 000,16	1 234 603,53			
н9787У	—	—	359 987,16	1 234 589,42			
н9786У	—	—	359 957,44	1 234 553,27			
н9791У	—	—	359 915,64	1 234 498,90			
н9800У	—	—	359 906,89	1 234 488,67			
н9799У	—	—	359 923,23	1 234 475,48			
н10072 У	—	—	359 930,89	1 234 484,39			
н10073 У	—	—	359 942,87	1 234 498,58			
н9794У	—	—	359 994,62	1 234 560,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:16 :

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
н9794У	н9795У	17,31	—	согласовано
н9795У	н9796У	5,13		
н9796У	н9797У	0,98		
н9797У	н9798У	15,74		
н9798У	н9789У	26,33		
н9789У	н9788У	3,64		
н9788У	н9787У	19,19		

1	2	3	4	5
н9787У	н9786У	46,80	—	согласовано
н9786У	н9791У	68,58		
н9791У	н9800У	13,46		
н9800У	н9799У	21,00		
н9799У	н10072У	11,75		
н10072У	н10073У	18,57		
н10073У	н9794У	80,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:252; 13:09:0208002:415

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 13:09:0208002:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:17 :
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
н10075 У	—	—	360 024,35	1 234 520,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10076 У	—	—	360 035,72	1 234 532,96			
н10077 У	—	—	360 041,14	1 234 538,52			
н10078 У	—	—	360 053,81	1 234 552,48			
н10069 У	—	—	360 040,11	1 234 567,93			
н10067 У	—	—	360 011,71	1 234 538,19			
н10071 У	—	—	359 948,40	1 234 470,07			
н10082 У	—	—	359 935,67	1 234 456,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10079 У	—	—	359 951,83	1 234 440,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10090 У	—	—	359 973,70	1 234 463,41			
н10081 У	—	—	359 979,75	1 234 470,03			
н10080 У	—	—	360 018,19	1 234 513,19			
н10075 У	—	—	360 024,35	1 234 520,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:17 :

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
н10075У	н10076У	16,93	—	согласовано
н10076У	н10077У	7,76		
н10077У	н10078У	18,85		
н10078У	н10069У	20,65		
н10069У	н10067У	41,12		
н10067У	н10071У	93,00		
н10071У	н10082У	18,64		
н10082У	н10079У	22,59		
н10079У	н10090У	31,55		
н10090У	н10081У	8,97		
н10081У	н10080У	57,80		
н10080У	н10075У	9,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 352 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 352,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:346; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:17 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:18** :
 Система координат _____ **МСК-13, зона 1** _____ **Зона № 1** _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10095 У	—	—	360 084,09	1 234 521,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10094 У	—	—	360 063,52	1 234 499,87			
н10093 У	—	—	360 053,13	1 234 490,22			
н10092 У	—	—	360 022,93	1 234 458,80			
н10091 У	—	—	360 010,98	1 234 469,73			
н10083 У	—	—	359 990,51	1 234 447,35			
н10103 У	—	—	359 965,78	1 234 423,21			
н11115 У	—	—	359 972,68	1 234 416,39			
н10098 У	—	—	359 989,20	1 234 400,09			
н11114 У	—	—	359 994,65	1 234 395,43			
н10105 У	—	—	360 007,73	1 234 384,31			
н11220 У	—	—	360 040,56	1 234 420,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11221 У	—	—	360 034,12	1 234 426,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11222 У	—	—	360 022,30	1 234 435,79			
н10099 У	—	—	360 055,40	1 234 471,49			
н10100 У	—	—	360 088,68	1 234 509,69			
н10101 У	—	—	360 092,07	1 234 513,36			
н10095 У	—	—	360 084,09	1 234 521,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:18 :

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
н10095У	н10094У	29,73	—	согласовано
н10094У	н10093У	14,18		
н10093У	н10092У	43,58		
н10092У	н10091У	16,19		
н10091У	н10083У	30,33		
н10083У	н10103У	34,56		
н10103У	н11115У	9,70		
н11115У	н10098У	23,21		
н10098У	н11114У	7,17		
н11114У	н10105У	17,17		
н10105У	н11220У	48,76		
н11220У	н11221У	8,70		
н11221У	н11222У	15,21		
н11222У	н10099У	48,68		
н10099У	н10100У	50,66		
н10100У	н10101У	5,00		
н10101У	н10095У	11,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:09:0208002:18</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 431 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 431,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	131
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:227; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 <u>13:09:0208002:18</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:19** :
 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
н10104 У	—	—	360 101,41	1 234 497,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11217 У	—	—	360 097,21	1 234 501,60			
н11216 У	—	—	360 096,65	1 234 501,08			
н10100 У	—	—	360 088,68	1 234 509,69			
н10099 У	—	—	360 055,40	1 234 471,49			
н11222 У	—	—	360 022,30	1 234 435,79			
н11221 У	—	—	360 034,12	1 234 426,21			
н11220 У	—	—	360 040,56	1 234 420,36			
н10106 У	—	—	360 079,58	1 234 463,26			
н10107 У	—	—	360 087,96	1 234 473,03			
н10108 У	—	—	360 091,56	1 234 476,73			
н10109 У	—	—	360 092,24	1 234 476,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11219 У	—	—	360 106,29	1 234 491,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11218 У	—	—	360 100,71	1 234 496,77			
н10104 У	—	—	360 101,41	1 234 497,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:19 :

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
н10104У	н11217У	5,83	—	согласовано
н11217У	н11216У	0,76		
н11216У	н10100У	11,73		
н10100У	н10099У	50,66		
н10099У	н11222У	48,68		
н11222У	н11221У	15,21		
н11221У	н11220У	8,70		
н11220У	н10106У	57,99		
н10106У	н10107У	12,87		
н10107У	н10108У	5,16		
н10108У	н10109У	0,72		
н10109У	н11219У	20,58		
н11219У	н11218У	7,66		
н11218У	н10104У	1,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:19 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10110 У	—	—	360 138,16	1 234 462,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10111 У	—	—	360 131,69	1 234 468,83			
н10112 У	—	—	360 128,50	1 234 466,34			
н10113 У	—	—	360 123,41	1 234 471,58			
н10114 У	—	—	360 113,91	1 234 461,77			
н10115 У	—	—	360 096,22	1 234 446,42			
н10130 У	—	—	360 036,74	1 234 380,99			
н10116 У	—	—	360 032,70	1 234 376,56			
н10117 У	—	—	360 044,27	1 234 364,28			
н10118 У	—	—	360 079,65	1 234 393,90			
н10119 У	—	—	360 114,24	1 234 427,43			
н10120 У	—	—	360 120,51	1 234 433,86			
н10121 У	—	—	360 126,63	1 234 440,22			
н10122 У	—	—	360 143,59	1 234 456,56			
н10110 У	—	—	360 138,16	1 234 462,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10110У	н10111У	9,29	—	согласовано

1	2	3	4	5
н10111У	н10112У	4,05	—	согласовано
н10112У	н10113У	7,31		
н10113У	н10114У	13,66		
н10114У	н10115У	23,42		
н10115У	н10130У	88,42		
н10130У	н10116У	6,00		
н10116У	н10117У	16,87		
н10117У	н10118У	46,14		
н10118У	н10119У	48,17		
н10119У	н10120У	8,98		
н10120У	н10121У	8,83		
н10121У	н10122У	23,55		
н10122У	н10110У	7,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:20 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 106 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 106,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	13:09:0208002:230; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:21 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10131 У	—	—	360 157,21	1 234 443,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10122 У	—	—	360 143,59	1 234 456,56			
н10121 У	—	—	360 126,63	1 234 440,22			
н10120 У	—	—	360 120,51	1 234 433,86			
н10119 У	—	—	360 114,24	1 234 427,43			
н10118 У	—	—	360 079,65	1 234 393,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10132 У	—	—	360 097,40	1 234 375,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10133 У	—	—	360 129,84	1 234 411,69			
н10134 У	—	—	360 140,22	1 234 424,41			
н10135 У	—	—	360 139,56	1 234 425,09			
н10136 У	—	—	360 146,84	1 234 432,87			
н10137 У	—	—	360 148,18	1 234 434,30			
н10131 У	—	—	360 157,21	1 234 443,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:21 :

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
н10131У	н10122У	18,73	—	согласовано
н10122У	н10121У	23,55		
н10121У	н10120У	8,83		
н10120У	н10119У	8,98		
н10119У	н10118У	48,17		
н10118У	н10132У	25,38		
н10132У	н10133У	48,41		
н10133У	н10134У	16,42		
н10134У	н10135У	0,95		
н10135У	н10136У	10,65		
н10136У	н10137У	1,96		
н10137У	н10131У	13,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:21 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 985 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 985,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2 015
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:347; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:21 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:22** _____ :
 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
н10178 У	—	—	360 284,09	1 234 264,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10179 У	—	—	360 303,44	1 234 286,64			
н10180 У	—	—	360 282,85	1 234 306,40			
н10173 У	—	—	360 280,00	1 234 303,17			
н10182 У	—	—	360 269,26	1 234 290,26			
н10183 У	—	—	360 271,28	1 234 288,37			
н10175 У	—	—	360 225,53	1 234 225,53			
н10181 У	—	—	360 245,68	1 234 209,06			
н10178 У	—	—	360 284,09	1 234 264,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:22** _____ :

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
н10178У	н10179У	29,07	—	согласовано
н10179У	н10180У	28,54		

1	2	3	4	5
н10180У	н10173У	4,31	—	согласовано
н10173У	н10182У	16,79		
н10182У	н10183У	2,77		
н10183У	н10175У	77,73		
н10175У	н10181У	26,02		
н10181У	н10178У	67,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:22 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 51
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 514 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 514,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	114
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:301
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:22 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:23 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10179 У	—	—	360 303,44	1 234 286,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10178 У	—	—	360 284,09	1 234 264,94			
н10181 У	—	—	360 245,68	1 234 209,06			
н10184 У	—	—	360 265,18	1 234 193,90			
н10185 У	—	—	360 289,00	1 234 227,84			
н10186 У	—	—	360 316,78	1 234 267,44			
н10187 У	—	—	360 319,89	1 234 270,51			
н10179 У	—	—	360 303,44	1 234 286,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:23 :

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
н10179У	н10178У	29,07	—	согласовано
н10178У	н10181У	67,81		

1	2	3	4	5
н10181У	н10184У	24,70	—	согласовано
н10184У	н10185У	41,46		
н10185У	н10186У	48,37		
н10186У	н10187У	4,37		
н10187У	н10179У	23,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское сп, Русская Паевка с, Центральная ул, зу 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 355 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 355,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	645
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:23 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:26 :

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
н10217 У	—	—	360 380,25	1 234 147,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10218 У	—	—	360 394,32	1 234 163,54			
н10219 У	—	—	360 407,55	1 234 179,91			
н10220 У	—	—	360 385,50	1 234 199,83			
н10221 У	—	—	360 368,76	1 234 182,36			
н10225 У	—	—	360 364,91	1 234 186,09			
н10210 У	—	—	360 362,85	1 234 183,86			
н10226 У	—	—	360 354,28	1 234 172,15			
н10227 У	—	—	360 324,89	1 234 131,63			
н11160 У	—	—	360 333,18	1 234 124,00			
н10222 У	—	—	360 350,57	1 234 108,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10223 У	—	—	360 371,61	1 234 135,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10217 У	—	—	360 380,25	1 234 147,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:26 :

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
н10217У	н10218У	21,27	—	согласовано
н10218У	н10219У	21,05		
н10219У	н10220У	29,72		
н10220У	н10221У	24,20		
н10221У	н10225У	5,36		
н10225У	н10210У	3,04		
н10210У	н10226У	14,51		
н10226У	н10227У	50,06		
н10227У	н11160У	11,27		
н11160У	н10222У	23,61		
н10222У	н10223У	34,67		
н10223У	н10217У	14,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 65
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 142 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 142,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	358
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:351
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:27 :
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
н10231 У	—	—	360 415,12	1 234 132,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10232 У	—	—	360 419,45	1 234 137,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10233 У	—	—	360 433,48	1 234 154,53			
н10229 У	—	—	360 416,95	1 234 170,46			
н10228 У	—	—	360 396,41	1 234 145,88			
н10230 У	—	—	360 381,69	1 234 127,66			
н10235 У	—	—	360 356,73	1 234 099,69			
н10234 У	—	—	360 371,38	1 234 078,72			
н10236 У	—	—	360 387,82	1 234 098,87			
н10231 У	—	—	360 415,12	1 234 132,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:27 :

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
н10231У	н10232У	6,90	—	согласовано
н10232У	н10233У	21,78		
н10233У	н10229У	22,96		
н10229У	н10228У	32,03		
н10228У	н10230У	23,42		
н10230У	н10235У	37,49		
н10235У	н10234У	25,58		
н10234У	н10236У	26,01		
н10236У	н10231У	43,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:27 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 69
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 224 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 224,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	176
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:258
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:27 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:28 :
 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
н10239 У	—	—	360 465,58	1 234 128,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10244 У	—	—	360 468,67	1 234 131,83			
н10240 У	—	—	360 453,45	1 234 145,57			
н235У	—	—	360 450,38	1 234 141,70			
н10238 У	—	—	360 425,66	1 234 111,58			
н10237 У	—	—	360 403,54	1 234 085,46			
н10241 У	—	—	360 374,33	1 234 049,86			
н10242 У	—	—	360 385,23	1 234 039,54			
н10243 У	—	—	360 451,97	1 234 113,34			
н10239 У	—	—	360 465,58	1 234 128,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:28 :

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

1	2	3	4	5
н10239У	н10244У	4,51	—	согласовано
н10244У	н10240У	20,50		
н10240У	н235У	4,94		
н235У	н10238У	38,97		
н10238У	н10237У	34,23		
н10237У	н10241У	46,05		
н10241У	н10242У	15,01		
н10242У	н10243У	99,50		
н10243У	н10239У	20,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:28 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 73
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 201 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 201,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	199
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:305

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 13:09:0208002:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:30 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10285 У	—	—	360 524,36	1 234 040,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10286 У	—	—	360 546,12	1 234 065,77			
н10287 У	—	—	360 549,99	1 234 071,41			
н10288 У	—	—	360 514,55	1 234 102,42			
н10275 У	—	—	360 504,34	1 234 090,61			
н10274 У	—	—	360 469,09	1 234 046,39			
н10283 У	—	—	360 475,31	1 234 041,20			
н10282 У	—	—	360 479,42	1 234 039,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10281 У	—	—	360 505,58	1 234 017,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10289 У	—	—	360 507,38	1 234 015,84			
н10290 У	—	—	360 512,96	1 234 022,73			
н10291 У	—	—	360 525,85	1 234 039,31			
н10285 У	—	—	360 524,36	1 234 040,60			
Вырез 1 из 3							
н399У	—	—	360 528,67	1 234 085,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н400У	—	—	360 528,56	1 234 085,83			
н 401У	—	—	360 528,40	1 234 085,73			
н402У	—	—	360 528,52	1 234 085,55			
н399У	—	—	360 528,67	1 234 085,65			
Вырез 2 из 3							
н403У	—	—	360 502,99	1 234 069,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 404У	—	—	360 502,87	1 234 069,26			
н 405У	—	—	360 502,72	1 234 069,17			
н406У	—	—	360 502,84	1 234 068,99			
н403У	—	—	360 502,99	1 234 069,09			
Вырез 3 из 3							
н407У	—	—	360 479,43	1 234 053,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н408У	—	—	360 479,41	1 234 053,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н409У	—	—	360 479,23	1 234 053,34			
н 410У	—	—	360 479,25	1 234 053,13			
н407У	—	—	360 479,43	1 234 053,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:30 :

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
н10285У	н10286У	33,27	—	согласовано
н10286У	н10287У	6,84		
н10287У	н10288У	47,09		
н10288У	н10275У	15,61		
н10275У	н10274У	56,55		
н10274У	н10283У	8,10		
н10283У	н10282У	4,54		
н10282У	н10281У	34,07		
н10281У	н10289У	2,41		
н10289У	н10290У	8,87		
н10290У	н10291У	21,00		
н10291У	н10285У	1,97		
Вырез 1 из 3				
н399У	н400У	0,21	—	согласовано
н400У	н 401У	0,19		
н 401У	н402У	0,22		
н402У	н399У	0,18		
Вырез 2 из 3				
н403У	н 404У	0,21	—	согласовано
н 404У	н 405У	0,17		
н 405У	н406У	0,22		
н406У	н403У	0,18		

1	2	3	4	5
Вырез 3 из 3				
н407У	н408У	0,22	—	согласовано
н408У	н409У	0,18		
н409У	н 410У	0,21		
н 410У	н407У	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, зу 79
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 400 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:30 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:31 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10292 У	—	—	360 575,80	1 234 024,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10293 У	—	—	360 583,12	1 234 034,62			
н10294 У	—	—	360 574,11	1 234 041,87			
н10521 У	—	—	360 574,69	1 234 042,64			
н10295 У	—	—	360 565,13	1 234 050,68			
н10296 У	—	—	360 552,19	1 234 032,09			
н10533 У	—	—	360 548,51	1 234 027,27			
н10527 У	—	—	360 542,12	1 234 031,67			
н10526 У	—	—	360 541,07	1 234 030,39			
н10525 У	—	—	360 540,08	1 234 028,93			
н10519 У	—	—	360 538,36	1 234 026,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10520 У	—	—	360 539,95	1 234 024,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10297 У	—	—	360 528,41	1 234 011,85			
н10298 У	—	—	360 529,06	1 234 011,33			
н10299 У	—	—	360 527,91	1 234 001,61			
н10304 У	—	—	360 522,94	1 233 997,55			
н10302 У	—	—	360 521,12	1 233 998,83			
н10303 У	—	—	360 518,50	1 233 995,07			
н10305 У	—	—	360 514,23	1 233 989,28			
н10300 У	—	—	360 504,04	1 233 973,23			
н10306 У	—	—	360 487,15	1 233 945,85			
н10301 У	—	—	360 504,88	1 233 933,14			
н10292 У	—	—	360 575,80	1 234 024,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:31 :

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
н10292У	н10293У	12,18	—	согласовано
н10293У	н10294У	11,56		
н10294У	н10521У	0,96		
н10521У	н10295У	12,49		
н10295У	н10296У	22,65		
н10296У	н10533У	6,06		
н10533У	н10527У	7,76		

1	2	3	4	5
н10527У	н10526У	1,66	—	согласовано
н10526У	н10525У	1,76		
н10525У	н10519У	2,93		
н10519У	н10520У	2,56		
н10520У	н10297У	17,17		
н10297У	н10298У	0,83		
н10298У	н10299У	9,79		
н10299У	н10304У	6,42		
н10304У	н10302У	2,23		
н10302У	н10303У	4,58		
н10303У	н10305У	7,19		
н10305У	н10300У	19,01		
н10300У	н10306У	32,17		
н10306У	н10301У	21,82		
н10301У	н10292У	115,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:31 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 83
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 300 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 300,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:437
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:34 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10318 У	—	—	360 529,63	1 233 868,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10545 У	—	—	360 583,33	1 233 935,60			
н10325 У	—	—	360 624,08	1 233 980,19			
н10319 У	—	—	360 635,37	1 233 995,16			
н10320 У	—	—	360 610,37	1 234 013,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10321 У	—	—	360 582,60	1 233 978,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10327 У	—	—	360 557,63	1 233 947,75			
н10315 У	—	—	360 546,94	1 233 957,38			
н10314 У	—	—	360 538,56	1 233 946,87			
н10313 У	—	—	360 504,68	1 233 901,84			
н10322 У	—	—	360 497,23	1 233 890,86			
н10318 У	—	—	360 529,63	1 233 868,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10318У	н10545У	86,12	—	согласовано
н10545У	н10325У	60,41		
н10325У	н10319У	18,75		
н10319У	н10320У	30,96		
н10320У	н10321У	44,73		
н10321У	н10327У	39,51		
н10327У	н10315У	14,39		
н10315У	н10314У	13,44		
н10314У	н10313У	56,35		
н10313У	н10322У	13,27		
н10322У	н10318У	39,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:34 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 89
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 851 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 851,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:261
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:34 :
1.	—	—

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

13:09:0208002:35

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10587 У	—	—	360 733,52	1 233 922,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10590 У	—	—	360 696,69	1 233 948,00			
н10495 У	—	—	360 695,11	1 233 945,78			
н10494 У	—	—	360 671,90	1 233 915,20			
н10502 У	—	—	360 653,39	1 233 890,18			
н10512 У	—	—	360 646,88	1 233 894,98			
н10511 У	—	—	360 627,91	1 233 869,71			
н10594 У	—	—	360 614,96	1 233 850,51			
н10593 У	—	—	360 658,47	1 233 814,47			
н10588 У	—	—	360 680,53	1 233 842,19			
н10587 У	—	—	360 733,52	1 233 922,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10587У	н10590У	44,71	—	согласовано
н10590У	н10495У	2,72		
н10495У	н10494У	38,39		
н10494У	н10502У	31,12		
н10502У	н10512У	8,09		
н10512У	н10511У	31,60		
н10511У	н10594У	23,16		
н10594У	н10593У	56,50		
н10593У	н10588У	35,43		
н10588У	н10587У	96,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:35 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 95
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 683 ± 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 683,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	183
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	13:09:0208002:356
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:36 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10583 У	—	—	360 772,15	1 233 895,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10584 У	—	—	360 745,72	1 233 913,80			
н10587 У	—	—	360 733,52	1 233 922,65			
н10588 У	—	—	360 680,53	1 233 842,19			
н10589 У	—	—	360 725,04	1 233 820,35			
н10629 У	—	—	360 745,00	1 233 851,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10583 У	—	—	360 772,15	1 233 895,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:36 :

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
н10583У	н10584У	31,92	—	согласовано
н10584У	н10587У	15,07		
н10587У	н10588У	96,34		
н10588У	н10589У	49,58		
н10589У	н10629У	37,28		
н10629У	н10583У	51,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 97
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 463 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 463,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	13:09:0208002:310
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:38 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10550 У	—	—	360 795,28	1 233 821,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10559 У	—	—	360 800,38	1 233 827,86			
н10558 У	—	—	360 807,80	1 233 837,95			
н10551 У	—	—	360 813,44	1 233 844,60			
н10552 У	—	—	360 822,32	1 233 857,69			
н10553 У	—	—	360 796,77	1 233 875,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10554 У	—	—	360 784,73	1 233 856,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10555 У	—	—	360 777,96	1 233 846,70			
н10633 У	—	—	360 729,76	1 233 764,72			
н10556 У	—	—	360 718,95	1 233 746,07			
н10557 У	—	—	360 738,94	1 233 739,35			
н10561 У	—	—	360 754,98	1 233 765,37			
н10560 У	—	—	360 784,10	1 233 808,61			
н10550 У	—	—	360 795,28	1 233 821,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10550У	н10559У	8,40	—	согласовано
н10559У	н10558У	12,52		
н10558У	н10551У	8,72		
н10551У	н10552У	15,82		
н10552У	н10553У	31,24		
н10553У	н10554У	22,56		
н10554У	н10555У	11,99		
н10555У	н10633У	95,10		
н10633У	н10556У	21,56		
н10556У	н10557У	21,09		
н10557У	н10561У	30,57		
н10561У	н10560У	52,13		
н10560У	н10550У	16,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:09:0208002:38</u> :		
№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 101
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 708 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 708,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:337
9.	Сведения о земельных 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 <u>13:09:0208002:38</u> :		
1.	—	—

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

13:09:0208002:39

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10562 У	—	—	360 860,58	1 233 835,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10563 У	—	—	360 837,67	1 233 851,04			
н10564 У	—	—	360 838,69	1 233 852,52			
н10565 У	—	—	360 829,25	1 233 857,57			
н10566 У	—	—	360 827,60	1 233 854,49			
н10552 У	—	—	360 822,32	1 233 857,69			
н10551 У	—	—	360 813,44	1 233 844,60			
н10558 У	—	—	360 807,80	1 233 837,95			
н10559 У	—	—	360 800,38	1 233 827,86			
н10550 У	—	—	360 795,28	1 233 821,19			
н10560 У	—	—	360 784,10	1 233 808,61			
н10561 У	—	—	360 754,98	1 233 765,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10567 У	—	—	360 810,96	1 233 738,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10568 У	—	—	360 843,81	1 233 801,60			
н10562 У	—	—	360 860,58	1 233 835,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:39 :

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
н10562У	н10563У	27,48	—	согласовано
н10563У	н10564У	1,80		
н10564У	н10565У	10,71		
н10565У	н10566У	3,49		
н10566У	н10552У	6,17		
н10552У	н10551У	15,82		
н10551У	н10558У	8,72		
н10558У	н10559У	12,52		
н10559У	н10550У	8,40		
н10550У	н10560У	16,83		
н10560У	н10561У	52,13		
н10561У	н10567У	62,24		
н10567У	н10568У	71,43		
н10568У	н10562У	38,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 103
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10603 У	—	—	360 981,97	1 233 789,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10596 У	—	—	360 963,57	1 233 796,09			
н10595 У	—	—	360 955,27	1 233 776,51			
н10601 У	—	—	360 931,50	1 233 725,98			
н10604 У	—	—	360 911,72	1 233 688,66			
н10605 У	—	—	360 944,92	1 233 670,50			
н10606 У	—	—	360 968,69	1 233 722,62			
н10607 У	—	—	360 993,75	1 233 784,51			
н10603 У	—	—	360 981,97	1 233 789,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:40 :

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
н10603У	н10596У	19,65	—	согласовано
н10596У	н10595У	21,27		
н10595У	н10601У	55,84		
н10601У	н10604У	42,24		
н10604У	н10605У	37,84		
н10605У	н10606У	57,28		
н10606У	н10607У	66,77		
н10607У	н10603У	12,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:40 :

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

1	2	3
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 111
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 224 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 224,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:362
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:40 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:41 :
 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
н10615У	—	—	361 024,72	1 233 771,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10607У	—	—	360 993,75	1 233 784,51			
н10606У	—	—	360 968,69	1 233 722,62			
н10605У	—	—	360 944,92	1 233 670,50			
н10616У	—	—	360 972,75	1 233 657,80			
н10613У	—	—	360 982,45	1 233 679,00			
н10615У	—	—	361 024,72	1 233 771,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:41 :

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
н10615У	н10607У	33,50	—	согласовано
н10607У	н10606У	66,77		
н10606У	н10605У	57,28		
н10605У	н10616У	30,59		
н10616У	н10613У	23,31		
н10613У	н10615У	101,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:09:0208002:41</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, зу 113
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 912 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 912,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных 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 <u>13:09:0208002:41</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:42 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10608У	—	—	361 057,06	1 233 740,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10609У	—	—	361 062,97	1 233 756,16			
н10615У	—	—	361 024,72	1 233 771,73			
н10613У	—	—	360 982,45	1 233 679,00			
н10616У	—	—	360 972,75	1 233 657,80			
н10614У	—	—	361 002,42	1 233 646,74			
н10617У	—	—	361 052,97	1 233 738,48			
н10608У	—	—	361 057,06	1 233 740,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10608У	н10609У	16,55	—	согласовано
н10609У	н10615У	41,30		
н10615У	н10613У	101,91		
н10613У	н10616У	23,31		

1	2	3	4	5
н10616У	н10614У	31,66	—	согласовано
н10614У	н10617У	104,75		
н10617У	н10608У	4,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:42 :

№ 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 виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 115
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 553 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 553,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	153
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:340
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:43 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10472 У	—	—	361 075,53	1 233 682,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10471 У	—	—	361 086,08	1 233 699,52			
н10470 У	—	—	361 092,04	1 233 709,26			
н10469 У	—	—	361 101,10	1 233 724,09			
н10468 У	—	—	361 103,29	1 233 728,12			
н10467 У	—	—	361 108,77	1 233 741,32			
н10478 У	—	—	361 114,70	1 233 755,70			
н10481 У	—	—	361 097,46	1 233 761,83			
н10618 У	—	—	361 092,44	1 233 745,63			
н10623 У	—	—	361 086,24	1 233 731,70			
н10622 У	—	—	361 085,35	1 233 731,70			
н10621 У	—	—	361 075,40	1 233 718,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10620 У	—	—	361 050,96	1 233 684,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10619 У	—	—	361 013,29	1 233 620,67			
н10489 У	—	—	361 008,15	1 233 610,42			
н10473 У	—	—	361 029,53	1 233 598,36			
н10472 У	—	—	361 075,53	1 233 682,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10472У	н10471У	20,25	—	согласовано
н10471У	н10470У	11,42		
н10470У	н10469У	17,38		
н10469У	н10468У	4,59		
н10468У	н10467У	14,29		
н10467У	н10478У	15,55		
н10478У	н10481У	18,30		
н10481У	н10618У	16,96		
н10618У	н10623У	15,25		
н10623У	н10622У	0,89		
н10622У	н10621У	16,57		
н10621У	н10620У	41,61		
н10620У	н10619У	74,36		
н10619У	н10489У	11,47		
н10489У	н10473У	24,55		
н10473У	н10472У	95,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:43 :

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

1	2	3
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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 119
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 799 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 799,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	301
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:276
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:43 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:44 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10456 У	—	—	361 088,96	1 233 676,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10455 У	—	—	361 096,43	1 233 689,88			
н10454 У	—	—	361 112,28	1 233 715,75			
н10460 У	—	—	361 115,64	1 233 721,40			
н10459 У	—	—	361 118,12	1 233 725,70			
н10453 У	—	—	361 122,50	1 233 734,41			
н10477 У	—	—	361 128,85	1 233 749,38			
н10478 У	—	—	361 114,70	1 233 755,70			
н10467 У	—	—	361 108,77	1 233 741,32			
н10468 У	—	—	361 103,29	1 233 728,12			
н10469 У	—	—	361 101,10	1 233 724,09			
н10470 У	—	—	361 092,04	1 233 709,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10471 У	—	—	361 086,08	1 233 699,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10472 У	—	—	361 075,53	1 233 682,24			
н10473 У	—	—	361 029,53	1 233 598,36			
н10479 У	—	—	361 041,74	1 233 592,60			
н10480 У	—	—	361 058,85	1 233 587,42			
н10475 У	—	—	361 070,12	1 233 584,42			
н10458 У	—	—	361 084,95	1 233 620,95			
н10457 У	—	—	361 062,46	1 233 632,96			
н10456 У	—	—	361 088,96	1 233 676,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:44** _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10456У	н10455У	15,01	—	согласовано
н10455У	н10454У	30,34		
н10454У	н10460У	6,57		
н10460У	н10459У	4,96		
н10459У	н10453У	9,75		
н10453У	н10477У	16,26		
н10477У	н10478У	15,50		
н10478У	н10467У	15,55		
н10467У	н10468У	14,29		
н10468У	н10469У	4,59		
н10469У	н10470У	17,38		
н10470У	н10471У	11,42		

1	2	3	4	5
н10471У	н10472У	20,25	—	согласовано
н10472У	н10473У	95,67		
н10473У	н10479У	13,50		
н10479У	н10480У	17,88		
н10480У	н10475У	11,66		
н10475У	н10458У	39,43		
н10458У	н10457У	25,50		
н10457У	н10456У	51,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:44 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 121
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 614 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 614,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:343

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 13:09:0208002:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:45 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10638 У	—	—	361 155,85	1 233 780,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10639 У	—	—	361 163,10	1 233 796,11			
н10640 У	—	—	361 175,05	1 233 825,63			
н10641 У	—	—	361 203,46	1 233 882,31			
н10654 У	—	—	361 210,78	1 233 897,94			
н10642 У	—	—	361 217,53	1 233 912,35			
н10637 У	—	—	361 197,50	1 233 927,70			
н10636 У	—	—	361 176,33	1 233 886,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10635 У	—	—	361 156,41	1 233 840,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10634 У	—	—	361 133,15	1 233 788,88			
н10638 У	—	—	361 155,85	1 233 780,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10638У	н10639У	17,09	—	согласовано
н10639У	н10640У	31,85		
н10640У	н10641У	63,40		
н10641У	н10654У	17,26		
н10654У	н10642У	15,91		
н10642У	н10637У	25,24		
н10637У	н10636У	46,13		
н10636У	н10635У	50,19		
н10635У	н10634У	56,75		
н10634У	н10638У	24,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:45 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 122
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 683 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 683,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	383
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:363
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:47 :
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
н10634 У	—	—	361 133,15	1 233 788,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10635 У	—	—	361 156,41	1 233 840,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10636 У	—	—	361 176,33	1 233 886,71			
н10637 У	—	—	361 197,50	1 233 927,70			
216	—	—	361 171,60	1 233 939,04			
н8913У	—	—	361 148,88	1 233 894,77			
н8912У	—	—	361 131,27	1 233 848,91			
н8924У	—	—	361 120,76	1 233 823,86			
н8923У	—	—	361 117,58	1 233 815,44			
н8911У	—	—	361 111,21	1 233 798,63			
н10634 У	—	—	361 133,15	1 233 788,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:47 :

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
н10634У	н10635У	56,75	—	согласовано
н10635У	н10636У	50,19		
н10636У	н10637У	46,13		
н10637У	216	28,27		
216	н8913У	49,76		
н8913У	н8912У	49,12		
н8912У	н8924У	27,17		
н8924У	н8923У	9,00		
н8923У	н8911У	17,98		
н8911У	н10634У	24,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:47 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 120
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 121 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 121,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 082,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:342
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:50 :
 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
н10672 У	—	—	361 021,61	1 233 849,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10673 У	—	—	361 014,75	1 233 833,63			
н10674 У	—	—	361 037,40	1 233 825,95			
н10671 У	—	—	361 038,12	1 233 828,13			
н10670 У	—	—	361 045,29	1 233 844,59			
н10669 У	—	—	361 100,43	1 233 978,07			
н10675 У	—	—	361 084,84	1 233 989,19			
н10677 У	—	—	361 058,76	1 233 925,34			
н10678 У	—	—	361 041,62	1 233 891,75			
н10679 У	—	—	361 033,85	1 233 886,92			
н10680 У	—	—	361 021,61	1 233 858,26			
н10672 У	—	—	361 021,61	1 233 849,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10672У	н10673У	17,59	—	согласовано
н10673У	н10674У	23,92		
н10674У	н10671У	2,30		
н10671У	н10670У	17,95		
н10670У	н10669У	144,42		
н10669У	н10675У	19,15		
н10675У	н10677У	68,97		
н10677У	н10678У	37,71		
н10678У	н10679У	9,15		
н10679У	н10680У	31,16		
н10680У	н10672У	8,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:50 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 112
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 600 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:274
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:51 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10724 У	—	—	360 984,89	1 233 844,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10725 У	—	—	361 009,16	1 233 902,18			
н10726 У	—	—	361 042,31	1 233 975,40			
н10727 У	—	—	361 017,12	1 233 988,15			
н10722 У	—	—	360 982,62	1 233 917,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10721 У	—	—	360 970,05	1 233 886,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10720 У	—	—	360 965,94	1 233 877,44			
н10719 У	—	—	360 961,17	1 233 868,61			
н10718 У	—	—	360 956,02	1 233 856,26			
н10724 У	—	—	360 984,89	1 233 844,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10724У	н10725У	62,70	—	согласовано
н10725У	н10726У	80,37		
н10726У	н10727У	28,23		
н10727У	н10722У	78,91		
н10722У	н10721У	33,16		
н10721У	н10720У	9,94		
н10720У	н10719У	10,04		
н10719У	н10718У	13,38		
н10718У	н10724У	31,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:51 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 108
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 301 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 301,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:219
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:52 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10718 У	—	—	360 956,02	1 233 856,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10719 У	—	—	360 961,17	1 233 868,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10720 У	—	—	360 965,94	1 233 877,44			
н10721 У	—	—	360 970,05	1 233 886,49			
н10722 У	—	—	360 982,62	1 233 917,18			
н10727 У	—	—	361 017,12	1 233 988,15			
н10723 У	—	—	361 024,80	1 234 004,06			
н10716 У	—	—	361 009,72	1 234 012,63			
н10715 У	—	—	360 977,56	1 233 956,93			
н10714 У	—	—	360 960,26	1 233 924,98			
н10713 У	—	—	360 933,75	1 233 865,45			
н10718 У	—	—	360 956,02	1 233 856,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10718У	н10719У	13,38	—	согласовано
н10719У	н10720У	10,04		
н10720У	н10721У	9,94		
н10721У	н10722У	33,16		
н10722У	н10727У	78,91		
н10727У	н10723У	17,67		
н10723У	н10716У	17,35		
н10716У	н10715У	64,32		
н10715У	н10714У	36,33		

1	2	3	4	5
н10714У	н10713У	65,17	—	согласовано
н10713У	н10718У	24,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:52 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 106
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 632 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 632,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:411
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:52 :

1.	—
----	---

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

13:09:0208002:53

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10713 У	—	—	360 933,75	1 233 865,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10714 У	—	—	360 960,26	1 233 924,98			
н10715 У	—	—	360 977,56	1 233 956,93			
н10716 У	—	—	361 009,72	1 234 012,63			
н10717 У	—	—	360 984,36	1 234 025,98			
н10712 У	—	—	360 978,76	1 234 015,13			
н10706 У	—	—	360 958,56	1 233 977,17			
н10705 У	—	—	360 934,97	1 233 931,70			
н10704 У	—	—	360 924,59	1 233 900,92			
н10703 У	—	—	360 923,09	1 233 901,56			
н10702 У	—	—	360 911,83	1 233 875,42			
н10713 У	—	—	360 933,75	1 233 865,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10713У	н10714У	65,17	—	согласовано
н10714У	н10715У	36,33		
н10715У	н10716У	64,32		
н10716У	н10717У	28,66		
н10717У	н10712У	12,21		
н10712У	н10706У	43,00		
н10706У	н10705У	51,23		
н10705У	н10704У	32,48		
н10704У	н10703У	1,63		
н10703У	н10702У	28,46		
н10702У	н10713У	24,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 104
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 308 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 308,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:271
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:54 :
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
н10702 У	—	—	360 911,83	1 233 875,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10703 У	—	—	360 923,09	1 233 901,56			
н10704 У	—	—	360 924,59	1 233 900,92			
н10705 У	—	—	360 934,97	1 233 931,70			
н10706 У	—	—	360 958,56	1 233 977,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10685 У	—	—	360 937,29	1 233 989,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10684 У	—	—	360 907,70	1 233 940,09			
н10701 У	—	—	360 895,15	1 233 912,62			
н10700 У	—	—	360 895,24	1 233 910,98			
н10683 У	—	—	360 892,04	1 233 905,87			
н10682 У	—	—	360 885,11	1 233 890,05			
н10707 У	—	—	360 884,38	1 233 888,41			
н10708 У	—	—	360 896,71	1 233 883,45			
н10709 У	—	—	360 896,71	1 233 884,16			
н10710 У	—	—	360 898,77	1 233 883,27			
н10711 У	—	—	360 897,76	1 233 880,94			
н10702 У	—	—	360 911,83	1 233 875,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:54 :

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
н10702У	н10703У	28,46	—	согласовано
н10703У	н10704У	1,63		
н10704У	н10705У	32,48		
н10705У	н10706У	51,23		
н10706У	н10685У	24,69		
н10685У	н10684У	57,77		
н10684У	н10701У	30,20		

1	2	3	4	5
н10701У	н10700У	1,64	—	согласовано
н10700У	н10683У	6,03		
н10683У	н10682У	17,27		
н10682У	н10707У	1,80		
н10707У	н10708У	13,29		
н10708У	н10709У	0,71		
н10709У	н10710У	2,24		
н10710У	н10711У	2,54		
н10711У	н10702У	15,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:54 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 102
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 200,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:218

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 13:09:0208002:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:55 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10812 У	—	—	360 721,52	1 234 204,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10811 У	—	—	360 650,16	1 234 113,64			
н10810 У	—	—	360 623,91	1 234 079,72			
н10817 У	—	—	360 630,43	1 234 074,32			
н10816 У	—	—	360 629,15	1 234 072,77			
н10814 У	—	—	360 647,52	1 234 059,04			
н10815 У	—	—	360 743,92	1 234 184,94			
н10812 У	—	—	360 721,52	1 234 204,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10812У	н10811У	115,67	—	согласовано
н10811У	н10810У	42,89		
н10810У	н10817У	8,47		
н10817У	н10816У	2,01		
н10816У	н10814У	22,93		
н10814У	н10815У	158,57		
н10815У	н10812У	29,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:55 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 82
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 881 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 881,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	81
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	13:09:0208002:260
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:56 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10810 У	—	—	360 623,91	1 234 079,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10811 У	—	—	360 650,16	1 234 113,64			
н10812 У	—	—	360 721,52	1 234 204,68			
н10798 У	—	—	360 702,56	1 234 223,75			
н10782 У	—	—	360 694,50	1 234 203,81			
н10781 У	—	—	360 629,44	1 234 127,88			
н10780 У	—	—	360 626,32	1 234 123,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10779 У	—	—	360 624,51	1 234 120,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10778 У	—	—	360 616,27	1 234 111,22			
н10777 У	—	—	360 605,33	1 234 095,19			
н10813 У	—	—	360 604,70	1 234 094,27			
н10810 У	—	—	360 623,91	1 234 079,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10810У	н10811У	42,89	—	согласовано
н10811У	н10812У	115,67		
н10812У	н10798У	26,89		
н10798У	н10782У	21,51		
н10782У	н10781У	99,99		
н10781У	н10780У	5,03		
н10780У	н10779У	3,48		
н10779У	н10778У	12,77		
н10778У	н10777У	19,41		
н10777У	н10813У	1,12		
н10813У	н10810У	24,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:56 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 80
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10059 У	—	—	360 587,58	1 234 113,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10777 У	—	—	360 605,33	1 234 095,19			
н10778 У	—	—	360 616,27	1 234 111,22			
н10779 У	—	—	360 624,51	1 234 120,97			
н10780 У	—	—	360 626,32	1 234 123,94			
н10781 У	—	—	360 629,44	1 234 127,88			
н10782 У	—	—	360 694,50	1 234 203,81			
н10798 У	—	—	360 702,56	1 234 223,75			
н10799 У	—	—	360 688,42	1 234 242,84			
н10063 У	—	—	360 675,71	1 234 228,03			
н10062 У	—	—	360 626,99	1 234 163,19			
н10061 У	—	—	360 612,48	1 234 144,90			
н10060 У	—	—	360 609,37	1 234 140,99			
н10059 У	—	—	360 587,58	1 234 113,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10059У	н10777У	25,52	—	согласовано
н10777У	н10778У	19,41		
н10778У	н10779У	12,77		

1	2	3	4	5
н10779У	н10780У	3,48	—	согласовано
н10780У	н10781У	5,03		
н10781У	н10782У	99,99		
н10782У	н10798У	21,51		
н10798У	н10799У	23,76		
н10799У	н10063У	19,52		
н10063У	н10062У	81,10		
н10062У	н10061У	23,35		
н10061У	н10060У	5,00		
н10060У	н10059У	35,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 78
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	4 209 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 209,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
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	13:09:0208002:353
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:58 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10057 У	—	—	360 586,91	1 234 145,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10058 У	—	—	360 570,77	1 234 127,26			
н10059 У	—	—	360 587,58	1 234 113,53			
н10060 У	—	—	360 609,37	1 234 140,99			
н10061 У	—	—	360 612,48	1 234 144,90			
н10062 У	—	—	360 626,99	1 234 163,19			
н10063 У	—	—	360 675,71	1 234 228,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10064 У	—	—	360 652,75	1 234 247,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10065 У	—	—	360 591,39	1 234 166,26			
н10066 У	—	—	360 597,52	1 234 160,94			
н10057 У	—	—	360 586,91	1 234 145,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10057У	н10058У	24,68	—	согласовано
н10058У	н10059У	21,70		
н10059У	н10060У	35,06		
н10060У	н10061У	5,00		
н10061У	н10062У	23,35		
н10062У	н10063У	81,10		
н10063У	н10064У	30,01		
н10064У	н10065У	101,70		
н10065У	н10066У	8,12		
н10066У	н10057У	18,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:58 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 76
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 970 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 970,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	70
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:432
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:59 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10058 У	—	—	360 570,77	1 234 127,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10057 У	—	—	360 586,91	1 234 145,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10066 У	—	—	360 597,52	1 234 160,94			
н10065 У	—	—	360 591,39	1 234 166,26			
н10064 У	—	—	360 652,75	1 234 247,36			
н10360 У	—	—	360 640,70	1 234 257,97			
н10787 У	—	—	360 578,14	1 234 177,38			
н10788 У	—	—	360 558,57	1 234 150,54			
н10789 У	—	—	360 552,23	1 234 142,43			
н10058 У	—	—	360 570,77	1 234 127,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:59** _____ :

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
н10058У	н10057У	24,68	—	согласовано
н10057У	н10066У	18,38		
н10066У	н10065У	8,12		
н10065У	н10064У	101,70		
н10064У	н10360У	16,06		
н10360У	н10787У	102,02		
н10787У	н10788У	33,22		
н10788У	н10789У	10,29		
н10789У	н10058У	23,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:59** _____ :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 74
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 780 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 780,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2 920
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:59 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:60 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10797У	—	—	360 535,93	1 234 155,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10796У	—	—	360 563,06	1 234 192,03			
н10358У	—	—	360 620,55	1 234 272,03			
н10357У	—	—	360 598,63	1 234 289,25			
н10847У	—	—	360 582,78	1 234 265,16			
н10800У	—	—	360 543,80	1 234 205,88			
н10801У	—	—	360 516,69	1 234 167,84			
н10797У	—	—	360 535,93	1 234 155,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10797У	н10796У	45,76	—	согласовано
н10796У	н10358У	98,51		
н10358У	н10357У	27,87		
н10357У	н10847У	28,84		

1	2	3	4	5
н10847У	н10800У	70,95	—	согласовано
н10800У	н10801У	46,71		
н10801У	н10797У	23,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:60 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 635 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 635,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	65
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:281
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:61 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10048 У	—	—	360 492,92	1 234 262,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10047 У	—	—	360 477,29	1 234 244,63			
н10046 У	—	—	360 466,44	1 234 233,32			
н10038 У	—	—	360 455,32	1 234 221,92			
н10050 У	—	—	360 470,91	1 234 208,13			
н10051 У	—	—	360 468,01	1 234 204,85			
н10052 У	—	—	360 476,47	1 234 197,12			
н10053 У	—	—	360 479,08	1 234 199,97			
н10054 У	—	—	360 485,75	1 234 194,72			
н10055 У	—	—	360 556,99	1 234 285,35			
н10378 У	—	—	360 537,87	1 234 300,69			
н10056 У	—	—	360 531,64	1 234 305,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10049 У	—	—	360 501,03	1 234 271,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10048 У	—	—	360 492,92	1 234 262,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10048У	н10047У	23,82	—	согласовано
н10047У	н10046У	15,67		
н10046У	н10038У	15,93		
н10038У	н10050У	20,81		
н10050У	н10051У	4,38		
н10051У	н10052У	11,46		
н10052У	н10053У	3,86		
н10053У	н10054У	8,49		
н10054У	н10055У	115,28		
н10055У	н10378У	24,51		
н10378У	н10056У	8,12		
н10056У	н10049У	45,93		
н10049У	н10048У	12,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:61 :

№ 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 виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 64
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 198 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 198,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:382; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:62 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

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

13:09:0208002:62(1)							
н10020 У	—	—	360 508,48	1 234 347,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10019 у	—	—	360 446,98	1 234 282,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10018 у	—	—	360 438,73	1 234 271,82			
н10017 у	—	—	360 425,78	1 234 254,98			
н10016 у	—	—	360 423,74	1 234 253,05			
н10028 у	—	—	360 416,34	1 234 244,50			
н10029 у	—	—	360 433,46	1 234 228,49			
н10045 у	—	—	360 442,41	1 234 237,08			
н10022 у	—	—	360 452,44	1 234 247,92			
н10023 у	—	—	360 455,16	1 234 251,24			
н10024 у	—	—	360 458,67	1 234 255,27			
н10025 у	—	—	360 478,52	1 234 279,48			
н10042 у	—	—	360 509,30	1 234 314,12			
н10026 у	—	—	360 531,72	1 234 339,29			
н10027 у	—	—	360 513,83	1 234 354,51			
н10020 у	—	—	360 508,48	1 234 347,77			
13:09:0208002:62(2)							
н11164 у	—	—	360 251,22	1 233 956,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11163 у	—	—	360 289,53	1 234 032,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11177 У	—	—	360 274,67	1 234 042,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11178 У	—	—	360 236,16	1 233 964,31			
н11164 У	—	—	360 251,22	1 233 956,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:62 :

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

13:09:0208002:62(1)

н10020У	н10019У	90,03	—	согласовано
н10019У	н10018У	13,12		
н10018У	н10017У	21,24		
н10017У	н10016У	2,81		
н10016У	н10028У	11,31		
н10028У	н10029У	23,44		
н10029У	н10045У	12,41		
н10045У	н10022У	14,77		
н10022У	н10023У	4,29		
н10023У	н10024У	5,34		
н10024У	н10025У	31,31		
н10025У	н10042У	46,34		
н10042У	н10026У	33,71		
н10026У	н10027У	23,49		
н10027У	н10020У	8,61		

13:09:0208002:62(2)

н11164У	н11163У	85,20	—	согласовано
н11163У	н11177У	17,92		
н11177У	н11178У	87,52		
н11178У	н11164У	16,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:62 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 60
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 100 \pm 35,00, 13:09:0208002:62(1) 3 605,53 \pm 21,02, 13:09:0208002:62(2) 1 494,13 \pm 13,53
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	21,02 + 13,53 = 35
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:380
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:62 :
1.	—	—

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

13:09:0208002:63

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10013 У	—	—	360 423,74	1 234 298,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10012 У	—	—	360 402,71	1 234 275,35			
н10016 У	—	—	360 423,74	1 234 253,05			
н10017 У	—	—	360 425,78	1 234 254,98			
н10018 У	—	—	360 438,73	1 234 271,82			
н10019 У	—	—	360 446,98	1 234 282,02			
н10020 У	—	—	360 508,48	1 234 347,77			
н10400 У	—	—	360 490,93	1 234 363,26			
н10015 У	—	—	360 488,02	1 234 365,76			
н10014 У	—	—	360 443,97	1 234 318,71			
н10013 У	—	—	360 423,74	1 234 298,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10013У	н10012У	30,96	—	согласовано
н10012У	н10016У	30,65		
н10016У	н10017У	2,81		
н10017У	н10018У	21,24		
н10018У	н10019У	13,12		
н10019У	н10020У	90,03		
н10020У	н10400У	23,41		
н10400У	н10015У	3,84		
н10015У	н10014У	64,45		
н10014У	н10013У	28,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:63 :

№ 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 виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 508 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3 508,00} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 13:09:0208002:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:64 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9989У	—	—	360 390,58	1 234 333,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9988У	—	—	360 386,32	1 234 327,71			
н9987У	—	—	360 382,63	1 234 322,44			
н9986У	—	—	360 377,94	1 234 317,26			
н9985У	—	—	360 375,22	1 234 313,79			
н9994У	—	—	360 372,27	1 234 310,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9995У	—	—	360 373,62	1 234 309,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9996У	—	—	360 371,40	1 234 306,37			
н9997У	—	—	360 379,24	1 234 299,03			
н9998У	—	—	360 375,93	1 234 295,49			
н9999У	—	—	360 380,70	1 234 291,03			
н10000У	—	—	360 383,86	1 234 294,10			
н10001У	—	—	360 388,49	1 234 289,34			
н10002У	—	—	360 394,50	1 234 295,58			
н10003У	—	—	360 398,45	1 234 300,00			
н10004У	—	—	360 403,45	1 234 305,59			
н10005У	—	—	360 408,40	1 234 310,66			
н10006У	—	—	360 434,63	1 234 339,99			
н10007У	—	—	360 471,04	1 234 381,03			
н10416У	—	—	360 458,10	1 234 392,80			
н9993У	—	—	360 449,86	1 234 400,14			
н9992У	—	—	360 411,77	1 234 359,11			
н9991У	—	—	360 400,48	1 234 345,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9990У	—	—	360 394,14	1 234 338,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9989У	—	—	360 390,58	1 234 333,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9989У	н9988У	7,12	—	согласовано
н9988У	н9987У	6,43		
н9987У	н9986У	6,99		
н9986У	н9985У	4,41		
н9985У	н9994У	4,30		
н9994У	н9995У	1,86		
н9995У	н9996У	3,74		
н9996У	н9997У	10,74		
н9997У	н9998У	4,85		
н9998У	н9999У	6,53		
н9999У	н10000У	4,41		
н10000У	н10001У	6,64		
н10001У	н10002У	8,66		
н10002У	н10003У	5,93		
н10003У	н10004У	7,50		
н10004У	н10005У	7,09		
н10005У	н10006У	39,35		
н10006У	н10007У	54,86		
н10007У	н10416У	17,49		
н10416У	н9993У	11,04		
н9993У	н9992У	55,98		
н9992У	н9991У	17,42		
н9991У	н9990У	9,99		
н9990У	н9989У	5,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:64 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 54
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 533 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 533,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	133
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:370
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:09:0208002:65		:
Система координат			МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9972У	—	—	360 353,08	1 234 372,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9971У	—	—	360 341,16	1 234 359,16			
н9970У	—	—	360 330,23	1 234 347,20			
н9977У	—	—	360 349,84	1 234 326,79			
н9978У	—	—	360 372,99	1 234 352,98			
н9979У	—	—	360 429,44	1 234 415,62			
н10351 У	—	—	360 421,66	1 234 422,59			
н9980У	—	—	360 408,67	1 234 433,78			
н9974У	—	—	360 403,14	1 234 427,12			
н9973У	—	—	360 373,77	1 234 396,24			
н9972У	—	—	360 353,08	1 234 372,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9972У	н9971У	18,05	—	согласовано
н9971У	н9970У	16,20		
н9970У	н9977У	28,30		
н9977У	н9978У	34,95		
н9978У	н9979У	84,32		
н9979У	н10351У	10,45		
н10351У	н9980У	17,15		
н9980У	н9974У	8,66		
н9974У	н9973У	42,62		
н9973У	н9972У	31,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:65 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 301 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 301,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	13:09:0208002:280
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:67 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9851У	—	—	360 188,04	1 234 646,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9850У	—	—	360 179,26	1 234 634,47			
н9849У	—	—	360 164,84	1 234 620,59			
н9848У	—	—	360 151,07	1 234 607,32			
н9847У	—	—	360 144,77	1 234 601,55			
н9846У	—	—	360 131,60	1 234 590,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9845У	—	—	360 126,81	1 234 586,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9844У	—	—	360 125,62	1 234 587,56			
н9843У	—	—	360 109,41	1 234 574,38			
н9853У	—	—	360 123,98	1 234 558,67			
н9854У	—	—	360 131,53	1 234 565,37			
н9855У	—	—	360 143,81	1 234 577,21			
н9856У	—	—	360 153,56	1 234 586,62			
н9857У	—	—	360 158,90	1 234 591,20			
н9858У	—	—	360 164,19	1 234 596,89			
н9859У	—	—	360 170,49	1 234 603,07			
н9860У	—	—	360 173,14	1 234 606,52			
н9861У	—	—	360 199,01	1 234 634,55			
н9862У	—	—	360 230,63	1 234 667,60			
н9863У	—	—	360 218,52	1 234 680,23			
н9851У	—	—	360 188,04	1 234 646,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9851У	н9850У	14,80	—	согласовано

1	2	3	4	5
н9850У	н9849У	20,01	—	согласовано
н9849У	н9848У	19,12		
н9848У	н9847У	8,54		
н9847У	н9846У	17,19		
н9846У	н9845У	6,52		
н9845У	н9844У	1,89		
н9844У	н9843У	20,89		
н9843У	н9853У	21,43		
н9853У	н9854У	10,09		
н9854У	н9855У	17,06		
н9855У	н9856У	13,55		
н9856У	н9857У	7,04		
н9857У	н9858У	7,77		
н9858У	н9859У	8,83		
н9859У	н9860У	4,35		
н9860У	н9861У	38,14		
н9861У	н9862У	45,74		
н9862У	н9863У	17,50		
н9863У	н9851У	45,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:67 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 600 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 600,00)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:438; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:69 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9837У	—	—	360 115,14	1 234 612,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9836У	—	—	360 110,54	1 234 608,29			
н9835У	—	—	360 104,58	1 234 602,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9834У	—	—	360 093,39	1 234 591,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9843У	—	—	360 109,41	1 234 574,38			
н9844У	—	—	360 125,62	1 234 587,56			
н9845У	—	—	360 126,81	1 234 586,09			
н9846У	—	—	360 131,60	1 234 590,51			
н9847У	—	—	360 144,77	1 234 601,55			
н9848У	—	—	360 151,07	1 234 607,32			
н9849У	—	—	360 164,84	1 234 620,59			
н9850У	—	—	360 179,26	1 234 634,47			
н9851У	—	—	360 188,04	1 234 646,39			
н9852У	—	—	360 167,88	1 234 665,97			
н9838У	—	—	360 140,58	1 234 638,56			
н9837У	—	—	360 115,14	1 234 612,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9837У	н9836У	6,24	—	согласовано
н9836У	н9835У	8,08		
н9835У	н9834У	16,20		
н9834У	н9843У	23,16		
н9843У	н9844У	20,89		

1	2	3	4	5
н9844У	н9845У	1,89	—	согласовано
н9845У	н9846У	6,52		
н9846У	н9847У	17,19		
н9847У	н9848У	8,54		
н9848У	н9849У	19,12		
н9849У	н9850У	20,01		
н9850У	н9851У	14,80		
н9851У	н9852У	28,10		
н9852У	н9838У	38,69		
н9838У	н9837У	36,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:69 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 993 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 993,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	13:09:0208002:277; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:70 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9828У	—	—	360 078,92	1 234 606,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9834У	—	—	360 093,39	1 234 591,11			
н9835У	—	—	360 104,58	1 234 602,83			
н9836У	—	—	360 110,54	1 234 608,29			
н9837У	—	—	360 115,14	1 234 612,50			
н9838У	—	—	360 140,58	1 234 638,56			
н9852У	—	—	360 167,88	1 234 665,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9840У	—	—	360 191,46	1 234 690,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9841У	—	—	360 172,77	1 234 707,38			
н9832У	—	—	360 167,26	1 234 701,98			
н9830У	—	—	360 091,44	1 234 618,62			
н9829У	—	—	360 082,61	1 234 609,89			
н9828У	—	—	360 078,92	1 234 606,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9828У	н9834У	20,94	—	согласовано
н9834У	н9835У	16,20		
н9835У	н9836У	8,08		
н9836У	н9837У	6,24		
н9837У	н9838У	36,42		
н9838У	н9852У	38,69		
н9852У	н9840У	33,70		
н9840У	н9841У	25,49		
н9841У	н9832У	7,71		
н9832У	н9830У	112,68		
н9830У	н9829У	12,42		
н9829У	н9828У	5,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:70 :

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

1	2	3
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 206 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 206,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:70 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:71 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9819У	—	—	360 052,57	1 234 639,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9820У	—	—	360 048,65	1 234 634,73			
н9821У	—	—	360 058,24	1 234 625,08			
н9822У	—	—	360 072,97	1 234 639,86			
н9823У	—	—	360 085,87	1 234 652,62			
н9824У	—	—	360 133,06	1 234 701,05			
н9833У	—	—	360 151,05	1 234 717,95			
н9825У	—	—	360 171,99	1 234 738,26			
н9827У	—	—	360 154,98	1 234 753,03			
н9817У	—	—	360 153,21	1 234 751,28			
н9816У	—	—	360 096,09	1 234 697,44			
н9815У	—	—	360 073,59	1 234 677,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9814У	—	—	360 057,54	1 234 661,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9826У	—	—	360 044,28	1 234 647,36			
н9819У	—	—	360 052,57	1 234 639,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9819У	н9820У	5,89	—	согласовано
н9820У	н9821У	13,60		
н9821У	н9822У	20,87		
н9822У	н9823У	18,14		
н9823У	н9824У	67,62		
н9824У	н9833У	24,68		
н9833У	н9825У	29,17		
н9825У	н9827У	22,53		
н9827У	н9817У	2,49		
н9817У	н9816У	78,49		
н9816У	н9815У	29,77		
н9815У	н9814У	23,21		
н9814У	н9826У	19,15		
н9826У	н9819У	11,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:71 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н9805У	—	—	360 025,11	1 234 662,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9813У	—	—	360 042,50	1 234 645,48			
н9826У	—	—	360 044,28	1 234 647,36			
н9814У	—	—	360 057,54	1 234 661,18			
н9815У	—	—	360 073,59	1 234 677,95			
н9816У	—	—	360 096,09	1 234 697,44			
н9817У	—	—	360 153,21	1 234 751,28			
н9818У	—	—	360 132,18	1 234 769,61			
н9809У	—	—	360 101,47	1 234 738,97			
н9808У	—	—	360 065,44	1 234 703,67			
н9807У	—	—	360 038,49	1 234 676,23			
н9806У	—	—	360 030,95	1 234 668,55			
н9805У	—	—	360 025,11	1 234 662,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9805У	н9813У	24,56	—	согласовано
н9813У	н9826У	2,59		
н9826У	н9814У	19,15		
н9814У	н9815У	23,21		
н9815У	н9816У	29,77		

1	2	3	4	5
н9816У	н9817У	78,49	—	согласовано
н9817У	н9818У	27,90		
н9818У	н9809У	43,38		
н9809У	н9808У	50,44		
н9808У	н9807У	38,46		
н9807У	н9806У	10,76		
н9806У	н9805У	8,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:72 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:223
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 <u>13:09:0208002:72</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:09:0208002:73</u> :							
Система координат <u>МСК-13, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9801У	—	—	360 013,39	1 234 701,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9802У	—	—	360 016,26	1 234 698,73			
н9803У	—	—	360 002,36	1 234 685,03			
н9804У	—	—	360 014,85	1 234 672,83			
н9805У	—	—	360 025,11	1 234 662,83			
н9806У	—	—	360 030,95	1 234 668,55			
н9807У	—	—	360 038,49	1 234 676,23			
н9808У	—	—	360 065,44	1 234 703,67			
н9809У	—	—	360 101,47	1 234 738,97			
н9812У	—	—	360 083,64	1 234 763,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9810У	—	—	360 076,61	1 234 760,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9811У	—	—	360 021,50	1 234 709,35			
н9801У	—	—	360 013,39	1 234 701,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9801У	н9802У	3,87	—	согласовано
н9802У	н9803У	19,52		
н9803У	н9804У	17,46		
н9804У	н9805У	14,33		
н9805У	н9806У	8,17		
н9806У	н9807У	10,76		
н9807У	н9808У	38,46		
н9808У	н9809У	50,44		
н9809У	н9812У	30,26		
н9812У	н9810У	7,71		
н9810У	н9811У	75,02		
н9811У	н9801У	11,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:73 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 700 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:222
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:73 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:75 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9725У	—	—	359 967,23	1 234 762,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н9738У	—	—	359 973,96	1 234 752,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9742У	—	—	359 987,30	1 234 763,18			
н9743У	—	—	359 993,88	1 234 750,63			
н9739У	—	—	360 025,03	1 234 762,51			
н9740У	—	—	360 064,87	1 234 806,69			
н9741У	—	—	360 040,73	1 234 831,97			
н9728У	—	—	360 037,07	1 234 828,82			
н9727У	—	—	359 976,83	1 234 776,63			
н9726У	—	—	359 979,93	1 234 772,59			
н9725У	—	—	359 967,23	1 234 762,85			

Вырез 1 из 1

н 567У	—	—	359 994,06	1 234 768,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 568У	—	—	359 994,14	1 234 768,71			
н 569У	—	—	359 993,95	1 234 768,80			
н 570У	—	—	359 993,87	1 234 768,64			
н 567У	—	—	359 994,06	1 234 768,55			

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

13:09:0208002:75

:

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

1	2	3	4	5
н9725У	н9738У	12,13	—	согласовано
н9738У	н9742У	16,93		
н9742У	н9743У	14,17		
н9743У	н9739У	33,34		
н9739У	н9740У	59,49		
н9740У	н9741У	34,95		
н9741У	н9728У	4,83		
н9728У	н9727У	79,70		
н9727У	н9726У	5,09		
н9726У	н9725У	16,00		

Вырез 1 из 1

н 567У	н 568У	0,18	—	согласовано
н 568У	н 569У	0,21		
н 569У	н 570У	0,18		
н 570У	н 567У	0,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:75 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 505 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 505,00} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:364; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:76 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9630У	—	—	359 801,21	1 234 895,02	Аналитический метод	0,10	—
н9638У	—	—	359 814,54	1 234 880,68			
н9639У	—	—	359 821,50	1 234 880,24			
н9640У	—	—	359 834,52	1 234 866,46			
н9681У	—	—	359 836,58	1 234 868,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н9682У	—	—	359 840,02	1 234 871,64	Аналитический метод		
н9683У	—	—	359 844,46	1 234 876,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н9684У	—	—	359 845,78	1 234 874,68	Аналитический метод		

1	2	3	4	5	6	7	8
н9641У	—	—	359 846,85	1 234 875,87	Аналитический метод	0,10	—
н9653У	—	—	359 848,14	1 234 875,12			
н9654У	—	—	359 857,31	1 234 885,00			
н9642У	—	—	359 861,17	1 234 881,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н9643У	—	—	359 868,22	1 234 886,80			
н9644У	—	—	359 872,71	1 234 890,92			
н9655У	—	—	359 882,74	1 234 900,97			
н9657У	—	—	359 887,15	1 234 905,21			
н9645У	—	—	359 893,79	1 234 911,63			
н9646У	—	—	359 900,95	1 234 918,56			
н9666У	—	—	359 863,79	1 234 956,96			
н9631У	—	—	359 815,63	1 234 907,46	Аналитический метод		
н9637У	—	—	359 812,18	1 234 904,24			
н9630У	—	—	359 801,21	1 234 895,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:76 :

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
н9630У	н9638У	19,58	—	согласовано
н9638У	н9639У	6,97		
н9639У	н9640У	18,96		
н9640У	н9681У	2,84		
н9681У	н9682У	4,72		
н9682У	н9683У	6,38		
н9683У	н9684У	2,03		
н9684У	н9641У	1,60		
н9641У	н9653У	1,49		

1	2	3	4	5
н9653У	н9654У	13,48	—	согласовано
н9654У	н9642У	5,52		
н9642У	н9643У	9,10		
н9643У	н9644У	6,09		
н9644У	н9655У	14,20		
н9655У	н9657У	6,12		
н9657У	н9645У	9,24		
н9645У	н9646У	9,96		
н9646У	н9666У	53,44		
н9666У	н9631У	69,06		
н9631У	н9637У	4,72		
н9637У	н9630У	14,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:76 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 267 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 267,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	67
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	13:09:0208002:368; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:77 :
 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
н10947 У	—	—	359 839,01	1 234 380,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10948 У	—	—	359 862,02	1 234 407,03			
н10949 У	—	—	359 853,26	1 234 414,75			
н10955 У	—	—	359 831,95	1 234 391,34			
н10956 У	—	—	359 822,73	1 234 382,50			
н10950 У	—	—	359 818,66	1 234 386,24			
н11237 У	—	—	359 793,40	1 234 356,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10951 У	—	—	359 759,84	1 234 317,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10952 У	—	—	359 780,44	1 234 298,13			
н10953 У	—	—	359 844,73	1 234 375,87			
н10947 У	—	—	359 839,01	1 234 380,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:77 :

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
н10947У	н10948У	34,82	—	согласовано
н10948У	н10949У	11,68		
н10949У	н10955У	31,66		
н10955У	н10956У	12,77		
н10956У	н10950У	5,53		
н10950У	н11237У	38,73		
н11237У	н10951У	51,54		
н10951У	н10952У	28,46		
н10952У	н10953У	100,88		
н10953У	н10947У	7,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:77 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 116 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 116,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	116
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:416; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:77 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:78 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10887 У	—	—	359 897,38	1 234 375,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10903 У	—	—	359 888,56	1 234 383,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10904 У	—	—	359 882,40	1 234 389,59			
н10905 У	—	—	359 880,82	1 234 391,10			
н10906 У	—	—	359 871,50	1 234 380,28			
н11262 У	—	—	359 866,85	1 234 374,67			
н11263 У	—	—	359 863,22	1 234 370,24			
н10897 У	—	—	359 857,79	1 234 364,24			
н10898 У	—	—	359 844,00	1 234 345,74			
н10899 У	—	—	359 827,58	1 234 324,65			
н10900 У	—	—	359 789,74	1 234 278,01			
н10902 У	—	—	359 810,01	1 234 261,65			
н10892 У	—	—	359 845,56	1 234 305,24			
н10891 У	—	—	359 863,43	1 234 328,80			
н10890 У	—	—	359 868,27	1 234 338,38			
н10889 У	—	—	359 874,89	1 234 348,24			
н10888 У	—	—	359 882,81	1 234 358,27			
н10887 У	—	—	359 897,38	1 234 375,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:78 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10887У	н10903У	12,26	—	согласовано
н10903У	н10904У	8,54		
н10904У	н10905У	2,19		
н10905У	н10906У	14,28		
н10906У	н11262У	7,29		
н11262У	н11263У	5,73		
н11263У	н10897У	8,09		
н10897У	н10898У	23,07		
н10898У	н10899У	26,73		
н10899У	н10900У	60,06		
н10900У	н10902У	26,05		
н10902У	н10892У	56,25		
н10892У	н10891У	29,57		
н10891У	н10890У	10,73		
н10890У	н10889У	11,88		
н10889У	н10888У	12,78		
н10888У	н10887У	22,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:78 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 603 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 603,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:78 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:82 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13:09:0208002:82(1)							
н10934 У	—	—	359 952,00	1 234 434,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10941 У	—	—	359 936,76	1 234 448,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10942 У	—	—	359 932,51	1 234 443,01			
н10943 У	—	—	359 924,00	1 234 434,45			
н10944 У	—	—	359 918,03	1 234 428,44			
н10945 У	—	—	359 907,15	1 234 417,49			
н10946 У	—	—	359 894,34	1 234 402,50			
н10939 У	—	—	359 909,70	1 234 388,17			
н10938 У	—	—	359 910,96	1 234 390,06			
н10937 У	—	—	359 915,97	1 234 395,94			
н10936 У	—	—	359 923,19	1 234 403,27			
н10935 У	—	—	359 936,97	1 234 418,13			
н10934 У	—	—	359 952,00	1 234 434,04			
13:09:0208002:82(2)							
10	—	—	360 116,41	1 234 144,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
9	—	—	360 078,17	1 234 068,65			
н11248 У	—	—	360 066,98	1 234 046,52			—
н11249 У	—	—	360 088,74	1 234 035,51			
н11176 У	—	—	360 125,61	1 234 107,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11123 У	—	—	360 138,85	1 234 134,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	—	—	360 116,41	1 234 144,25			Временный межевой знак

Вырез 1 из 1

н 53У	—	—	360 103,20	1 234 086,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н54У	—	—	360 103,20	1 234 086,79			
н 55У	—	—	360 103,01	1 234 086,79			
н56У	—	—	360 103,01	1 234 086,54			
н 53У	—	—	360 103,20	1 234 086,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:82 :

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

13:09:0208002:82(1)

н10934У	н10941У	20,67	—	согласовано
н10941У	н10942У	6,56		
н10942У	н10943У	12,07		
н10943У	н10944У	8,47		
н10944У	н10945У	15,44		
н10945У	н10946У	19,72		
н10946У	н10939У	21,01		
н10939У	н10938У	2,27		
н10938У	н10937У	7,72		
н10937У	н10936У	10,29		
н10936У	н10935У	20,27		
н10935У	н10934У	21,89		

13:09:0208002:82(2)

10	9	84,72	—	согласовано
----	---	-------	---	-------------

1	2	3	4	5
9	н11248У	24,80	—	согласовано
н11248У	н11249У	24,39		
н11249У	н11176У	81,18		
н11176У	н11123У	29,56		
н11123У	10	24,56		

Вырез 1 из 1

н 53У	н54У	0,25	—	согласовано
н54У	н 55У	0,19		
н 55У	н56У	0,25		
н56У	н 53У	0,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:82 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Садовая ул, д 6/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 31,00, 13:09:0208002:82(1) 1 297,64 ± 12,61, 13:09:0208002:82(2) 2 702,26 ± 18,19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	12,61 + 18,19 = 31
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	13:09:0208002:418; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:83 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

13:09:0208002:83(1)

н11031 У	—	—	360 312,97	1 234 050,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11032 У	—	—	360 322,86	1 234 065,10			
н10222 У	—	—	360 350,57	1 234 108,03			
н11160 У	—	—	360 333,18	1 234 124,00			
н11018 У	—	—	360 290,68	1 234 067,22			
н11031 У	—	—	360 312,97	1 234 050,30			

13:09:0208002:83(2)

1	2	3	4	5	6	7	8
н11161 У	—	—	360 134,67	1 234 042,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11162 У	—	—	360 176,42	1 234 124,96			
н11231 У	—	—	360 157,06	1 234 136,24			
н11174 У	—	—	360 154,15	1 234 127,14			
н11173 У	—	—	360 140,67	1 234 100,18			
н11232 У	—	—	360 116,71	1 234 052,27			
н11161 У	—	—	360 134,67	1 234 042,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:83 :

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

13:09:0208002:83(1)

н11031У	н11032У	17,80	—	согласовано
н11032У	н10222У	51,10		
н10222У	н11160У	23,61		
н11160У	н11018У	70,92		
н11018У	н11031У	27,98		

13:09:0208002:83(2)

н11161У	н11162У	91,99	—	согласовано
н11162У	н11231У	22,41		
н11231У	н11174У	9,55		
н11174У	н11173У	30,14		
н11173У	н11232У	53,57		
н11232У	н11161У	20,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:83 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 711 \pm 30,00, 13:09:0208002:83(1) 1 801,80 \pm 14,86, 13:09:0208002:83(2) 1 908,73 \pm 15,29
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	14,86 + 15,29 = 30
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:361; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:83 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:09:0208002:84		:
Система координат			МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
13:09:0208002:84(1)							
н10346 У	—	—	360 445,15	1 234 414,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10347 У	—	—	360 458,84	1 234 433,07			
н10339 У	—	—	360 440,77	1 234 446,62			
н10338 У	—	—	360 427,85	1 234 429,92			
н10337 У	—	—	360 424,90	1 234 426,30			
н10351 У	—	—	360 421,66	1 234 422,59			
н9979У	—	—	360 429,44	1 234 415,62			
н10348 У	—	—	360 440,24	1 234 407,51			
н10346 У	—	—	360 445,15	1 234 414,55			
13:09:0208002:84(2)							
н10349 У	—	—	360 467,03	1 234 437,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10350 У	—	—	360 498,75	1 234 480,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10343 У	—	—	360 475,93	1 234 498,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10342 У	—	—	360 443,05	1 234 455,68			
н10349 У	—	—	360 467,03	1 234 437,26			

Вырез 1 из 1

н743У	—	—	360 445,44	1 234 453,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н744У	—	—	360 445,57	1 234 454,06			
н745У	—	—	360 445,43	1 234 454,17			
н 746У	—	—	360 445,30	1 234 454,01			
н743У	—	—	360 445,44	1 234 453,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:84 :

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

13:09:0208002:84(1)

н10346У	н10347У	23,03	—	согласовано
н10347У	н10339У	22,59		
н10339У	н10338У	21,11		
н10338У	н10337У	4,67		
н10337У	н10351У	4,93		
н10351У	н9979У	10,45		
н9979У	н10348У	13,51		
н10348У	н10346У	8,58		

13:09:0208002:84(2)

н10349У	н10350У	53,38	—	согласовано
н10350У	н10343У	29,12		
н10343У	н10342У	53,81		

1	2	3	4	5
н10342У	н10349У	30,24	—	согласовано
Вырез 1 из 1				
н743У	н744У	0,21	—	согласовано
н744У	н745У	0,18		
н745У	н 746У	0,21		
н 746У	н743У	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:84 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Придорожная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 313 ± 23,00, 13:09:0208002:84(1) 722,92 ± 9,41, 13:09:0208002:84(2) 1 590,30 ± 13,96
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	9,41 + 13,96 = 23
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:216; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:84 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:85 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

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

13:09:0208002:85(1)

н10416 У	—	—	360 458,10	1 234 392,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10415 У	—	—	360 477,55	1 234 418,66			
н10347 У	—	—	360 458,84	1 234 433,07			
н10346 У	—	—	360 445,15	1 234 414,55			
н10348 У	—	—	360 440,24	1 234 407,51			
н9993У	—	—	360 449,86	1 234 400,14			
н10416 У	—	—	360 458,10	1 234 392,80			

13:09:0208002:85(2)

н10417 У	—	—	360 487,53	1 234 417,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10418 У	—	—	360 513,46	1 234 452,01			
н10420 У	—	—	360 514,90	1 234 453,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10421 У	—	—	360 521,34	1 234 462,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10350 У	—	—	360 498,75	1 234 480,19			
н10349 У	—	—	360 467,03	1 234 437,26			
н10417 У	—	—	360 487,53	1 234 417,44			

Вырез 1 из 1

н747У	—	—	360 480,23	1 234 425,54	—	0,10	—
н 748У	—	—	360 480,36	1 234 425,71			
н749У	—	—	360 480,22	1 234 425,82			
н 750У	—	—	360 480,09	1 234 425,66			
н747У	—	—	360 480,23	1 234 425,54			
н747У	—	—	360 480,23	1 234 425,54			

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

13:09:0208002:85

:

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

13:09:0208002:85(1)

н10416У	н10415У	32,36	—	согласовано
н10415У	н10347У	23,62		
н10347У	н10346У	23,03		
н10346У	н10348У	8,58		
н10348У	н9993У	12,12		
н9993У	н10416У	11,04		

13:09:0208002:85(2)

н10417У	н10418У	43,21	—	согласовано
н10418У	н10420У	2,41		
н10420У	н10421У	10,74		
н10421У	н10350У	28,67		
н10350У	н10349У	53,38		
н10349У	н10417У	28,51		

Вырез 1 из 1

н747У	н 748У	0,21	—	согласовано
-------	--------	------	---	-------------

1	2	3	4	5
н 748У	н749У	0,18	—	согласовано
н749У	н 750У	0,21		
н 750У	н747У	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:85 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Придорожная ул, уч 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 307 ± 23,00, 13:09:0208002:85(1) 744,89 ± 9,55, 13:09:0208002:85(2) 1 562,33 ± 13,83
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	9,55 + 13,83 = 23
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:358; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:09:0208002:86		
Система координат		МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
13:09:0208002:86(1)							
н10400 У	—	—	360 490,93	1 234 363,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10398 У	—	—	360 495,22	1 234 368,01			
н10397 У	—	—	360 513,35	1 234 389,99			
н10406 У	—	—	360 493,73	1 234 404,84			
н10407 У	—	—	360 485,09	1 234 394,73			
н10408 У	—	—	360 472,37	1 234 379,83			
н10015 У	—	—	360 488,02	1 234 365,76			
н10400 У	—	—	360 490,93	1 234 363,26			
13:09:0208002:86(2)							
н10404 У	—	—	360 520,89	1 234 396,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10403 У	—	—	360 551,63	1 234 433,13			
н10411 У	—	—	360 554,00	1 234 435,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10409 У	—	—	360 531,61	1 234 453,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10419 У	—	—	360 523,59	1 234 443,64			
н10412 У	—	—	360 496,67	1 234 409,90			
н10413 У	—	—	360 517,95	1 234 392,75			
н10404 У	—	—	360 520,89	1 234 396,01			

Вырез 1 из 1

н 751У	—	—	360 509,79	1 234 401,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 752У	—	—	360 509,92	1 234 401,88			
н 753У	—	—	360 509,78	1 234 401,99			
н 754У	—	—	360 509,65	1 234 401,83			
н 751У	—	—	360 509,79	1 234 401,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:86 :

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

13:09:0208002:86(1)

н10400У	н10398У	6,40	—	согласовано
н10398У	н10397У	28,49		
н10397У	н10406У	24,61		
н10406У	н10407У	13,30		
н10407У	н10408У	19,59		
н10408У	н10015У	21,04		
н10015У	н10400У	3,84		

13:09:0208002:86(2)

1	2	3	4	5
н10404У	н10403У	48,20	—	согласовано
н10403У	н10411У	3,65		
н10411У	н10409У	28,50		
н10409У	н10419У	12,74		
н10419У	н10412У	43,16		
н10412У	н10413У	27,33		
н10413У	н10404У	4,39		

Вырез 1 из 1

н 751У	н 752У	0,21	—	согласовано
н 752У	н 753У	0,18		
н 753У	н 754У	0,21		
н 754У	н 751У	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:86 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Придорожная ул, уч 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 413 ± 24,00, 13:09:0208002:86(1) 842,82 ± 10,16, 13:09:0208002:86(2) 1 570,23 ± 13,87
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	10,16 + 13,87 = 24
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	987
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	13:09:0208002:374; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:87 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

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

13:09:0208002:87(1)							
н10376 У	—	—	360 572,97	1 234 343,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10388 У	—	—	360 552,78	1 234 358,77			
н10387 У	—	—	360 546,26	1 234 351,57			
н10386 У	—	—	360 536,13	1 234 339,89			
н10039 У	—	—	360 550,79	1 234 327,34			
н10056 У	—	—	360 531,64	1 234 305,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10378 У	—	—	360 537,87	1 234 300,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10377 У	—	—	360 563,36	1 234 331,17			
н10376 У	—	—	360 572,97	1 234 343,34			

13:09:0208002:87(2)

н10384 У	—	—	360 572,85	1 234 357,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10385 У	—	—	360 586,67	1 234 375,40			
н10422 У	—	—	360 625,81	1 234 342,75			
н10423 У	—	—	360 637,41	1 234 371,16			
н10393 У	—	—	360 593,47	1 234 406,67			
н10396 У	—	—	360 557,56	1 234 362,58			
н10424 У	—	—	360 569,13	1 234 353,15			
н10384 У	—	—	360 572,85	1 234 357,71			

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

13:09:0208002:87

:

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

13:09:0208002:87(1)

н10376У	н10388У	25,41	—	согласовано
н10388У	н10387У	9,71		
н10387У	н10386У	15,46		
н10386У	н10039У	19,30		
н10039У	н10056У	28,75		
н10056У	н10378У	8,12		
н10378У	н10377У	39,73		

1	2	3	4	5
н10377У	н10376У	15,51	—	согласовано
13:09:0208002:87(2)				
н10384У	н10385У	22,45	—	согласовано
н10385У	н10422У	50,97		
н10422У	н10423У	30,69		
н10423У	н10393У	56,49		
н10393У	н10396У	56,86		
н10396У	н10424У	14,93		
н10424У	н10384У	5,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:87 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Придорожная ул, зу 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	3 072 ± 27,00, 13:09:0208002:87(1) 894,63 ± 10,47, 13:09:0208002:87(2) 2 177,45 ± 16,33
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	10,47 + 16,33 = 27
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	128
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:415

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 13:09:0208002:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:88 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 576,56	1 234 307,14	—	—	—	0,10	Столб забора
2	360 599,01	1 234 289,75	—	—			
1	360 609,10	1 234 302,88	—	—			
2	360 606,91	1 234 304,28	—	—			
3	360 610,97	1 234 309,48	—	—			
3	360 589,81	1 234 326,19	—	—			
н10356 У	—	—	360 604,49	1 234 297,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н10355 У	—	—	360 609,05	1 234 302,66			
н10354 У	—	—	360 606,85	1 234 304,49			
н10365 У	—	—	360 610,96	1 234 309,40			
н10370 У	—	—	360 604,47	1 234 314,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10371 У	—	—	360 606,74	1 234 317,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10372 У	—	—	360 597,34	1 234 324,50			
н10373 У	—	—	360 595,45	1 234 322,03			
н10366 У	—	—	360 590,10	1 234 326,52			
н10367 У	—	—	360 577,05	1 234 308,05			
н10368 У	—	—	360 576,55	1 234 307,37			
н10369 У	—	—	360 587,66	1 234 299,00			
н10368 У	—	—	360 599,16	1 234 289,95			
1	360 576,56	1 234 307,14	—	—	—	—	Столб забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:88 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10356У	н10355У	7,26	—	согласовано
н10355У	н10354У	2,86		
н10354У	н10365У	6,40		
н10365У	н10370У	8,45		
н10370У	н10371У	3,54		
н10371У	н10372У	11,70		
н10372У	н10373У	3,11		
н10373У	н10366У	6,98		
н10366У	н10367У	22,62		
н10367У	н10368У	0,84		
н10368У	н10369У	13,91		
н10369У	н10368У	14,63		
н10368У	н10356У	8,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:88 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Придорожная ул, уч 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	686 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(686,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	650,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:287; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:90 :
 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
н11172У	—	—	360 401,90	1 233 855,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11100У	—	—	360 429,94	1 233 912,42			
н11103У	—	—	360 412,30	1 233 923,84			
н11102У	—	—	360 423,01	1 233 945,15			
н11082У	—	—	360 408,65	1 233 956,90			
н11085У	—	—	360 366,83	1 233 869,40			
н11172У	—	—	360 401,90	1 233 855,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:90 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11172У	н11100У	63,60	—	согласовано
н11100У	н11103У	21,01		
н11103У	н11102У	23,85		
н11102У	н11082У	18,55		
н11082У	н11085У	96,98		
н11085У	н11172У	37,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:09:0208002:90</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Садовая ул, зу 40А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 005 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 005,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных 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 <u>13:09:0208002:90</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:91 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9605У	—	—	359 788,17	1 234 820,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9606У	—	—	359 779,97	1 234 829,77			
н9607У	—	—	359 781,95	1 234 831,57			
н9608У	—	—	359 776,85	1 234 836,89			
н9598У	—	—	359 770,66	1 234 842,87			
н9602У	—	—	359 761,51	1 234 834,32			
н9597У	—	—	359 751,64	1 234 824,17			
н9601У	—	—	359 745,20	1 234 818,74			
н9600У	—	—	359 705,68	1 234 779,48			
н9609У	—	—	359 737,78	1 234 751,86			
н9612У	—	—	359 749,87	1 234 764,97			
н9613У	—	—	359 763,48	1 234 781,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9611У	—	—	359 785,30	1 234 807,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9610У	—	—	359 792,55	1 234 815,88			
н9605У	—	—	359 788,17	1 234 820,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:91 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9605У	н9606У	12,21	—	согласовано
н9606У	н9607У	2,68		
н9607У	н9608У	7,37		
н9608У	н9598У	8,61		
н9598У	н9602У	12,52		
н9602У	н9597У	14,16		
н9597У	н9601У	8,42		
н9601У	н9600У	55,71		
н9600У	н9609У	42,35		
н9609У	н9612У	17,83		
н9612У	н9613У	21,40		
н9613У	н9611У	33,67		
н9611У	н9610У	11,36		
н9610У	н9605У	6,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:91 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н9759У	—	—	359 936,51	1 234 671,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9760У	—	—	359 929,43	1 234 678,65			
н9761У	—	—	359 913,53	1 234 692,97			
н9762У	—	—	359 830,68	1 234 600,08			
н9781У	—	—	359 846,16	1 234 586,03			
н9763У	—	—	359 855,62	1 234 577,53			
н9764У	—	—	359 905,39	1 234 636,30			
н9765У	—	—	359 912,85	1 234 644,67			
н9766У	—	—	359 924,44	1 234 658,19			
н9759У	—	—	359 936,51	1 234 671,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:92 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9759У	н9760У	9,74	—	согласовано
н9760У	н9761У	21,40		
н9761У	н9762У	124,47		
н9762У	н9781У	20,91		
н9781У	н9763У	12,72		
н9763У	н9764У	77,01		
н9764У	н9765У	11,21		
н9765У	н9766У	17,81		
н9766У	н9759У	18,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:09:0208002:92</u> :		
№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 004 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 004,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:297
9.	Сведения о земельных 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 <u>13:09:0208002:92</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:93 :
 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
н10513У	—	—	360 663,62	1 233 972,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10319У	—	—	360 635,37	1 233 995,16			
н10325У	—	—	360 624,08	1 233 980,19			
н10545У	—	—	360 583,33	1 233 935,60			
н10516У	—	—	360 617,75	1 233 910,38			
н10513У	—	—	360 663,62	1 233 972,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:93 :

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
н10513У	н10319У	36,52	—	согласовано
н10319У	н10325У	18,75		
н10325У	н10545У	60,41		
н10545У	н10516У	42,67		
н10516У	н10513У	76,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:93 :

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

1	2	3
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 91
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 029 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 029,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	129
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:442
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:93 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:94 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10143 У	—	—	360 153,73	1 234 375,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10144 У	—	—	360 162,28	1 234 385,96			
н10151 У	—	—	360 167,11	1 234 391,84			
н10152 У	—	—	360 170,48	1 234 395,63			
н10145 У	—	—	360 184,60	1 234 411,48			
н10146 У	—	—	360 186,78	1 234 413,59			
н10147 У	—	—	360 175,42	1 234 425,05			
н10154 У	—	—	360 173,36	1 234 422,90			
н10150 У	—	—	360 167,63	1 234 418,75			
н10141 У	—	—	360 163,48	1 234 412,82			
н10142 У	—	—	360 158,47	1 234 406,29			
н10140 У	—	—	360 112,48	1 234 356,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10149 У	—	—	360 110,34	1 234 354,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10148 У	—	—	360 124,25	1 234 340,63			
н10143 У	—	—	360 153,73	1 234 375,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:94 :

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
н10143У	н10144У	13,19	—	согласовано
н10144У	н10151У	7,61		
н10151У	н10152У	5,07		
н10152У	н10145У	21,23		
н10145У	н10146У	3,03		
н10146У	н10147У	16,14		
н10147У	н10154У	2,98		
н10154У	н10150У	7,07		
н10150У	н10141У	7,24		
н10141У	н10142У	8,23		
н10142У	н10140У	67,78		
н10140У	н10149У	2,97		
н10149У	н10148У	19,60		
н10148У	н10143У	45,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:94 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 671 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 671,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:430; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:94 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:95 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
13:09:0208002:95(1)							

1	2	3	4	5	6	7	8
н10173 У	—	—	360 280,00	1 234 303,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10180 У	—	—	360 282,85	1 234 306,40			
н10174 У	—	—	360 283,84	1 234 307,51			
н10168 У	—	—	360 268,01	1 234 323,19			
н10172 У	—	—	360 218,41	1 234 264,13			
н10177 У	—	—	360 220,12	1 234 262,22			
н10835 У	—	—	360 216,34	1 234 257,66			
н10176 У	—	—	360 204,08	1 234 243,49			
н10175 У	—	—	360 225,53	1 234 225,53			
н10183 У	—	—	360 271,28	1 234 288,37			
н10182 У	—	—	360 269,26	1 234 290,26			
н10173 У	—	—	360 280,00	1 234 303,17			
13:09:0208002:95(2)							
н11173 У	—	—	360 140,67	1 234 100,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11174 У	—	—	360 154,15	1 234 127,14			
н11123 У	—	—	360 138,85	1 234 134,26			
н11176 У	—	—	360 125,61	1 234 107,83			
н11173 У	—	—	360 140,67	1 234 100,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:95 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13:09:0208002:95(1)				
н10173У	н10180У	4,31	—	согласовано
н10180У	н10174У	1,49		
н10174У	н10168У	22,28		
н10168У	н10172У	77,12		
н10172У	н10177У	2,56		
н10177У	н10835У	5,92		
н10835У	н10176У	18,74		
н10176У	н10175У	27,98		
н10175У	н10183У	77,73		
н10183У	н10182У	2,77		
н10182У	н10173У	16,79		

13:09:0208002:95(2)				
н11173У	н11174У	30,14	—	согласовано
н11174У	н11123У	16,88		
н11123У	н11176У	29,56		
н11176У	н11173У	16,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:95 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 49
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 105 ± 26,00, 13:09:0208002:95(1) 2 601,59 ± 17,85, 13:09:0208002:95(2) 503,89 ± 7,86

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$17,85 + 7,86 = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:300
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:96 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10188 У	—	—	360 310,44	1 234 215,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10189 У	—	—	360 321,10	1 234 232,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10190 У	—	—	360 319,63	1 234 233,35			
н10191 У	—	—	360 323,80	1 234 238,54			
н10198 У	—	—	360 336,16	1 234 252,50			
н10192 У	—	—	360 336,88	1 234 253,69			
н10187 У	—	—	360 319,89	1 234 270,51			
н10186 У	—	—	360 316,78	1 234 267,44			
н10185 У	—	—	360 289,00	1 234 227,84			
н10184 У	—	—	360 265,18	1 234 193,90			
н10193 У	—	—	360 260,13	1 234 187,16			
н10194 У	—	—	360 269,87	1 234 176,41			
н10195 У	—	—	360 278,25	1 234 169,56			
н10196 У	—	—	360 296,24	1 234 193,28			
н10188 У	—	—	360 310,44	1 234 215,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:96 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10188У	н10189У	19,80	—	согласовано
н10189У	н10190У	1,89		
н10190У	н10191У	6,66		

1	2	3	4	5
н10191У	н10198У	18,65	—	согласовано
н10198У	н10192У	1,39		
н10192У	н10187У	23,91		
н10187У	н10186У	4,37		
н10186У	н10185У	48,37		
н10185У	н10184У	41,46		
н10184У	н10193У	8,42		
н10193У	н10194У	14,51		
н10194У	н10195У	10,82		
н10195У	н10196У	29,77		
н10196У	н10188У	26,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:96 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 55
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 523 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 523,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 377
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	13:09:0208002:378
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:97 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10246 У	—	—	360 448,74	1 234 080,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10247 У	—	—	360 460,33	1 234 092,61			
н10248 У	—	—	360 464,53	1 234 097,23			
н10249 У	—	—	360 470,32	1 234 103,60			
н10250 У	—	—	360 480,93	1 234 115,29			
н10251 У	—	—	360 484,04	1 234 118,61			
н10244 У	—	—	360 468,67	1 234 131,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10239 У	—	—	360 465,58	1 234 128,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10243 У	—	—	360 451,97	1 234 113,34			
н10242 У	—	—	360 385,23	1 234 039,54			
н10254 У	—	—	360 382,71	1 234 036,31			
н11054 У	—	—	360 398,28	1 234 023,00			
н10257 У	—	—	360 445,22	1 234 076,65			Долговременный межевой знак
н10246 У	—	—	360 448,74	1 234 080,29			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:97 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10246У	н10247У	16,91	—	согласовано
н10247У	н10248У	6,24		
н10248У	н10249У	8,61		
н10249У	н10250У	15,79		
н10250У	н10251У	4,55		
н10251У	н10244У	20,27		
н10244У	н10239У	4,51		
н10239У	н10243У	20,40		
н10243У	н10242У	99,50		
н10242У	н10254У	4,10		
н10254У	н11054У	20,48		
н11054У	н10257У	71,29		
н10257У	н10246У	5,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:97 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 75
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 586 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 586,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 514
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:259
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:97 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:99 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10498 У	—	—	360 678,01	1 233 960,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10503 У	—	—	360 679,53	1 233 961,97			
н10513 У	—	—	360 663,62	1 233 972,02			
н10516 У	—	—	360 617,75	1 233 910,38			
н10517 У	—	—	360 571,82	1 233 840,82			
н10518 У	—	—	360 597,14	1 233 824,44			
н10594 У	—	—	360 614,96	1 233 850,51			
н10511 У	—	—	360 627,91	1 233 869,71			
н10512 У	—	—	360 646,88	1 233 894,98			
н10500 У	—	—	360 636,72	1 233 902,68			
н10499 У	—	—	360 655,05	1 233 927,98			
н10498 У	—	—	360 678,01	1 233 960,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:99 :

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
н10498У	н10503У	2,44	—	согласовано
н10503У	н10513У	18,82		
н10513У	н10516У	76,83		
н10516У	н10517У	83,36		
н10517У	н10518У	30,16		
н10518У	н10594У	31,58		
н10594У	н10511У	23,16		
н10511У	н10512У	31,60		
н10512У	н10500У	12,75		
н10500У	н10499У	31,24		
н10499У	н10498У	39,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:99 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 93
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 110 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{4 110,00} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —

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 13:09:0208002:99 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:100 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10575 У	—	—	360 919,00	1 233 784,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10576 У	—	—	360 929,64	1 233 806,45			
н10577 У	—	—	360 907,44	1 233 815,91			
н10578 У	—	—	360 891,94	1 233 823,68			
н10582 У	—	—	360 881,89	1 233 827,89			
н10574 У	—	—	360 880,97	1 233 825,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10573 У	—	—	360 864,49	1 233 791,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10580 У	—	—	360 852,90	1 233 766,68			
н10581 У	—	—	360 899,49	1 233 742,95			
н10575 У	—	—	360 919,00	1 233 784,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:100 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10575У	н10576У	24,82	—	согласовано
н10576У	н10577У	24,13		
н10577У	н10578У	17,34		
н10578У	н10582У	10,90		
н10582У	н10574У	2,36		
н10574У	н10573У	38,39		
н10573У	н10580У	26,99		
н10580У	н10581У	52,29		
н10581У	н10575У	45,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:100 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 107
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 600 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:339
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:100 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:101 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
n11168 У	—	—	360 643,44	1 234 437,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н11169 У	—	—	360 516,08	1 234 534,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11170 У	—	—	360 499,59	1 234 512,67			
н11171 У	—	—	360 627,00	1 234 415,83			
н11168 У	—	—	360 643,44	1 234 437,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:101 :

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
н11168У	н11169У	160,06	—	согласовано
н11169У	н11170У	27,57		
н11170У	н11171У	160,04		
н11171У	н11168У	27,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:101 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Паевское с/с, Русская Паевка с, Придорожная ул, зу 3А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 404 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 404,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	4

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:101 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:102 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10693 У	—	—	360 853,49	1 233 905,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10692 У	—	—	360 855,88	1 233 910,17			
н10691 У	—	—	360 855,48	1 233 910,40			
н10690 У	—	—	360 860,72	1 233 919,78			
н10699 У	—	—	360 864,42	1 233 927,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10689 У	—	—	360 877,75	1 233 950,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10688 У	—	—	360 885,43	1 233 962,39			
н10737 У	—	—	360 926,41	1 234 031,37			
н10728 У	—	—	360 905,98	1 234 045,52			
н10746 У	—	—	360 865,28	1 233 982,29			
н10729 У	—	—	360 853,49	1 233 963,89			
н10730 У	—	—	360 837,01	1 233 939,68			
н10732 У	—	—	360 834,19	1 233 937,74			
н10733 У	—	—	360 823,43	1 233 923,08			
н10731 У	—	—	360 831,43	1 233 916,38			
н10734 У	—	—	360 835,16	1 233 913,62			
н10735 У	—	—	360 836,48	1 233 915,61			
н10736 У	—	—	360 845,39	1 233 910,36			
н10693 У	—	—	360 853,49	1 233 905,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:102 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10693У	н10692У	4,91	—	согласовано
н10692У	н10691У	0,46		
н10691У	н10690У	10,74		

1	2	3	4	5
н10690У	н10699У	8,40	—	согласовано
н10699У	н10689У	26,58		
н10689У	н10688У	14,31		
н10688У	н10737У	80,23		
н10737У	н10728У	24,85		
н10728У	н10746У	75,20		
н10746У	н10729У	21,85		
н10729У	н10730У	29,29		
н10730У	н10732У	3,42		
н10732У	н10733У	18,18		
н10733У	н10731У	10,44		
н10731У	н10734У	4,64		
н10734У	н10735У	2,39		
н10735У	н10736У	10,34		
н10736У	н10693У	9,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:102 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 98
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:311
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:102 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:103 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10789 У	—	—	360 552,23	1 234 142,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10788 У	—	—	360 558,57	1 234 150,54			
н10787 У	—	—	360 578,14	1 234 177,38			
н10360 У	—	—	360 640,70	1 234 257,97			
н10359 У	—	—	360 623,98	1 234 269,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10358 У	—	—	360 620,55	1 234 272,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10796 У	—	—	360 563,06	1 234 192,03			
н10797 У	—	—	360 535,93	1 234 155,18			
н10789 У	—	—	360 552,23	1 234 142,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:103 :

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
н10789У	н10788У	10,29	—	согласовано
н10788У	н10787У	33,22		
н10787У	н10360У	102,02		
н10360У	н10359У	20,20		
н10359У	н10358У	4,38		
н10358У	н10796У	98,51		
н10796У	н10797У	45,76		
н10797У	н10789У	20,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:103 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 72
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 205 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 205,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	105
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:304
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:103 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:104 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

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

13:09:0208002:104(1)							
н10408 У	—	—	360 472,37	1 234 379,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10407 У	—	—	360 485,09	1 234 394,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10406 У	—	—	360 493,73	1 234 404,84			
н10414 У	—	—	360 492,12	1 234 406,21			
н10415 У	—	—	360 477,55	1 234 418,66			
н10416 У	—	—	360 458,10	1 234 392,80			
н10007 У	—	—	360 471,04	1 234 381,03			
н10408 У	—	—	360 472,37	1 234 379,83			

13:09:0208002:104(2)

н10412 У	—	—	360 496,67	1 234 409,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10417 У	—	—	360 487,53	1 234 417,44			
н10418 У	—	—	360 513,46	1 234 452,01			
н10419 У	—	—	360 523,59	1 234 443,64			
н10412 У	—	—	360 496,67	1 234 409,90			

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

13:09:0208002:104

:

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

13:09:0208002:104(1)

н10408У	н10407У	19,59	—	согласовано
н10407У	н10406У	13,30		
н10406У	н10414У	2,11		
н10414У	н10415У	19,16		
н10415У	н10416У	32,36		

1	2	3	4	5
н10416У	н10007У	17,49	—	согласовано
н10007У	н10408У	1,79		
13:09:0208002:104(2)				
н10412У	н10417У	11,85	—	согласовано
н10417У	н10418У	43,21		
н10418У	н10419У	13,14		
н10419У	н10412У	43,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:104 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Придорожная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 17,00, 13:09:0208002:104(1) 660,53 ± 9,00, 13:09:0208002:104(2) 539,29 ± 8,13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	9,00 + 8,13 = 17
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:217; 13:09:0208002:415
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 <u>13:09:0208002:104</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:09:0208002:105</u> :							
Система координат <u>МСК-13, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
13:09:0208002:105(1)							
н9978У	—	—	360 372,99	1 234 352,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9977У	—	—	360 349,84	1 234 326,79			
н9981У	—	—	360 350,61	1 234 326,11			
н9982У	—	—	360 348,00	1 234 323,04			
н9983У	—	—	360 353,87	1 234 317,40			
н9984У	—	—	360 366,35	1 234 304,89			
н9994У	—	—	360 372,27	1 234 310,66			
н9985У	—	—	360 375,22	1 234 313,79			
н9986У	—	—	360 377,94	1 234 317,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9987У	—	—	360 382,63	1 234 322,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9988У	—	—	360 386,32	1 234 327,71			
н9989У	—	—	360 390,58	1 234 333,42			
н9990У	—	—	360 394,14	1 234 338,12			
н9991У	—	—	360 400,48	1 234 345,84			
н9992У	—	—	360 411,77	1 234 359,11			
н9993У	—	—	360 449,86	1 234 400,14			
н10348 У	—	—	360 440,24	1 234 407,51			
н9979У	—	—	360 429,44	1 234 415,62			
н9978У	—	—	360 372,99	1 234 352,98			
13:09:0208002:105(2)							
н9913У	—	—	360 306,27	1 234 564,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11181 У	—	—	360 324,58	1 234 584,72			
н9914У	—	—	360 345,09	1 234 603,69			
н11228 У	—	—	360 301,21	1 234 638,83			
н9901У	—	—	360 298,28	1 234 634,73			
н9902У	—	—	360 266,82	1 234 599,61			
н11230 У	—	—	360 276,72	1 234 589,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11165 У	—	—	360 304,96	1 234 562,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9913У	—	—	360 306,27	1 234 564,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:105 :

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

13:09:0208002:105(1)

н9978У	н9977У	34,95	—	согласовано
н9977У	н9981У	1,03		
н9981У	н9982У	4,03		
н9982У	н9983У	8,14		
н9983У	н9984У	17,67		
н9984У	н9994У	8,27		
н9994У	н9985У	4,30		
н9985У	н9986У	4,41		
н9986У	н9987У	6,99		
н9987У	н9988У	6,43		
н9988У	н9989У	7,12		
н9989У	н9990У	5,90		
н9990У	н9991У	9,99		
н9991У	н9992У	17,42		
н9992У	н9993У	55,98		
н9993У	н10348У	12,12		
н10348У	н9979У	13,51		
н9979У	н9978У	84,32		

13:09:0208002:105(2)

н9913У	н11181У	27,46	—	согласовано
н11181У	н9914У	27,94		
н9914У	н11228У	56,22		
н11228У	н9901У	5,04		
н9901У	н9902У	47,15		
н9902У	н11230У	14,19		

1	2	3	4	5
н11230У	н11165У	38,83	—	согласовано
н11165У	н9913У	1,96	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:105 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 156 ± 39,00, 13:09:0208002:105(1) 3 212,76 ± 19,84, 13:09:0208002:105(2) 2 942,92 ± 18,99
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	19,84 + 18,99 = 39
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	744
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:234
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:105 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:109 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9903У	—	—	360 215,22	1 234 545,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9883У	—	—	360 202,17	1 234 532,65			
н9882У	—	—	360 183,52	1 234 515,85			
н9881У	—	—	360 174,41	1 234 506,43			
н9893У	—	—	360 192,41	1 234 489,88			
н9894У	—	—	360 194,70	1 234 492,36			
н9895У	—	—	360 203,17	1 234 500,89			
н9896У	—	—	360 215,90	1 234 512,77			
н9897У	—	—	360 231,83	1 234 526,95			
н11224 У	—	—	360 271,59	1 234 564,19			
н11225 У	—	—	360 254,81	1 234 583,10			
н9884У	—	—	360 224,72	1 234 554,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9903У	—	—	360 215,22	1 234 545,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:109 :

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
н9903У	н9883У	18,15	—	согласовано
н9883У	н9882У	25,10		
н9882У	н9881У	13,10		
н9881У	н9893У	24,45		
н9893У	н9894У	3,38		
н9894У	н9895У	12,02		
н9895У	н9896У	17,41		
н9896У	н9897У	21,33		
н9897У	н11224У	54,48		
н11224У	н11225У	25,28		
н11225У	н9884У	41,44		
н9884У	н9903У	13,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:109 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 711 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 711,00)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:229; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:109 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:110 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9876У	—	—	360 237,84	1 234 597,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9875У	—	—	360 181,41	1 234 548,43			
н9874У	—	—	360 172,43	1 234 536,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9873У	—	—	360 168,28	1 234 532,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9872У	—	—	360 165,68	1 234 532,39			
н9871У	—	—	360 164,01	1 234 530,49			
н9870У	—	—	360 160,43	1 234 527,09			
н9869У	—	—	360 156,86	1 234 523,39			
н9881У	—	—	360 174,41	1 234 506,43			
н9882У	—	—	360 183,52	1 234 515,85			
н9883У	—	—	360 202,17	1 234 532,65			
н9903У	—	—	360 215,22	1 234 545,26			
н9884У	—	—	360 224,72	1 234 554,60			
н11225 У	—	—	360 254,81	1 234 583,10			
н11227 У	—	—	360 256,31	1 234 584,60			
н11226 У	—	—	360 241,53	1 234 600,49			
н9876У	—	—	360 237,84	1 234 597,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:110 :

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
н9876У	н9875У	74,73	—	согласовано
н9875У	н9874У	15,19		
н9874У	н9873У	5,40		

1	2	3	4	5
н9873У	н9872У	2,62	—	согласовано
н9872У	н9871У	2,53		
н9871У	н9870У	4,94		
н9870У	н9869У	5,14		
н9869У	н9881У	24,41		
н9881У	н9882У	13,10		
н9882У	н9883У	25,10		
н9883У	н9903У	18,15		
н9903У	н9884У	13,32		
н9884У	н11225У	41,44		
н11225У	н11227У	2,12		
н11227У	н11226У	21,70		
н11226У	н9876У	4,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:110 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 706 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 706,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	994
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	13:09:0208002:367; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:110 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:112 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9821У	—	—	360 058,24	1 234 625,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9828У	—	—	360 078,92	1 234 606,24			
н9829У	—	—	360 082,61	1 234 609,89			
н9830У	—	—	360 091,44	1 234 618,62			
н9832У	—	—	360 167,26	1 234 701,98			
н9833У	—	—	360 151,05	1 234 717,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9824У	—	—	360 133,06	1 234 701,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9823У	—	—	360 085,87	1 234 652,62			
н9822У	—	—	360 072,97	1 234 639,86			
н9821У	—	—	360 058,24	1 234 625,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:112 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9821У	н9828У	27,98	—	согласовано
н9828У	н9829У	5,19		
н9829У	н9830У	12,42		
н9830У	н9832У	112,68		
н9832У	н9833У	22,76		
н9833У	н9824У	24,68		
н9824У	н9823У	67,62		
н9823У	н9822У	18,14		
н9822У	н9821У	20,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:112 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 402 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 402,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:345; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:113 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9708У	—	—	359 923,83	1 234 769,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н9709У	—	—	359 943,98	1 234 788,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9710У	—	—	359 984,04	1 234 824,07			
н9722У	—	—	360 007,98	1 234 846,09			
н9711У	—	—	359 982,13	1 234 875,00			
н9713У	—	—	359 918,97	1 234 813,84			
н9715У	—	—	359 897,57	1 234 794,83			
н9716У	—	—	359 904,93	1 234 787,16			
н9717У	—	—	359 906,83	1 234 788,84			
н9718У	—	—	359 910,37	1 234 784,56			
н9719У	—	—	359 908,69	1 234 783,12			
н9720У	—	—	359 913,44	1 234 777,98			
н9721У	—	—	359 922,92	1 234 768,34			
н9708У	—	—	359 923,83	1 234 769,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:113 :

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
н9708У	н9709У	28,03	—	согласовано
н9709У	н9710У	53,52		
н9710У	н9722У	32,53		
н9722У	н9711У	38,78		
н9711У	н9713У	87,92		

1	2	3	4	5
н9713У	н9715У	28,62	—	согласовано
н9715У	н9716У	10,63		
н9716У	н9717У	2,54		
н9717У	н9718У	5,55		
н9718У	н9719У	2,21		
н9719У	н9720У	7,00		
н9720У	н9721У	13,52		
н9721У	н9708У	1,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:113 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 281 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 281,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	81
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:335

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 13:09:0208002:113 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:116 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

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

13:09:0208002:116(1)

н11003 У	—	—	359 970,33	1 234 414,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11004 У	—	—	359 957,08	1 234 400,62			
н11005 У	—	—	359 953,46	1 234 396,94			
н11006 У	—	—	359 955,80	1 234 394,64			
н11007 У	—	—	359 945,10	1 234 383,27			
н11008 У	—	—	359 931,17	1 234 368,08			
н11009 У	—	—	359 946,29	1 234 354,64			
н11010 У	—	—	359 953,19	1 234 362,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11011 У	—	—	359 961,41	1 234 371,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11012 У	—	—	359 966,19	1 234 376,60			
н11013 У	—	—	359 986,92	1 234 398,10			
н10098 У	—	—	359 989,20	1 234 400,09			
н11115 У	—	—	359 972,68	1 234 416,39			
н11003 У	—	—	359 970,33	1 234 414,08			

13:09:0208002:116(2)

н10103 У	—	—	359 965,78	1 234 423,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10083 У	—	—	359 990,51	1 234 447,35			
н10090 У	—	—	359 973,70	1 234 463,41			
н10079 У	—	—	359 951,83	1 234 440,67			
н11250 У	—	—	359 948,52	1 234 437,23			
н10934 У	—	—	359 952,00	1 234 434,04			
н11251 У	—	—	359 964,85	1 234 422,26			
н10103 У	—	—	359 965,78	1 234 423,21			

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

13:09:0208002:116

:

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

13:09:0208002:116(1)

н11003У	н11004У	18,89	—	согласовано
---------	---------	-------	---	-------------

1	2	3	4	5
н11004У	н11005У	5,16	—	согласовано
н11005У	н11006У	3,28		
н11006У	н11007У	15,61		
н11007У	н11008У	20,61		
н11008У	н11009У	20,23		
н11009У	н11010У	10,38		
н11010У	н11011У	12,09		
н11011У	н11012У	7,17		
н11012У	н11013У	29,87		
н11013У	н10098У	3,03		
н10098У	н11115У	23,21		
н11115У	н11003У	3,30		

13:09:0208002:116(2)

н10103У	н10083У	34,56	—	согласовано
н10083У	н10090У	23,25		
н10090У	н10079У	31,55		
н10079У	н11250У	4,77		
н11250У	н10934У	4,72		
н10934У	н11251У	17,43		
н11251У	н10103У	1,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:116 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 8/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 168 ± 23,00, 13:09:0208002:116(1) 1 349,82 ± 12,86, 13:09:0208002:116(2) 818,62 ± 10,01

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$12,86 + 10,01 = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2 232
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:116 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:118 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10969 У	—	—	359 912,61	1 234 464,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10968 У	—	—	359 901,78	1 234 451,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10967 У	—	—	359 898,13	1 234 446,89			
н10966 У	—	—	359 893,31	1 234 442,33			
н10965 У	—	—	359 887,57	1 234 435,60			
н10964 У	—	—	359 880,80	1 234 428,43			
н10963 У	—	—	359 874,24	1 234 420,39			
н10975 У	—	—	359 890,10	1 234 406,58			
н10976 У	—	—	359 904,35	1 234 422,40			
н10977 У	—	—	359 914,93	1 234 432,30			
н10978 У	—	—	359 923,66	1 234 441,64			
н10979 У	—	—	359 928,52	1 234 446,84			
н10980 У	—	—	359 928,52	1 234 450,48			
н10981 У	—	—	359 919,43	1 234 458,35			
н10969 У	—	—	359 912,61	1 234 464,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:118 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10969У	н10968У	17,17	—	согласовано
н10968У	н10967У	5,64		
н10967У	н10966У	6,64		

1	2	3	4	5
н10966У	н10965У	8,85	—	согласовано
н10965У	н10964У	9,86		
н10964У	н10963У	10,38		
н10963У	н10975У	21,03		
н10975У	н10976У	21,29		
н10976У	н10977У	14,49		
н10977У	н10978У	12,78		
н10978У	н10979У	7,12		
н10979У	н10980У	3,64		
н10980У	н10981У	12,02		
н10981У	н10969У	9,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:118 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 4/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 287 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 287,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 713
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:119 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
13:09:0208002:119(1)							
н10963 У	—	—	359 874,24	1 234 420,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10964 У	—	—	359 880,80	1 234 428,43			
н10965 У	—	—	359 887,57	1 234 435,60			
н10966 У	—	—	359 893,31	1 234 442,33			
н10967 У	—	—	359 898,13	1 234 446,89			
н10968 У	—	—	359 901,78	1 234 451,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10969 У	—	—	359 912,61	1 234 464,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10970 У	—	—	359 895,71	1 234 478,69			
н10971 У	—	—	359 884,97	1 234 467,42			
н10972 У	—	—	359 879,95	1 234 462,16			
н10973 У	—	—	359 876,15	1 234 458,17			
н10974 У	—	—	359 857,57	1 234 435,78			
н10963 У	—	—	359 874,24	1 234 420,39			

13:09:0208002:119(2)

н11237 У	—	—	359 793,40	1 234 356,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10959 У	—	—	359 785,62	1 234 363,29			
н10912 У	—	—	359 771,03	1 234 376,43			
н11242 У	—	—	359 732,55	1 234 329,26			
н11243 У	—	—	359 753,36	1 234 310,00			
н10951 У	—	—	359 759,84	1 234 317,77			
н11237 У	—	—	359 793,40	1 234 356,88			

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

13:09:0208002:119

:

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

13:09:0208002:119(1)

н10963У	н10964У	10,38	—	согласовано
---------	---------	-------	---	-------------

1	2	3	4	5
н10964У	н10965У	9,86	—	согласовано
н10965У	н10966У	8,85		
н10966У	н10967У	6,64		
н10967У	н10968У	5,64		
н10968У	н10969У	17,17		
н10969У	н10970У	22,05		
н10970У	н10971У	15,57		
н10971У	н10972У	7,27		
н10972У	н10973У	5,51		
н10973У	н10974У	29,10		
н10974У	н10963У	22,69		

13:09:0208002:119(2)

н11237У	н10959У	10,08	—	согласовано
н10959У	н10912У	19,63		
н10912У	н11242У	60,87		
н11242У	н11243У	28,35		
н11243У	н10951У	10,12		
н10951У	н11237У	51,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:119 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 4/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 101 ± 27,00, 13:09:0208002:119(1) 1 332,11 ± 12,77, 13:09:0208002:119(2) 1 769,09 ± 14,72
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	12,77 + 14,72 = 27

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:120 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

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

13:09:0208002:120(1)							
н10991 У	—	—	359 852,15	1 234 440,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10992 У	—	—	359 866,76	1 234 457,31			
н10993 У	—	—	359 877,35	1 234 468,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10994 У	—	—	359 878,37	1 234 470,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10995 У	—	—	359 879,84	1 234 468,88			
н10996 У	—	—	359 881,65	1 234 470,79			
н10997 У	—	—	359 880,40	1 234 471,97			
н10998 У	—	—	359 890,48	1 234 483,07			
н10988 У	—	—	359 878,02	1 234 493,83			
н10987 У	—	—	359 872,23	1 234 488,01			
н10986 У	—	—	359 862,97	1 234 478,72			
н10985 У	—	—	359 854,23	1 234 469,46			
н10984 У	—	—	359 845,62	1 234 460,34			
н10983 У	—	—	359 843,35	1 234 457,85			
н10982 У	—	—	359 839,18	1 234 452,47			
н10991 У	—	—	359 852,15	1 234 440,76			
13:09:0208002:120(2)							
н11244 У	—	—	360 325,88	1 233 914,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11245 У	—	—	360 365,06	1 233 986,05			
н11097 У	—	—	360 344,52	1 234 001,09			
н11096 У	—	—	360 306,47	1 233 933,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11247 У	—	—	360 303,60	1 233 927,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11244 У	—	—	360 325,88	1 233 914,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:120 :

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

13:09:0208002:120(1)

н10991У	н10992У	22,08	—	согласовано
н10992У	н10993У	15,71		
н10993У	н10994У	1,53		
н10994У	н10995У	1,89		
н10995У	н10996У	2,63		
н10996У	н10997У	1,72		
н10997У	н10998У	14,99		
н10998У	н10988У	16,46		
н10988У	н10987У	8,21		
н10987У	н10986У	13,12		
н10986У	н10985У	12,73		
н10985У	н10984У	12,54		
н10984У	н10983У	3,37		
н10983У	н10982У	6,81		
н10982У	н10991У	17,47		

13:09:0208002:120(2)

н11244У	н11245У	81,22	—	согласовано
н11245У	н11097У	25,46		
н11097У	н11096У	77,80		
н11096У	н11247У	6,01		
н11247У	н11244У	25,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:120 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 2/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 100 \pm 27,00, 13:09:0208002:120(1) 990,01 \pm 11,01, 13:09:0208002:120(2) 2 109,89 \pm 16,08
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	11,01 + 16,08 = 27
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:288
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:120 :
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 _____ 13:09:0208002:121 _____:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 2/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	5 400

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:122 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

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

13:09:0208002:122(1)

н10957 У	—	—	359 848,42	1 234 421,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11062 У	—	—	359 838,37	1 234 430,52			
н11063 У	—	—	359 835,98	1 234 431,85			
н10958 У	—	—	359 825,11	1 234 440,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11252 У	—	—	359 798,24	1 234 408,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10913 У	—	—	359 782,36	1 234 389,27			
н10912 У	—	—	359 771,03	1 234 376,43			
н10959 У	—	—	359 785,62	1 234 363,29			
н11237 У	—	—	359 793,40	1 234 356,88			
н10950 У	—	—	359 818,66	1 234 386,24			
н10956 У	—	—	359 822,73	1 234 382,50			
н10955 У	—	—	359 831,95	1 234 391,34			
н10949 У	—	—	359 853,26	1 234 414,75			
н10957 У	—	—	359 848,42	1 234 421,31			
Вырез 1 из 1							
н 323У	—	—	359 827,91	1 234 436,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н324У	—	—	359 828,05	1 234 437,15			
н 325У	—	—	359 824,97	1 234 439,92			
н326У	—	—	359 824,83	1 234 439,76			
н 323У	—	—	359 827,91	1 234 436,99			
13:09:0208002:122(2)							
н11238 У	—	—	360 880,91	1 234 042,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н11239 У	—	—	360 906,60	1 234 079,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11240 У	—	—	360 874,27	1 234 104,96			
н11241 У	—	—	360 848,13	1 234 067,27			
н11238 У	—	—	360 880,91	1 234 042,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:122 :

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

13:09:0208002:122(1)

н10957У	н11062У	13,63	—	согласовано
н11062У	н11063У	2,74		
н11063У	н10958У	13,87		
н10958У	н11252У	41,95		
н11252У	н10913У	24,75		
н10913У	н10912У	17,12		
н10912У	н10959У	19,63		
н10959У	н11237У	10,08		
н11237У	н10950У	38,73		
н10950У	н10956У	5,53		
н10956У	н10955У	12,77		
н10955У	н10949У	31,66		
н10949У	н10957У	8,15		

Вырез 1 из 1

н 323У	н324У	0,21	—	согласовано
н324У	н 325У	4,14		
н 325У	н326У	0,21		
н326У	н 323У	4,14		

13:09:0208002:122(2)

н11238У	н11239У	44,99	—	согласовано
н11239У	н11240У	41,35		

1	2	3	4	5
н11240У	н11241У	45,87	—	согласовано
н11241У	н11238У	41,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:122 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское сп, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	4 716 ± 34,00, 13:09:0208002:122(1) 2 843,19 ± 18,66, 13:09:0208002:122(2) 1 872,87 ± 15,15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	18,66 + 15,15 = 34
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:332; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:122 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:123 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10894 У	—	—	359 871,34	1 234 399,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10948 У	—	—	359 862,02	1 234 407,03			
н10947 У	—	—	359 839,01	1 234 380,90			
н10953 У	—	—	359 844,73	1 234 375,87			
н10952 У	—	—	359 780,44	1 234 298,13			
н10954 У	—	—	359 757,81	1 234 271,56			
н11264 У	—	—	359 772,54	1 234 258,36			
н10900 У	—	—	359 789,74	1 234 278,01			
н10899 У	—	—	359 827,58	1 234 324,65			
н10898 У	—	—	359 844,00	1 234 345,74			
н10897 У	—	—	359 857,79	1 234 364,24			
н11263 У	—	—	359 863,22	1 234 370,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11262 У	—	—	359 866,85	1 234 374,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10906 У	—	—	359 871,50	1 234 380,28			
н10905 У	—	—	359 880,82	1 234 391,10			
н10894 У	—	—	359 871,34	1 234 399,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:123 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10894У	н10948У	12,23	—	согласовано
н10948У	н10947У	34,82		
н10947У	н10953У	7,62		
н10953У	н10952У	100,88		
н10952У	н10954У	34,90		
н10954У	н11264У	19,78		
н11264У	н10900У	26,11		
н10900У	н10899У	60,06		
н10899У	н10898У	26,73		
н10898У	н10897У	23,07		
н10897У	н11263У	8,09		
н11263У	н11262У	5,73		
н11262У	н10906У	7,29		
н10906У	н10905У	14,28		
н10905У	н10894У	12,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:123 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 5/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 502 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 502,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:416; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:123 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:124 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10885 У	—	—	359 922,30	1 234 355,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10887 У	—	—	359 897,38	1 234 375,17			
н10888 У	—	—	359 882,81	1 234 358,27			
н10889 У	—	—	359 874,89	1 234 348,24			
н10890 У	—	—	359 868,27	1 234 338,38			
н10891 У	—	—	359 863,43	1 234 328,80			
н10892 У	—	—	359 845,56	1 234 305,24			
н10893 У	—	—	359 863,88	1 234 288,22			
н10886 У	—	—	359 872,94	1 234 299,33			
н10885 У	—	—	359 922,30	1 234 355,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:124 :

Обозначение части границ		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
н10885У	н10887У	32,03	—	согласовано
н10887У	н10888У	22,31		
н10888У	н10889У	12,78		
н10889У	н10890У	11,88		
н10890У	н10891У	10,73		
н10891У	н10892У	29,57		
н10892У	н10893У	25,01		
н10893У	н10886У	14,34		
н10886У	н10885У	74,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:124 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское сп, Русская Паевка с, Садовая ул, зу 7/2
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 544 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 544,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2 856
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:415

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 13:09:0208002:124 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:125 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н11181 У	—	—	360 324,58	1 234 584,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9913У	—	—	360 306,27	1 234 564,26			
н11165 У	—	—	360 304,96	1 234 562,80			
н11166 У	—	—	360 344,11	1 234 528,71			
н11167 У	—	—	360 362,49	1 234 551,42			
н11181 У	—	—	360 324,58	1 234 584,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:125 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11181У	н9913У	27,46	—	согласовано

1	2	3	4	5
н9913У	н11165У	1,96	—	согласовано
н11165У	н11166У	51,91		
н11166У	н11167У	29,22		
н11167У	н11181У	50,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:125 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Придорожная ул, уч 1Б
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:125 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:126 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н11212У	—	—	360 633,22	1 234 472,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11213У	—	—	360 667,49	1 234 590,15			
н11214У	—	—	360 646,45	1 234 602,70			
н11215У	—	—	360 613,68	1 234 486,86			
н11212У	—	—	360 633,22	1 234 472,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:126 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11212У	н11213У	122,95	—	согласовано
н11213У	н11214У	24,50		
н11214У	н11215У	120,39		
н11215У	н11212У	24,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:126 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское сп, Русская Паевка с, Придорожная ул, зу 7А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 831 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 831,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:126 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:09:0208002:127		
Система координат		МСК-13, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
13:09:0208002:127(1)							
н11018 У	—	—	360 290,68	1 234 067,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11160 У	—	—	360 333,18	1 234 124,00			
н10227 У	—	—	360 324,89	1 234 131,63			
н10206 У	—	—	360 311,74	1 234 139,76			
н11020 У	—	—	360 270,29	1 234 082,42			
н11018 У	—	—	360 290,68	1 234 067,22			
13:09:0208002:127(2)							
н11265 У	—	—	360 231,45	1 234 065,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11179 У	—	—	360 218,19	1 234 072,82			
н11180 У	—	—	360 176,72	1 233 986,43			
н11266 У	—	—	360 190,07	1 233 979,70			
н11265 У	—	—	360 231,45	1 234 065,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:127 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13:09:0208002:127(1)				
н11018У	н11160У	70,92	—	согласовано
н11160У	н10227У	11,27		
н10227У	н10206У	15,46		
н10206У	н11020У	70,75		
н11020У	н11018У	25,43		
13:09:0208002:127(2)				
н11265У	н11179У	15,27	—	согласовано
н11179У	н11180У	95,83		
н11180У	н11266У	14,95		
н11266У	н11265У	95,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:127 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	3 300 ± 28,00, 13:09:0208002:127(1) 1 859,65 ± 15,09, 13:09:0208002:127(2) 1 440,16 ± 13,28
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	15,09 + 13,28 = 28
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:360; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:127 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:128 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н11025 У	—	—	360 337,36	1 234 037,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11026 У	—	—	360 327,25	1 234 044,31			
н11027 У	—	—	360 343,09	1 234 065,42			
н11028 У	—	—	360 355,62	1 234 055,10			
н11030 У	—	—	360 352,61	1 234 051,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11029 У	—	—	360 349,68	1 234 053,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11025 У	—	—	360 337,36	1 234 037,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:128 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11025У	н11026У	12,46	—	согласовано
н11026У	н11027У	26,39		
н11027У	н11028У	16,23		
н11028У	н11030У	4,94		
н11030У	н11029У	3,69		
н11029У	н11025У	20,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:128 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	343 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(343,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	330,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:290; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:128 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:129 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
13:09:0208002:129(1)							
н11071 У	—	—	360 389,82	1 233 987,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11072 У	—	—	360 390,68	1 233 985,22			
н11073 У	—	—	360 414,02	1 233 966,10			
н11079 У	—	—	360 423,27	1 233 977,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11074 У	—	—	360 437,57	1 233 994,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10269 У	—	—	360 432,02	1 233 999,27			
н11081 У	—	—	360 427,66	1 234 002,63			
н10259 У	—	—	360 417,37	1 234 010,47			
н10258 У	—	—	360 413,08	1 234 013,66			
н10268 У	—	—	360 412,71	1 234 013,93			
н10267 У	—	—	360 407,23	1 234 008,02			
н11075 У	—	—	360 403,17	1 234 003,65			
н11076 У	—	—	360 404,30	1 234 002,60			
н11077 У	—	—	360 400,48	1 233 997,24			
н11078 У	—	—	360 398,30	1 233 998,79			
н11071 У	—	—	360 389,82	1 233 987,55			
13:09:0208002:129(2)							
н11082 У	—	—	360 408,65	1 233 956,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11083 У	—	—	360 389,10	1 233 970,74			
н11084 У	—	—	360 344,25	1 233 877,52			
н11085 У	—	—	360 366,83	1 233 869,40			
н11082 У	—	—	360 408,65	1 233 956,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:129 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13:09:0208002:129(1)				
н11071У	н11072У	2,48	—	согласовано
н11072У	н11073У	30,17		
н11073У	н11079У	14,60		
н11079У	н11074У	22,55		
н11074У	н10269У	7,10		
н10269У	н11081У	5,50		
н11081У	н10259У	12,94		
н10259У	н10258У	5,35		
н10258У	н10268У	0,46		
н10268У	н10267У	8,06		
н10267У	н11075У	5,96		
н11075У	н11076У	1,54		
н11076У	н11077У	6,58		
н11077У	н11078У	2,67		
н11078У	н11071У	14,08		
13:09:0208002:129(2)				
н11082У	н11083У	23,95	—	согласовано
н11083У	н11084У	103,45		
н11084У	н11085У	24,00		
н11085У	н11082У	96,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:129 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Садовая ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 549 ± 29,00, 13:09:0208002:129(1) 1 169,41 ± 11,97, 13:09:0208002:129(2) 2 379,25 ± 17,07
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	11,97 + 17,07 = 29
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:415; 13:09:0208002:270
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:129 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:130 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
13:09:0208002:130(1)							

1	2	3	4	5	6	7	8
н11086 У	—	—	360 447,36	1 233 940,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10279 У	—	—	360 475,54	1 233 978,71			
н10284 У	—	—	360 455,29	1 233 997,38			
н10278 У	—	—	360 453,11	1 233 994,78			
н10277 У	—	—	360 447,23	1 233 987,11			
н11074 У	—	—	360 437,57	1 233 994,84			
н11079 У	—	—	360 423,27	1 233 977,40			
н11073 У	—	—	360 414,02	1 233 966,10			
н11086 У	—	—	360 447,36	1 233 940,73			

13:09:0208002:130(2)

н11100 У	—	—	360 429,94	1 233 912,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11101 У	—	—	360 440,54	1 233 932,87			
н11102 У	—	—	360 423,01	1 233 945,15			
н11103 У	—	—	360 412,30	1 233 923,84			
н11100 У	—	—	360 429,94	1 233 912,42			

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

13:09:0208002:130

:

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

13:09:0208002:130(1)

н11086У	н10279У	47,29	—	согласовано
---------	---------	-------	---	-------------

1	2	3	4	5
н10279У	н10284У	27,54	—	согласовано
н10284У	н10278У	3,39		
н10278У	н10277У	9,66		
н10277У	н11074У	12,37		
н11074У	н11079У	22,55		
н11079У	н11073У	14,60		
н11073У	н11086У	41,90		

13:09:0208002:130(2)

н11100У	н11101У	23,03	—	согласовано
н11101У	н11102У	21,40		
н11102У	н11103У	23,85		
н11103У	н11100У	21,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:130 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 331 ± 23,00, 13:09:0208002:130(1) 1 837,38 ± 15,00, 13:09:0208002:130(2) 493,44 ± 7,77
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$15,00 + 7,77 = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	131
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	13:09:0208002:292; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:130 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:131 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
13:09:0208002:131(1)							
н10331 У	—	—	360 402,76	1 234 452,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10333 У	—	—	360 398,90	1 234 447,51			
н10336 У	—	—	360 413,84	1 234 435,31			
н10337 У	—	—	360 424,90	1 234 426,30			
н10338 У	—	—	360 427,85	1 234 429,92			
н10339 У	—	—	360 440,77	1 234 446,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10340 У	—	—	360 426,08	1 234 459,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10341 У	—	—	360 414,36	1 234 468,25			
н10331 У	—	—	360 402,76	1 234 452,97			-

13:09:0208002:131(2)

н10342 У	—	—	360 443,05	1 234 455,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10343 У	—	—	360 475,93	1 234 498,28			
н10344 У	—	—	360 443,49	1 234 524,43			
н10345 У	—	—	360 411,31	1 234 480,65			
н11208 У	—	—	360 412,98	1 234 478,78			
н11209 У	—	—	360 413,79	1 234 480,52			
н11210 У	—	—	360 414,03	1 234 480,40			
н11211 У	—	—	360 413,18	1 234 478,61			
н10342 У	—	—	360 443,05	1 234 455,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:131 :

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

13:09:0208002:131(1)

н10331У	н10333У	6,69	—	согласовано
н10333У	н10336У	19,29		
н10336У	н10337У	14,27		
н10337У	н10338У	4,67		
н10338У	н10339У	21,11		

1	2	3	4	5
н10339У	н10340У	19,25	—	согласовано
н10340У	н10341У	14,89		
н10341У	н10331У	19,18		

13:09:0208002:131(2)

н10342У	н10343У	53,81	—	согласовано
н10343У	н10344У	41,67		
н10344У	н10345У	54,33		
н10345У	н11208У	2,51		
н11208У	н11209У	1,92		
н11209У	н11210У	0,27		
н11210У	н11211У	1,98		
н11211У	н10342У	37,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:131 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Придорожная ул, уч 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 109 ± 27,00, 13:09:0208002:131(1) 882,52 ± 10,40, 13:09:0208002:131(2) 2 226,00 ± 16,51
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	10,40 + 16,51 = 27
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	13:09:0208002:266; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:131 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:132 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
13:09:0208002:132(1)							
н10391 У	—	—	360 530,87	1 234 376,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10397 У	—	—	360 513,35	1 234 389,99			
н10398 У	—	—	360 495,22	1 234 368,01			
н10400 У	—	—	360 490,93	1 234 363,26			
н10020 У	—	—	360 508,48	1 234 347,77			
н10027 У	—	—	360 513,83	1 234 354,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10391 У	—	—	360 530,87	1 234 376,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13:09:0208002:132(2)							
н10401 У	—	—	360 538,46	1 234 391,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10402 У	—	—	360 564,45	1 234 422,51			
н10403 У	—	—	360 551,63	1 234 433,13			
н10404 У	—	—	360 520,89	1 234 396,01			
н10405 У	—	—	360 533,71	1 234 385,40			
н10401 У	—	—	360 538,46	1 234 391,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:132 :

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

13:09:0208002:132(1)

н10391У	н10397У	22,26	—	согласовано
н10397У	н10398У	28,49		
н10398У	н10400У	6,40		
н10400У	н10020У	23,41		
н10020У	н10027У	8,61		
н10027У	н10391У	27,63		

13:09:0208002:132(2)

н10401У	н10402У	40,75	—	согласовано
н10402У	н10403У	16,65		
н10403У	н10404У	48,20		
н10404У	н10405У	16,64		
н10405У	н10401У	7,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:132 :

№ 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 виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Придорожная ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 610 \pm 20,00, 13:09:0208002:132(1) 808,15 \pm 9,95, 13:09:0208002:132(2) 802,19 \pm 9,91
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	9,95 + 9,91 = 20
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	210
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:417; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:132 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:133 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

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

13:09:0208002:133(1)

н10367 У	—	—	360 577,05	1 234 308,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10366 У	—	—	360 590,10	1 234 326,52			
н10374 У	—	—	360 586,63	1 234 328,97			
н10375 У	—	—	360 588,30	1 234 331,33			
н10376 У	—	—	360 572,97	1 234 343,34			
н10377 У	—	—	360 563,36	1 234 331,17			
н10378 У	—	—	360 537,87	1 234 300,69			
н10055 У	—	—	360 556,99	1 234 285,35			
н10379 У	—	—	360 559,07	1 234 283,39			
н10368 У	—	—	360 576,55	1 234 307,37			
н10367 У	—	—	360 577,05	1 234 308,05			

13:09:0208002:133(2)

1	2	3	4	5	6	7	8
н10381 У	—	—	360 621,54	1 234 317,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10382 У	—	—	360 634,61	1 234 334,80			
н10422 У	—	—	360 625,81	1 234 342,75			
н10385 У	—	—	360 586,67	1 234 375,40			
н10384 У	—	—	360 572,85	1 234 357,71			
н10381 У	—	—	360 621,54	1 234 317,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:133 :

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

13:09:0208002:133(1)

н10367У	н10366У	22,62	—	согласовано
н10366У	н10374У	4,25		
н10374У	н10375У	2,89		
н10375У	н10376У	19,47		
н10376У	н10377У	15,51		
н10377У	н10378У	39,73		
н10378У	н10055У	24,51		
н10055У	н10379У	2,86		
н10379У	н10368У	29,67		
н10368У	н10367У	0,84		

13:09:0208002:133(2)

н10381У	н10382У	21,99	—	согласовано
н10382У	н10422У	11,86		
н10422У	н10385У	50,97		
н10385У	н10384У	22,45		
н10384У	н10381У	63,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:09:0208002:133</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Придорожная ул, д 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 812 ± 26,00, 13:09:0208002:133(1) 1 399,65 ± 13,09, 13:09:0208002:133(2) 1 412,48 ± 13,15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	13,09 + 13,15 = 26
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:248; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 <u>13:09:0208002:133</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:137 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10449 У	—	—	361 090,04	1 233 630,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10448 У	—	—	361 111,31	1 233 664,22			
н10447 У	—	—	361 129,81	1 233 695,65			
н10446 У	—	—	361 145,88	1 233 722,95			
н10452 У	—	—	361 134,80	1 233 729,05			
н10453 У	—	—	361 122,50	1 233 734,41			
н10459 У	—	—	361 118,12	1 233 725,70			
н10460 У	—	—	361 115,64	1 233 721,40			
н10454 У	—	—	361 112,28	1 233 715,75			
н10455 У	—	—	361 096,43	1 233 689,88			
н10456 У	—	—	361 088,96	1 233 676,86			
н10457 У	—	—	361 062,46	1 233 632,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10458 У	—	—	361 084,95	1 233 620,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10449 У	—	—	361 090,04	1 233 630,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:137 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10449У	н10448У	40,07	—	согласовано
н10448У	н10447У	36,47		
н10447У	н10446У	31,68		
н10446У	н10452У	12,65		
н10452У	н10453У	13,42		
н10453У	н10459У	9,75		
н10459У	н10460У	4,96		
н10460У	н10454У	6,57		
н10454У	н10455У	30,34		
н10455У	н10456У	15,01		
н10456У	н10457У	51,28		
н10457У	н10458У	25,50		
н10458У	н10449У	10,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:137 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 123
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 022 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 022,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:137 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:138 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н11233 У	—	—	360 188,64	1 234 113,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н11234 У	—	—	360 135,45	1 234 004,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
н1120 У	—	—	360 151,54	1 233 996,64			—
н11235 У	—	—	360 188,58	1 234 073,22			—
н11236 У	—	—	360 202,11	1 234 099,41			—
н11233 У	—	—	360 188,64	1 234 113,76			Временный межевой знак

Вырез 1 из 1

н 53У	—	—	360 103,20	1 234 086,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н54У	—	—	360 103,20	1 234 086,79			
н 55У	—	—	360 103,01	1 234 086,79			
н56У	—	—	360 103,01	1 234 086,54			
н 53У	—	—	360 103,20	1 234 086,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:138 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11233У	н11234У	121,59	—	согласовано
н11234У	н1120У	17,87		
н1120У	н11235У	85,07		
н11235У	н11236У	29,48		
н11236У	н11233У	19,68		

Вырез 1 из 1

н 53У	н54У	0,25	—	согласовано
н54У	н 55У	0,19		
н 55У	н56У	0,25		

1	2	3	4	5
н56У	н 53У	0,19	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:138 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 108 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 108,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:09:0208002:139		:
Система координат			МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
13:09:0208002:139(1)							
н9681У	—	—	359 836,58	1 234 868,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9640У	—	—	359 834,52	1 234 866,46	Аналитический метод		
н9707У	—	—	359 839,97	1 234 860,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н9680У	—	—	359 841,99	1 234 862,05			
н9649У	—	—	359 851,41	1 234 871,41			
н9642У	—	—	359 861,17	1 234 881,05			
н9654У	—	—	359 857,31	1 234 885,00			
н9653У	—	—	359 848,14	1 234 875,12	Аналитический метод		
н9641У	—	—	359 846,85	1 234 875,87			
н9684У	—	—	359 845,78	1 234 874,68			
н9683У	—	—	359 844,46	1 234 876,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н9682У	—	—	359 840,02	1 234 871,64	Аналитический метод		
н9681У	—	—	359 836,58	1 234 868,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
13:09:0208002:139(2)							
н9632У	—	—	359 867,22	1 234 960,77	Аналитический метод	0,10	—
н9666У	—	—	359 863,79	1 234 956,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9704У	—	—	359 870,46	1 234 950,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9705У	—	—	359 882,02	1 234 962,08			
н9706У	—	—	359 874,73	1 234 969,08			
н9632У	—	—	359 867,22	1 234 960,77	Аналитический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:139 :

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

13:09:0208002:139(1)

н9681У	н9640У	2,84	—	согласовано
н9640У	н9707У	8,14		
н9707У	н9680У	2,60		
н9680У	н9649У	13,28		
н9649У	н9642У	13,72		
н9642У	н9654У	5,52		
н9654У	н9653У	13,48		
н9653У	н9641У	1,49		
н9641У	н9684У	1,60		
н9684У	н9683У	2,03		
н9683У	н9682У	6,38		
н9682У	н9681У	4,72		

13:09:0208002:139(2)

н9632У	н9666У	5,13	—	согласовано
н9666У	н9704У	9,62		
н9704У	н9705У	16,70		
н9705У	н9706У	10,11		
н9706У	н9632У	11,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:139 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, зу 4А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	361 \pm 9,00, 13:09:0208002:139(1) 198,20 \pm 4,93, 13:09:0208002:139(2) 162,76 \pm 4,47
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	4,93 + 4,47 = 9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	439
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:139 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:141 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
186	360 534,93	1 234 047,90	—	—	—	0,30	—
191	360 527,09	1 234 037,30	—	—			
190	360 538,96	1 234 028,63	—	—			
189	360 540,06	1 234 030,01	—	—			
188	360 545,53	1 234 037,34	—	—			
187	360 546,80	1 234 039,36	—	—			
н10525 У	—	—	360 540,08	1 234 028,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10526 У	—	—	360 541,07	1 234 030,39			
н10527 У	—	—	360 542,12	1 234 031,67			
н10528 У	—	—	360 547,90	1 234 039,68			
н10523 У	—	—	360 535,94	1 234 048,28			
н10524 У	—	—	360 528,10	1 234 037,68			
186	360 534,93	1 234 047,90	—	—	—	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:141 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10525У	н10526У	1,76	—	согласовано

1	2	3	4	5
н10526У	н10527У	1,66	—	согласовано
н10527У	н10528У	9,88		
н10528У	н10523У	14,73		
н10523У	н10524У	13,18		
н10524У	н10525У	14,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:141 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 81
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	196 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(196,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	195,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:354
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:141 :

1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						13:09:0208002:147	:
Система координат <u>МСК-13, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9571У	—	—	360 183,60	1 234 163,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9574У	—	—	360 193,01	1 234 175,42			
н10850 У	—	—	360 209,04	1 234 198,42			
н11117 У	—	—	360 218,40	1 234 209,24			
н11118 У	—	—	360 196,55	1 234 227,45			
н11119 У	—	—	360 160,35	1 234 183,11			
н9571У	—	—	360 183,60	1 234 163,74			
Вырез 1 из 2							
н331У	—	—	360 188,92	1 234 183,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н332У	—	—	360 188,80	1 234 183,33			
н 333У	—	—	360 188,64	1 234 183,20			
н334У	—	—	360 188,75	1 234 183,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н331У	—	—	360 188,92	1 234 183,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
Вырез 2 из 2							
н 335У	—	—	360 185,97	1 234 186,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 336У	—	—	360 186,02	1 234 186,68			
н337У	—	—	360 185,85	1 234 186,72			
н338У	—	—	360 185,80	1 234 186,52			
н 335У	—	—	360 185,97	1 234 186,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:147 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9571У	н9574У	15,00	—	согласовано
н9574У	н10850У	28,03		
н10850У	н11117У	14,31		
н11117У	н11118У	28,44		
н11118У	н11119У	57,24		
н11119У	н9571У	30,26		

Вырез 1 из 2

н331У	н332У	0,18	—	согласовано
н332У	н 333У	0,21		
н 333У	н334У	0,18		
н334У	н331У	0,21		

Вырез 2 из 2

н 335У	н 336У	0,22	—	согласовано
н 336У	н337У	0,17		
н337У	н338У	0,21		
н338У	н 335У	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:147 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское сп, Русская Паевка с, Садовая ул, зу 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	1 670 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 670,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	70
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения здания
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:264; 13:09:0208002:285; 13:09:0208002:565
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:147 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:149 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10914 У	—	—	359 937,70	1 234 048,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11036 У	—	—	360 025,88	1 234 168,97			
н10915 У	—	—	360 079,56	1 234 235,76			
н11035 У	—	—	360 069,26	1 234 243,51			
н10918 У	—	—	360 042,83	1 234 262,49			
н10919 У	—	—	360 036,67	1 234 267,07			
н10920 У	—	—	360 032,91	1 234 270,31			
н10927 У	—	—	360 024,63	1 234 276,47			
н10922 У	—	—	360 025,84	1 234 281,91			
н10923 У	—	—	360 004,92	1 234 296,63			
н11056 У	—	—	360 000,23	1 234 289,84			
н11055 У	—	—	359 985,16	1 234 270,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11057 У	—	—	359 967,97	1 234 250,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11058 У	—	—	359 958,17	1 234 239,60			
н10925 У	—	—	359 894,64	1 234 163,36			
н10917 У	—	—	359 853,71	1 234 117,66			
н10914 У	—	—	359 937,70	1 234 048,69			
Вырез 1 из 8							
н193У	—	—	360 015,17	1 234 267,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 194У	—	—	360 012,78	1 234 270,08			
н 195У	—	—	360 010,99	1 234 266,19			
н193У	—	—	360 015,17	1 234 267,54			
Вырез 2 из 8							
н 185У	—	—	359 969,64	1 234 203,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 186У	—	—	359 969,55	1 234 203,51			
н 187У	—	—	359 967,18	1 234 202,42			
н 188У	—	—	359 967,27	1 234 202,23			
н 185У	—	—	359 969,64	1 234 203,32			
Вырез 3 из 8							
н 165У	—	—	359 935,04	1 234 093,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 166У	—	—	359 935,09	1 234 093,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н167У	—	—	359 935,04	1 234 093,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н168У	—	—	359 934,93	1 234 093,94			
н 169У	—	—	359 934,82	1 234 093,89			
н 170У	—	—	359 934,77	1 234 093,78			
н 171У	—	—	359 934,82	1 234 093,67			
н 172У	—	—	359 934,93	1 234 093,62			
н 165У	—	—	359 935,04	1 234 093,67			
Вырез 4 из 8							
н 157У	—	—	359 961,52	1 234 125,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н158У	—	—	359 961,57	1 234 125,44			
н 159У	—	—	359 961,52	1 234 125,55			
н 160У	—	—	359 961,41	1 234 125,60			
н 161У	—	—	359 961,30	1 234 125,55			
н 162У	—	—	359 961,25	1 234 125,44			
н163У	—	—	359 961,30	1 234 125,33			
н 164У	—	—	359 961,41	1 234 125,28			
н 157У	—	—	359 961,52	1 234 125,33			
Вырез 5 из 8							

1	2	3	4	5	6	7	8
н 153У	—	—	359 989,49	1 234 158,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н154У	—	—	359 989,49	1 234 158,39			
н 155У	—	—	359 989,31	1 234 158,39			
н 156У	—	—	359 989,31	1 234 158,18			
н 153У	—	—	359 989,49	1 234 158,18			
Вырез 6 из 8							
н 181У	—	—	360 002,59	1 234 185,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 182У	—	—	360 002,59	1 234 185,31			
н 183У	—	—	360 002,41	1 234 185,31			
н 184У	—	—	360 002,41	1 234 185,10			
н 181У	—	—	360 002,59	1 234 185,10			
Вырез 7 из 8							
н 189У	—	—	359 991,01	1 234 236,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 190У	—	—	359 991,01	1 234 237,12			
н 191У	—	—	359 990,83	1 234 237,12			
н 192У	—	—	359 990,83	1 234 236,91			
н 189У	—	—	359 991,01	1 234 236,91			
Вырез 8 из 8							
н 196У	—	—	359 917,61	1 234 172,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н 197У	—	—	359 917,61	1 234 172,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 198У	—	—	359 917,43	1 234 172,72			
н199У	—	—	359 917,43	1 234 172,51			
н 196У	—	—	359 917,61	1 234 172,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:149 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10914У	н11036У	149,14	—	согласовано
н11036У	н10915У	85,69		
н10915У	н11035У	12,89		
н11035У	н10918У	32,54		
н10918У	н10919У	7,68		
н10919У	н10920У	4,96		
н10920У	н10927У	10,32		
н10927У	н10922У	5,57		
н10922У	н10923У	25,58		
н10923У	н11056У	8,25		
н11056У	н11055У	24,67		
н11055У	н11057У	25,99		
н11057У	н11058У	14,90		
н11058У	н10925У	99,24		
н10925У	н10917У	61,35		
н10917У	н10914У	108,68		
Вырез 1 из 8				
н193У	н 194У	3,49	—	согласовано
н 194У	н 195У	4,28		
н 195У	н193У	4,39		
Вырез 2 из 8				
н 185У	н 186У	0,21	—	согласовано

1	2	3	4	5
н 186У	н 187У	2,61	—	согласовано
н 187У	н 188У	0,21		
н 188У	н 185У	2,61		
Вырез 3 из 8				
н 165У	н 166У	0,12	—	согласовано
н 166У	н167У	0,12		
н167У	н168У	0,12		
н168У	н 169У	0,12		
н 169У	н 170У	0,12		
н 170У	н 171У	0,12		
н 171У	н 172У	0,12		
н 172У	н 165У	0,12		
Вырез 4 из 8				
н 157У	н158У	0,12	—	согласовано
н158У	н 159У	0,12		
н 159У	н 160У	0,12		
н 160У	н 161У	0,12		
н 161У	н 162У	0,12		
н 162У	н163У	0,12		
н163У	н 164У	0,12		
н 164У	н 157У	0,12		
Вырез 5 из 8				
н 153У	н154У	0,21	—	согласовано
н154У	н 155У	0,18		
н 155У	н 156У	0,21		
н 156У	н 153У	0,18		
Вырез 6 из 8				
н 181У	н 182У	0,21	—	согласовано
н 182У	н 183У	0,18		
н 183У	н 184У	0,21		
н 184У	н 181У	0,18		
Вырез 7 из 8				
н 189У	н 190У	0,21	—	согласовано
н 190У	н 191У	0,18		

1	2	3	4	5
н 191У	н 192У	0,21	—	согласовано
н 192У	н 189У	0,18		
Вырез 8 из 8				
н 196У	н 197У	0,21	—	согласовано
н 197У	н 198У	0,18		
н 198У	н199У	0,21		
н199У	н 196У	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:149 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское сп, Русская Паевка с, Садовая ул, зу 22Б
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 350 ± 53,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(23\ 350,00)} = 53$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	23 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	350
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения здания
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:373; 13:09:0208002:577; 13:09:0208002:578

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 13:09:0208002:149 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:150 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н11038 У	—	—	360 264,13	1 233 933,62	—	0,10	—
н11051 У	—	—	360 092,58	1 233 998,90			
н11046 У	—	—	360 070,33	1 234 002,08			
н11045 У	—	—	360 021,90	1 234 035,15			
н11040 У	—	—	360 018,41	1 234 018,60			
н11041 У	—	—	359 987,72	1 233 854,20			
н11043 У	—	—	360 035,78	1 233 833,86			
н11042 У	—	—	360 137,57	1 233 814,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11052 У	—	—	360 168,39	1 233 808,50	—	0,10	—
н11053 У	—	—	360 189,99	1 233 802,49			
н11038 У	—	—	360 264,13	1 233 933,62			
Вырез 1 из 16							
н 81У	—	—	360 200,62	1 233 877,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н82У	—	—	360 200,65	1 233 877,67			
н 83У	—	—	360 198,23	1 233 878,05			
н 84У	—	—	360 198,20	1 233 877,84			
н 81У	—	—	360 200,62	1 233 877,46			
Вырез 2 из 16							
н133У	—	—	360 216,63	1 233 922,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 134У	—	—	360 216,69	1 233 922,57			
н 135У	—	—	360 216,52	1 233 922,62			
н136У	—	—	360 216,46	1 233 922,42			
н133У	—	—	360 216,63	1 233 922,37			
Вырез 3 из 16							
н 85У	—	—	360 163,60	1 233 889,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н86У	—	—	360 163,60	1 233 889,98			
н 87У	—	—	360 163,42	1 233 889,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 88У	—	—	360 163,42	1 233 889,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 85У	—	—	360 163,60	1 233 889,77			
Вырез 4 из 16							
н89У	—	—	360 153,15	1 233 867,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н90У	—	—	360 153,25	1 233 867,59			
н91У	—	—	360 150,42	1 233 868,58			
н92У	—	—	360 150,32	1 233 868,30			
н89У	—	—	360 153,15	1 233 867,31			
Вырез 5 из 16							
н93У	—	—	360 126,44	1 233 902,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н94У	—	—	360 126,51	1 233 903,18			
н 95У	—	—	360 126,35	1 233 903,24			
н 96У	—	—	360 126,27	1 233 903,04			
н93У	—	—	360 126,44	1 233 902,98			
Вырез 6 из 16							
н121У	—	—	360 118,21	1 233 954,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н122У	—	—	360 118,27	1 233 954,37			
н 123У	—	—	360 118,10	1 233 954,43			
н124У	—	—	360 118,04	1 233 954,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н121У	—	—	360 118,21	1 233 954,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
Вырез 7 из 16							
н117У	—	—	360 086,83	1 233 966,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 118У	—	—	360 086,74	1 233 966,51			
н119У	—	—	360 084,74	1 233 965,59			
н120У	—	—	360 084,83	1 233 965,40			
н117У	—	—	360 086,83	1 233 966,32			
Вырез 8 из 16							
н101У	—	—	360 051,96	1 233 931,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н102У	—	—	360 051,88	1 233 931,86			
н 103У	—	—	360 049,18	1 233 930,78			
н 104У	—	—	360 049,26	1 233 930,58			
н101У	—	—	360 051,96	1 233 931,66			
Вырез 9 из 16							
н41У	—	—	360 040,47	1 233 921,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н42У	—	—	360 040,52	1 233 921,68			
н 43У	—	—	360 040,27	1 233 921,74			
н44У	—	—	360 040,23	1 233 921,55			
н41У	—	—	360 040,47	1 233 921,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 10 из 16							
н45У	—	—	360 050,80	1 233 969,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 46У	—	—	360 050,84	1 233 969,42			
н 47У	—	—	360 050,60	1 233 969,48			
н48У	—	—	360 050,56	1 233 969,29			
н45У	—	—	360 050,80	1 233 969,24			
Вырез 11 из 16							
н105У	—	—	360 058,39	1 233 974,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н106У	—	—	360 058,39	1 233 974,81			
н 107У	—	—	360 058,21	1 233 974,81			
н 108У	—	—	360 058,21	1 233 974,60			
н105У	—	—	360 058,39	1 233 974,60			
Вырез 12 из 16							
н771У	—	—	360 026,49	1 233 852,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 772У	—	—	360 026,96	1 233 853,58			
н773У	—	—	360 025,37	1 233 854,07			
н774У	—	—	360 024,89	1 233 852,48			
н771У	—	—	360 026,49	1 233 852,02			
Вырез 13 из 16							

1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	—	—	360 026,41	1 233 859,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 38У	—	—	360 027,51	1 233 864,39			
н 39У	—	—	360 027,27	1 233 864,45			
н 40У	—	—	360 026,17	1 233 859,66			
н37У	—	—	360 026,41	1 233 859,60			
Вырез 14 из 16							
н11047 У	—	—	360 068,27	1 233 973,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11048 У	—	—	360 069,01	1 233 981,49			
н11049 У	—	—	360 064,18	1 233 981,81			
н11050 У	—	—	360 063,33	1 233 974,28			
н11047 У	—	—	360 068,27	1 233 973,95			
Вырез 15 из 16							
н 97У	—	—	360 089,17	1 233 917,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н98У	—	—	360 089,24	1 233 917,31			
н 99У	—	—	360 089,08	1 233 917,37			
н100У	—	—	360 089,00	1 233 917,17			
н 97У	—	—	360 089,17	1 233 917,11			
Вырез 16 из 16							
н129У	—	—	360 185,48	1 233 931,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	—	—	360 185,54	1 233 932,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 131У	—	—	360 185,37	1 233 932,16			
н132У	—	—	360 185,31	1 233 931,96			
н129У	—	—	360 185,48	1 233 931,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:150 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11038У	н11051У	183,55	—	согласовано
н11051У	н11046У	22,48		
н11046У	н11045У	58,64		
н11045У	н11040У	16,91		
н11040У	н11041У	167,24		
н11041У	н11043У	52,19		
н11043У	н11042У	103,58		
н11042У	н11052У	31,44		
н11052У	н11053У	22,42		
н11053У	н11038У	150,64		

Вырез 1 из 16

н 81У	н82У	0,21	—	согласовано
н82У	н 83У	2,45		
н 83У	н 84У	0,21		
н 84У	н 81У	2,45		

Вырез 2 из 16

н133У	н 134У	0,21	—	согласовано
н 134У	н 135У	0,18		
н 135У	н136У	0,21		
н136У	н133У	0,18		

Вырез 3 из 16

н 85У	н86У	0,21	—	согласовано
-------	------	------	---	-------------

1	2	3	4	5
н86У	н 87У	0,18	—	согласовано
н 87У	н 88У	0,21		
н 88У	н 85У	0,18		
Вырез 4 из 16				
н89У	н90У	0,30	—	согласовано
н90У	н91У	3,00		
н91У	н92У	0,30		
н92У	н89У	3,00		
Вырез 5 из 16				
н93У	н94У	0,21	—	согласовано
н94У	н 95У	0,17		
н 95У	н 96У	0,22		
н 96У	н93У	0,18		
Вырез 6 из 16				
н121У	н122У	0,21	—	согласовано
н122У	н 123У	0,18		
н 123У	н124У	0,21		
н124У	н121У	0,18		
Вырез 7 из 16				
н117У	н 118У	0,21	—	согласовано
н 118У	н119У	2,20		
н119У	н120У	0,21		
н120У	н117У	2,20		
Вырез 8 из 16				
н101У	н102У	0,22	—	согласовано
н102У	н 103У	2,91		
н 103У	н 104У	0,22		
н 104У	н101У	2,91		
Вырез 9 из 16				
н41У	н42У	0,19	—	согласовано
н42У	н 43У	0,26		
н 43У	н44У	0,19		
н44У	н41У	0,25		
Вырез 10 из 16				

1	2	3	4	5
н45У	н 46У	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 46У	н 47У	0,25		
н 47У	н48У	0,19		
н48У	н45У	0,25		
Вырез 11 из 16				
н105У	н106У	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н106У	н 107У	0,18		
н 107У	н 108У	0,21		
н 108У	н105У	0,18		
Вырез 12 из 16				
н771У	н 772У	1,63	—	СОГЛАСОВАНО
н 772У	н773У	1,66		
н773У	н774У	1,66		
н774У	н771У	1,66		
Вырез 13 из 16				
н37У	н 38У	4,91	—	СОГЛАСОВАНО
н 38У	н 39У	0,25		
н 39У	н 40У	4,91		
н 40У	н37У	0,25		
Вырез 14 из 16				
н11047У	н11048У	7,58	—	СОГЛАСОВАНО
н11048У	н11049У	4,84		
н11049У	н11050У	7,58		
н11050У	н11047У	4,95		
Вырез 15 из 16				
н 97У	н98У	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н98У	н 99У	0,17		
н 99У	н100У	0,22		
н100У	н 97У	0,18		
Вырез 16 из 16				
н129У	н130У	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н130У	н 131У	0,18		
н 131У	н132У	0,21		
н132У	н129У	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:150 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	38 395 ± 69,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(38\ 395,00)} = 69$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	38 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	105
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под объекты транспорта
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 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 13:09:0208002:150 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:151 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
5	360 213,59	1 234 396,79	—	—	—	0,30	—
6	360 209,53	1 234 401,21	—	—			
7	360 204,37	1 234 396,47	—	—			
8	360 208,43	1 234 392,05	—	—			
н9489У	—	—	360 209,44	1 234 402,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н9490У	—	—	360 205,01	1 234 398,39			
н9491У	—	—	360 209,74	1 234 393,22			
н9492У	—	—	360 214,17	1 234 397,27			
5	360 213,59	1 234 396,79	—	—	—	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:151 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9489У	н9490У	6,00	—	согласовано
н9490У	н9491У	7,01		
н9491У	н9492У	6,00		
н9492У	н9489У	7,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:151 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	42 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(42,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	42,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства торгового павильона
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:348
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:151 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:152 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
151	360 075,84	1 234 269,61	—	—	—	0,30	—
152	360 076,55	1 234 270,31	—	—			
153	360 087,89	1 234 281,60	—	—			
154	360 080,41	1 234 289,11	—	—			
155	360 079,71	1 234 289,82	—	—			
156	360 067,66	1 234 277,83	—	—			
н11064 У	—	—	360 075,97	1 234 264,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11066 У	—	—	360 083,07	1 234 280,10			
н11067 У	—	—	360 073,44	1 234 284,53			
н11068 У	—	—	360 072,54	1 234 284,95			
н11069 У	—	—	360 065,44	1 234 269,50			
151	360 075,84	1 234 269,61	—	—	—	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:152 :

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
н11064У	н11066У	16,99	—	согласовано
н11066У	н11067У	10,60		
н11067У	н11068У	0,99		

1	2	3	4	5
н11068У	н11069У	17,00	—	согласовано
н11069У	н11064У	11,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:152 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	197 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(197,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	197,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и обслуживания склада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 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 13:09:0208002:152 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:155 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9773У	—	—	359 964,01	1 234 603,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9774У	—	—	359 973,92	1 234 614,06			
н9775У	—	—	359 984,75	1 234 625,81			
н9770У	—	—	359 959,88	1 234 650,92			
н9769У	—	—	359 944,84	1 234 637,01			
н9768У	—	—	359 938,69	1 234 629,81			
н9785У	—	—	359 890,23	1 234 574,84			
н9776У	—	—	359 922,60	1 234 543,88			
н9777У	—	—	359 944,78	1 234 574,66			
н9778У	—	—	359 949,98	1 234 581,44			
н9779У	—	—	359 946,16	1 234 585,10			
н9780У	—	—	359 954,45	1 234 593,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9773У	—	—	359 964,01	1 234 603,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:155 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9773У	н9774У	14,31	—	согласовано
н9774У	н9775У	15,98		
н9775У	н9770У	35,34		
н9770У	н9769У	20,49		
н9769У	н9768У	9,47		
н9768У	н9785У	73,28		
н9785У	н9776У	44,79		
н9776У	н9777У	37,94		
н9777У	н9778У	8,54		
н9778У	н9779У	5,29		
н9779У	н9780У	11,83		
н9780У	н9773У	13,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:155 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:319; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:155 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:156 :
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
н10067 У	—	—	360 011,71	1 234 538,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10069 У	—	—	360 040,11	1 234 567,93			
н9798У	—	—	360 021,15	1 234 587,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9797У	—	—	360 008,87	1 234 577,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9796У	—	—	360 009,60	1 234 577,06			
н9795У	—	—	360 006,19	1 234 573,23			
н9794У	—	—	359 994,62	1 234 560,35			
н10073У	—	—	359 942,87	1 234 498,58			
н10072У	—	—	359 930,89	1 234 484,39			
н10071У	—	—	359 948,40	1 234 470,07			
н10067У	—	—	360 011,71	1 234 538,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:156 :

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
н10067У	н10069У	41,12	—	согласовано
н10069У	н9798У	27,28		
н9798У	н9797У	15,74		
н9797У	н9796У	0,98		
н9796У	н9795У	5,13		
н9795У	н9794У	17,31		
н9794У	н10073У	80,58		
н10073У	н10072У	18,57		
н10072У	н10071У	22,62		
н10071У	н10067У	93,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:156 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 514 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 514,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:298; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:156 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:157 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10078 У	—	—	360 053,81	1 234 552,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10077 У	—	—	360 041,14	1 234 538,52			
н10076 У	—	—	360 035,72	1 234 532,96			
н10075 У	—	—	360 024,35	1 234 520,41			
н10080 У	—	—	360 018,19	1 234 513,19			
н10081 У	—	—	359 979,75	1 234 470,03			
н10090 У	—	—	359 973,70	1 234 463,41			
н10083 У	—	—	359 990,51	1 234 447,35			
н10091 У	—	—	360 010,98	1 234 469,73			
н10084 У	—	—	360 036,60	1 234 497,73			
н10085 У	—	—	360 048,13	1 234 509,39			
н10086 У	—	—	360 055,84	1 234 517,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10087 У	—	—	360 063,04	1 234 524,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10088 У	—	—	360 064,93	1 234 526,70			
н10089 У	—	—	360 071,94	1 234 533,81			
н10078 У	—	—	360 053,81	1 234 552,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:157 :

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
н10078У	н10077У	18,85	—	согласовано
н10077У	н10076У	7,76		
н10076У	н10075У	16,93		
н10075У	н10080У	9,49		
н10080У	н10081У	57,80		
н10081У	н10090У	8,97		
н10090У	н10083У	23,25		
н10083У	н10091У	30,33		
н10091У	н10084У	37,95		
н10084У	н10085У	16,40		
н10085У	н10086У	10,86		
н10086У	н10087У	10,14		
н10087У	н10088У	3,15		
н10088У	н10089У	9,98		
н10089У	н10078У	26,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:157 :

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

1	2	3
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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 900 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:375; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:157 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:159 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10154 У	—	—	360 173,36	1 234 422,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10147 У	—	—	360 175,42	1 234 425,05			
н10131 У	—	—	360 157,21	1 234 443,70			
н10137 У	—	—	360 148,18	1 234 434,30			
н10136 У	—	—	360 146,84	1 234 432,87			
н10135 У	—	—	360 139,56	1 234 425,09			
н10134 У	—	—	360 140,22	1 234 424,41			
н10133 У	—	—	360 129,84	1 234 411,69			
н10132 У	—	—	360 097,40	1 234 375,76			
н10140 У	—	—	360 112,48	1 234 356,50			
н10142 У	—	—	360 158,47	1 234 406,29			
н10141 У	—	—	360 163,48	1 234 412,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10150 У	—	—	360 167,63	1 234 418,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10154 У	—	—	360 173,36	1 234 422,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:159 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10154У	н10147У	2,98	—	согласовано
н10147У	н10131У	26,07		
н10131У	н10137У	13,03		
н10137У	н10136У	1,96		
н10136У	н10135У	10,65		
н10135У	н10134У	0,95		
н10134У	н10133У	16,42		
н10133У	н10132У	48,41		
н10132У	н10140У	24,46		
н10140У	н10142У	67,78		
н10142У	н10141У	8,23		
н10141У	н10150У	7,24		
н10150У	н10154У	7,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:159 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 286 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 286,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	614
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:231; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:159 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:160 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10155 У	—	—	360 202,14	1 234 391,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10156 у	—	—	360 190,88	1 234 404,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10157 у	—	—	360 193,33	1 234 406,34			
н10146 у	—	—	360 186,78	1 234 413,59			
н10145 у	—	—	360 184,60	1 234 411,48			
н10152 у	—	—	360 170,48	1 234 395,63			
н10151 у	—	—	360 167,11	1 234 391,84			
н10144 у	—	—	360 162,28	1 234 385,96			
н10143 у	—	—	360 153,73	1 234 375,91			
н10148 у	—	—	360 124,25	1 234 340,63			
н10163 у	—	—	360 130,25	1 234 336,03			
н11113 у	—	—	360 134,17	1 234 332,38			
н10164 у	—	—	360 141,10	1 234 326,16			
н10158 у	—	—	360 145,26	1 234 322,57			
н10165 у	—	—	360 152,78	1 234 331,64			
н10167 у	—	—	360 161,43	1 234 342,74			
н10159 у	—	—	360 173,08	1 234 356,27			
н10166 у	—	—	360 182,82	1 234 368,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10162 У	—	—	360 191,84	1 234 379,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10155 У	—	—	360 202,14	1 234 391,98			

Вырез 1 из 1

н351У	—	—	360 182,40	1 234 370,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н352У	—	—	360 179,96	1 234 373,42			
н353У	—	—	360 179,81	1 234 373,27			
н354У	—	—	360 182,25	1 234 370,72			
н351У	—	—	360 182,40	1 234 370,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:160 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10155У	н10156У	16,51	—	согласовано
н10156У	н10157У	3,35		
н10157У	н10146У	9,77		
н10146У	н10145У	3,03		
н10145У	н10152У	21,23		
н10152У	н10151У	5,07		
н10151У	н10144У	7,61		
н10144У	н10143У	13,19		
н10143У	н10148У	45,98		
н10148У	н10163У	7,56		
н10163У	н11113У	5,36		
н11113У	н10164У	9,31		
н10164У	н10158У	5,49		
н10158У	н10165У	11,78		
н10165У	н10167У	14,07		

1	2	3	4	5
н10167У	н10159У	17,85	—	согласовано
н10159У	н10166У	15,69		
н10166У	н10162У	13,90		
н10162У	н10155У	16,45		

Вырез 1 из 1

н351У	н352У	3,54	—	согласовано
н352У	н353У	0,21		
н353У	н354У	3,53		
н354У	н351У	0,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:160 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 502 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 502,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:299; 13:09:0208002:415

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 13:09:0208002:160 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:161 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10168У	—	—	360 268,01	1 234 323,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10169У	—	—	360 236,06	1 234 354,01			
н10170У	—	—	360 183,82	1 234 295,40			
н10172У	—	—	360 218,41	1 234 264,13			
н10168У	—	—	360 268,01	1 234 323,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:161 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10168У	н10169У	44,39	—	согласовано
н10169У	н10170У	78,51		

1	2	3	4	5
н10170У	н10172У	46,63	—	согласовано
н10172У	н10168У	77,12	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:161 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевкое с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 538 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 538,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 538,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и обслуживания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:255
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:161 :

1.	—
----	---

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

13:09:0208002:165

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10682 У	—	—	360 885,11	1 233 890,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10683 У	—	—	360 892,04	1 233 905,87			
н10700 У	—	—	360 895,24	1 233 910,98			
н10701 У	—	—	360 895,15	1 233 912,62			
н10684 У	—	—	360 907,70	1 233 940,09			
н10685 У	—	—	360 937,29	1 233 989,71			
н10706 У	—	—	360 958,56	1 233 977,17			
н10712 У	—	—	360 978,76	1 234 015,13			
н10687 У	—	—	360 933,37	1 234 042,98			
н10737 У	—	—	360 926,41	1 234 031,37			
н10688 У	—	—	360 885,43	1 233 962,39			
н10689 У	—	—	360 877,75	1 233 950,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10699 У	—	—	360 864,42	1 233 927,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10690 У	—	—	360 860,72	1 233 919,78			
н10691 У	—	—	360 855,48	1 233 910,40			
н10692 У	—	—	360 855,88	1 233 910,17			
н10693 У	—	—	360 853,49	1 233 905,88			
н10696 У	—	—	360 853,13	1 233 905,20			
н10697 У	—	—	360 856,29	1 233 903,39			
н10698 У	—	—	360 856,65	1 233 904,13			
н10695 У	—	—	360 862,32	1 233 901,19			
н10694 У	—	—	360 870,22	1 233 897,67			
н10682 У	—	—	360 885,11	1 233 890,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:165 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10682У	н10683У	17,27	—	согласовано
н10683У	н10700У	6,03		
н10700У	н10701У	1,64		
н10701У	н10684У	30,20		
н10684У	н10685У	57,77		
н10685У	н10706У	24,69		
н10706У	н10712У	43,00		
н10712У	н10687У	53,25		
н10687У	н10737У	13,54		

1	2	3	4	5
н10737У	н10688У	80,23	—	согласовано
н10688У	н10689У	14,31		
н10689У	н10699У	26,58		
н10699У	н10690У	8,40		
н10690У	н10691У	10,74		
н10691У	н10692У	0,46		
н10692У	н10693У	4,91		
н10693У	н10696У	0,77		
н10696У	н10697У	3,64		
н10697У	н10698У	0,82		
н10698У	н10695У	6,39		
н10695У	н10694У	8,65		
н10694У	н10682У	16,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:165 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 100
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 002 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\ 002,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	13:09:0208002:336
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:165 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:166 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10738 У	—	—	360 822,39	1 233 921,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10733 У	—	—	360 823,43	1 233 923,08			
н10732 У	—	—	360 834,19	1 233 937,74			
н10730 У	—	—	360 837,01	1 233 939,68			
н10729 У	—	—	360 853,49	1 233 963,89			
н10746 У	—	—	360 865,28	1 233 982,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10740 У	—	—	360 827,06	1 234 011,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10742 У	—	—	360 803,36	1 233 979,11			
н10743 У	—	—	360 784,46	1 233 951,80			
н10744 У	—	—	360 810,95	1 233 933,70			
н10745 У	—	—	360 809,21	1 233 931,46			
н10738 У	—	—	360 822,39	1 233 921,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:166 :

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
н10738У	н10733У	1,60	—	согласовано
н10733У	н10732У	18,18		
н10732У	н10730У	3,42		
н10730У	н10729У	29,29		
н10729У	н10746У	21,85		
н10746У	н10740У	48,16		
н10740У	н10742У	40,22		
н10742У	н10743У	33,21		
н10743У	н10744У	32,08		
н10744У	н10745У	2,84		
н10745У	н10738У	16,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:166 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 96
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 600 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:326
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:166 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:168 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10801У	—	—	360 516,69	1 234 167,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10800У	—	—	360 543,80	1 234 205,88			
н10847У	—	—	360 582,78	1 234 265,16			
н10379У	—	—	360 559,07	1 234 283,39			
н10055У	—	—	360 556,99	1 234 285,35			
н10054У	—	—	360 485,75	1 234 194,72			
н10801У	—	—	360 516,69	1 234 167,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:168 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10801У	н10800У	46,71	—	согласовано
н10800У	н10847У	70,95		
н10847У	н10379У	29,91		
н10379У	н10055У	2,86		
н10055У	н10054У	115,28		
н10054У	н10801У	40,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:168 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско- Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 68
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 340 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 340,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	140
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:257
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:168 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:170 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9924У	—	—	360 276,49	1 234 502,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9923У	—	—	360 246,39	1 234 470,80			
н9922У	—	—	360 244,41	1 234 468,74			
н9921У	—	—	360 241,15	1 234 465,33			
н9920У	—	—	360 233,98	1 234 458,94			
н9919У	—	—	360 227,20	1 234 452,89			
н9930У	—	—	360 226,85	1 234 452,57			
н9934У	—	—	360 235,19	1 234 443,97			
н9935У	—	—	360 239,52	1 234 439,55			
н9936У	—	—	360 240,33	1 234 440,18			
н9931У	—	—	360 242,52	1 234 438,32			
н9932У	—	—	360 260,97	1 234 457,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9933У	—	—	360 337,78	1 234 529,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9937У	—	—	360 322,03	1 234 543,87			
н9925У	—	—	360 316,33	1 234 538,29			
н9924У	—	—	360 276,49	1 234 502,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:170 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9924У	н9923У	43,53	—	согласовано
н9923У	н9922У	2,86		
н9922У	н9921У	4,72		
н9921У	н9920У	9,60		
н9920У	н9919У	9,09		
н9919У	н9930У	0,47		
н9930У	н9934У	11,98		
н9934У	н9935У	6,19		
н9935У	н9936У	1,03		
н9936У	н9931У	2,87		
н9931У	н9932У	26,41		
н9932У	н9933У	105,44		
н9933У	н9937У	21,35		
н9937У	н9925У	7,98		
н9925У	н9924У	53,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:170 :

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

1	2	3
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:254
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:170 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:176 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
13:09:0208002:176(1)							
н10254 У	—	—	360 382,71	1 234 036,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10242 У	—	—	360 385,23	1 234 039,54			
н10241 У	—	—	360 374,33	1 234 049,86			
н11088 У	—	—	360 366,46	1 234 055,33			
н11089 У	—	—	360 354,83	1 234 041,47			
н11090 У	—	—	360 356,54	1 234 040,04			
н11091 У	—	—	360 350,63	1 234 032,99			
н11092 У	—	—	360 347,25	1 234 028,96			
н11093 У	—	—	360 344,65	1 234 024,75			
н11094 У	—	—	360 354,65	1 234 016,90			
н11095 У	—	—	360 359,10	1 234 014,42			
н10254 У	—	—	360 382,71	1 234 036,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
13:09:0208002:176(2)							
н11096 У	—	—	360 306,47	1 233 933,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11097 У	—	—	360 344,52	1 234 001,09			
н11098 У	—	—	360 315,18	1 234 019,38			
н11099 У	—	—	360 276,58	1 233 949,23			
н11096 У	—	—	360 306,47	1 233 933,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:176 :

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

13:09:0208002:176(1)				
н10254У	н10242У	4,10	—	согласовано
н10242У	н10241У	15,01		
н10241У	н11088У	9,58		
н11088У	н11089У	18,09		
н11089У	н11090У	2,23		
н11090У	н11091У	9,20		
н11091У	н11092У	5,26		
н11092У	н11093У	4,95		
н11093У	н11094У	12,71		
н11094У	н11095У	5,09		
н11095У	н10254У	32,20		

13:09:0208002:176(2)				
н11096У	н11097У	77,80	—	согласовано
н11097У	н11098У	34,57		
н11098У	н11099У	80,07		
н11099У	н11096У	33,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:176 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 513 ± 28,00, 13:09:0208002:176(1) 812,30 ± 9,98, 13:09:0208002:176(2) 2 700,67 ± 18,19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	9,98 + 18,19 = 28
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:291; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:176 :
1.	—	—

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

13:09:0208002:178

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10533 У	—	—	360 548,51	1 234 027,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10296 У	—	—	360 552,19	1 234 032,09			
н10295 У	—	—	360 565,13	1 234 050,68			
н10286 У	—	—	360 546,12	1 234 065,77			
н10285 У	—	—	360 524,36	1 234 040,60			
н10291 У	—	—	360 525,85	1 234 039,31			
н10290 У	—	—	360 512,96	1 234 022,73			
н10289 У	—	—	360 507,38	1 234 015,84			
н10281 У	—	—	360 505,58	1 234 017,44			
н10280 У	—	—	360 494,63	1 234 003,03			
н10529 У	—	—	360 485,08	1 233 990,87			
н10530 У	—	—	360 493,64	1 233 984,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10531 У	—	—	360 474,29	1 233 953,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10532 У	—	—	360 486,34	1 233 944,68			
н10306 У	—	—	360 487,15	1 233 945,85			
н10300 У	—	—	360 504,04	1 233 973,23			
н10305 У	—	—	360 514,23	1 233 989,28			
н10303 У	—	—	360 518,50	1 233 995,07			
н10302 У	—	—	360 521,12	1 233 998,83			
н10304 У	—	—	360 522,94	1 233 997,55			
н10299 У	—	—	360 527,91	1 234 001,61			
н10298 У	—	—	360 529,06	1 234 011,33			
н10297 У	—	—	360 528,41	1 234 011,85			
н10520 У	—	—	360 539,95	1 234 024,56			
н10519 У	—	—	360 538,36	1 234 026,56			
н10525 У	—	—	360 540,08	1 234 028,93			
н10524 У	—	—	360 528,10	1 234 037,68			
н10523 У	—	—	360 535,94	1 234 048,28			
н10528 У	—	—	360 547,90	1 234 039,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10527 У	—	—	360 542,12	1 234 031,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10533 У	—	—	360 548,51	1 234 027,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:178 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10533У	н10296У	6,06	—	согласовано
н10296У	н10295У	22,65		
н10295У	н10286У	24,27		
н10286У	н10285У	33,27		
н10285У	н10291У	1,97		
н10291У	н10290У	21,00		
н10290У	н10289У	8,87		
н10289У	н10281У	2,41		
н10281У	н10280У	18,10		
н10280У	н10529У	15,46		
н10529У	н10530У	10,88		
н10530У	н10531У	36,17		
н10531У	н10532У	14,99		
н10532У	н10306У	1,42		
н10306У	н10300У	32,17		
н10300У	н10305У	19,01		
н10305У	н10303У	7,19		
н10303У	н10302У	4,58		
н10302У	н10304У	2,23		
н10304У	н10299У	6,42		
н10299У	н10298У	9,79		
н10298У	н10297У	0,83		
н10297У	н10520У	17,17		
н10520У	н10519У	2,56		
н10519У	н10525У	2,93		
н10525У	н10524У	14,84		

1	2	3	4	5
н10524У	н10523У	13,18	—	согласовано
н10523У	н10528У	14,73		
н10528У	н10527У	9,88		
н10527У	н10533У	7,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:178 :

№ 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 виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 81 А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 600 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:354
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:178 :

1.	—
----	---

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

13:09:0208002:180

Система координат МСК-13, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10197 У	—	—	360 345,24	1 234 244,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10198 У	—	—	360 336,16	1 234 252,50			
н10191 У	—	—	360 323,80	1 234 238,54			
н10190 У	—	—	360 319,63	1 234 233,35			
н10189 У	—	—	360 321,10	1 234 232,17			
н10188 У	—	—	360 310,44	1 234 215,49			
н10196 У	—	—	360 296,24	1 234 193,28			
н10195 У	—	—	360 278,25	1 234 169,56			
н10203 У	—	—	360 276,20	1 234 166,63			
н10199 У	—	—	360 293,62	1 234 152,45			
н10204 У	—	—	360 328,09	1 234 196,57			
н10205 У	—	—	360 335,65	1 234 207,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10200 У	—	—	360 342,75	1 234 216,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10201 У	—	—	360 354,07	1 234 230,92			
н10202 У	—	—	360 356,77	1 234 233,63			
н10197 У	—	—	360 345,24	1 234 244,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:180 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10197У	н10198У	12,30	—	согласовано
н10198У	н10191У	18,65		
н10191У	н10190У	6,66		
н10190У	н10189У	1,89		
н10189У	н10188У	19,80		
н10188У	н10196У	26,36		
н10196У	н10195У	29,77		
н10195У	н10203У	3,58		
н10203У	н10199У	22,46		
н10199У	н10204У	55,99		
н10204У	н10205У	13,08		
н10205У	н10200У	11,45		
н10200У	н10201У	18,55		
н10201У	н10202У	3,83		
н10202У	н10197У	15,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:180 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 57
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 600 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:379
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:180 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:09:0208002:182		:
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
13:09:0208002:182							
157	360 247,51	1 234 408,66	—	—	—	0,30	—
158	360 245,92	1 234 411,31	—	—			
159	360 240,59	1 234 408,06	—	—			
160	360 242,25	1 234 405,45	—	—			
н11186 У	—	—	360 247,96	1 234 408,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н11187 У	—	—	360 246,37	1 234 410,99			
н11188 У	—	—	360 241,04	1 234 407,74			
н11189 У	—	—	360 242,70	1 234 405,13			
157	360 247,51	1 234 408,66	—	—	—	0,30	
13:09:0208002:183							
161	360 227,29	1 234 399,37	—	—	—	0,30	—
162	360 226,58	1 234 400,08	—	—			
163	360 225,87	1 234 399,37	—	—			
164	360 226,58	1 234 398,66	—	—			
н11186 У	—	—	360 227,88	1 234 399,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н11187 У	—	—	360 227,17	1 234 399,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11188 У	—	—	360 226,46	1 234 399,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11189 У	—	—	360 227,17	1 234 398,35			
161	360 227,29	1 234 399,37	—	—			
13:09:0208002:184							
165	360 120,61	1 234 279,03	—	—	—	0,30	—
166	360 119,81	1 234 279,63	—	—			
167	360 119,21	1 234 278,83	—	—			
168	360 120,01	1 234 278,23	—	—			
н11190 У	—	—	360 121,06	1 234 278,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11191 У	—	—	360 120,26	1 234 279,54			
н11192 У	—	—	360 119,66	1 234 278,74			
н11193 У	—	—	360 120,46	1 234 278,14			
165	360 120,61	1 234 279,03	—	—	—	0,30	
13:09:0208002:185							
169	360 032,57	1 234 152,91	—	—	—	0,30	—
170	360 031,72	1 234 152,39	—	—			
171	360 032,23	1 234 151,53	—	—			
172	360 033,09	1 234 152,05	—	—			
н11186 У	—	—	360 033,02	1 234 152,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11187 У	—	—	360 032,17	1 234 152,07			
н11188 У	—	—	360 032,68	1 234 151,21			
н11189 У	—	—	360 033,54	1 234 151,73			
169	360 032,57	1 234 152,91	—	—	—	0,30	
13:09:0208002:186							
173	360 035,67	1 234 145,98	—	—	—	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
174	360 034,78	1 234 145,54	—	—	—	0,30	—
175	360 035,23	1 234 144,64	—	—			
176	360 036,12	1 234 145,09	—	—			
н11186 У	—	—	360 036,12	1 234 145,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н11187 У	—	—	360 035,23	1 234 145,22			
н11188 У	—	—	360 035,68	1 234 144,32			
н11189 У	—	—	360 036,57	1 234 144,77			
173	360 035,67	1 234 145,98	—	—	—	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:187 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13:09:0208002:182				
н11186У	н11187У	3,09	—	согласовано
н11187У	н11188У	6,24		
н11188У	н11189У	3,09		
н11189У	н11186У	6,16		
13:09:0208002:183				
н11186У	н11187У	1,00	—	согласовано
н11187У	н11188У	1,00		
н11188У	н11189У	1,00		
н11189У	н11186У	1,00		
13:09:0208002:184				
н11190У	н11191У	1,00	—	согласовано
н11191У	н11192У	1,00		
н11192У	н11193У	1,00		
н11193У	н11190У	1,00		
13:09:0208002:185				
н11186У	н11187У	1,00	—	согласовано
н11187У	н11188У	1,00		

1	2	3	4	5
н11188У	н11189У	1,00	—	согласовано
н11189У	н11186У	1,00		
13:09:0208002:186				
н11186У	н11187У	0,99	—	согласовано
н11187У	н11188У	1,01		
н11188У	н11189У	1,00		
н11189У	н11186У	1,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:187 :

№ 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, Инсарский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	23 ± 3,00, 13:09:0208002:182 19,17 ± 1,53, 13:09:0208002:183 1,01 ± 0,35, 13:09:0208002:184 1,00 ± 0,35, 13:09:0208002:185 1,00 ± 0,35, 13:09:0208002:186 1,00 ± 0,35
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$1,53 + 0,35 + 0,35 + 0,35 + 0,35 = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	23,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации газопровода высокого давления от АГРС г. Инсар до с. Челмодеевский Майдан
7.1.	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 13:09:0208002:187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:193 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 719,38	1 234 005,22	—	—	—	0,10	-
221	360 722,85	1 234 002,42	—	—		0,30	—
222	360 778,79	1 234 086,37	—	—		-	-
4	360 774,29	1 234 089,73	—	—			
3	360 755,25	1 234 061,84	—	—			
2	360 756,31	1 234 061,01	—	—			
н10431 У	—	—	360 758,46	1 234 086,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10856 У	—	—	360 760,83	1 234 089,75			
н10861 У	—	—	360 743,46	1 234 099,93			
н10857 У	—	—	360 728,25	1 234 108,36			
н10859 У	—	—	360 706,45	1 234 066,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10430 У	—	—	360 684,83	1 234 024,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н10432 У	—	—	360 709,32	1 234 063,49			—
н10429 У	—	—	360 734,23	1 234 101,12			-
1	360 719,38	1 234 005,22	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:193 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10431У	н10856У	4,19	—	согласовано
н10856У	н10861У	20,13		
н10861У	н10857У	17,39		
н10857У	н10859У	46,99		
н10859У	н10430У	47,34		
н10430У	н10432У	45,95		
н10432У	н10429У	45,13		
н10429У	н10431У	28,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:193 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	519 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(519,00)} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 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 13:09:0208002:193 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:195 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10756 У	—	—	360 777,01	1 233 989,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10765 У	—	—	360 773,13	1 233 984,68			
н10757 У	—	—	360 770,10	1 233 979,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10758 У	—	—	360 759,34	1 233 965,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10759 У	—	—	360 773,64	1 233 954,76			
н10760 У	—	—	360 776,91	1 233 959,10			
н10743 У	—	—	360 784,46	1 233 951,80			
н10742 У	—	—	360 803,36	1 233 979,11			
н10740 У	—	—	360 827,06	1 234 011,60			
н10761 У	—	—	360 847,80	1 234 037,06			
н10762 У	—	—	360 824,03	1 234 057,69			
н10763 У	—	—	360 803,64	1 234 026,84			
н10764 У	—	—	360 792,93	1 234 011,18			
н10756 У	—	—	360 777,01	1 233 989,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:195 :

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
н10756У	н10765У	6,01	—	согласовано
н10765У	н10757У	5,78		
н10757У	н10758У	17,68		
н10758У	н10759У	18,02		
н10759У	н10760У	5,43		
н10760У	н10743У	10,50		
н10743У	н10742У	33,21		
н10742У	н10740У	40,22		
н10740У	н10761У	32,84		

1	2	3	4	5
н10761У	н10762У	31,47	—	согласовано
н10762У	н10763У	36,98		
н10763У	н10764У	18,97		
н10764У	н10756У	27,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:195 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 94
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 101 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 101,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:325
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:195 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:201 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9618У	—	—	359 799,68	1 234 935,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9617У	—	—	359 782,11	1 234 919,62			
н9634У	—	—	359 782,36	1 234 919,29			
н9635У	—	—	359 778,08	1 234 915,33			
н9636У	—	—	359 783,41	1 234 908,76			
н9633У	—	—	359 787,57	1 234 912,42			
н9629У	—	—	359 793,42	1 234 904,90			
н9630У	—	—	359 801,21	1 234 895,02	Аналитический метод		
н9637У	—	—	359 812,18	1 234 904,24			
н9631У	—	—	359 815,63	1 234 907,46			
н9666У	—	—	359 863,79	1 234 956,96			
н9632У	—	—	359 867,22	1 234 960,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н9620У	—	—	359 846,31	1 234 982,84			
н9628У	—	—	359 806,25	1 234 945,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9619У	—	—	359 798,53	1 234 937,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9618У	—	—	359 799,68	1 234 935,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:201 :

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
н9618У	н9617У	23,86	—	согласовано
н9617У	н9634У	0,41		
н9634У	н9635У	5,83		
н9635У	н9636У	8,46		
н9636У	н9633У	5,54		
н9633У	н9629У	9,53		
н9629У	н9630У	12,58		
н9630У	н9637У	14,33		
н9637У	н9631У	4,72		
н9631У	н9666У	69,06		
н9666У	н9632У	5,13		
н9632У	н9620У	30,40		
н9620У	н9628У	55,09		
н9628У	н9619У	11,06		
н9619У	н9618У	1,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:201 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 966 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 966,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:334; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:201 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:206 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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							
н 5	359 536,31	1 234 187,87	359 536,31	1 234 187,87	—	—	—
н 6	359 536,34	1 234 188,06	359 536,34	1 234 188,06	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н 7	359 536,09	1 234 188,10	359 536,09	1 234 188,10	—	—	—
н 8	359 536,06	1 234 187,91	359 536,06	1 234 187,91			
н 5	359 536,31	1 234 187,87	359 536,31	1 234 187,87			

2							
н 1	359 528,41	1 234 135,97	359 528,41	1 234 135,97	—	—	—
н 2	359 528,44	1 234 136,16	359 528,44	1 234 136,16			
н 3	359 528,19	1 234 136,20	359 528,19	1 234 136,20			
н 4	359 528,16	1 234 136,01	359 528,16	1 234 136,01			
н 1	359 528,41	1 234 135,97	359 528,41	1 234 135,97			

3							
н 9	359 631,21	1 234 814,52	359 631,21	1 234 814,52	—	—	—
н 10	359 631,28	1 234 814,69	359 631,28	1 234 814,69			
н 11	359 631,05	1 234 814,79	359 631,05	1 234 814,79			
н 12	359 630,98	1 234 814,61	359 630,98	1 234 814,61			
н 9	359 631,21	1 234 814,52	359 631,21	1 234 814,52			

4							
н 17	359 685,94	1 234 948,50	359 685,94	1 234 948,50	—	—	—
н 18	359 686,01	1 234 948,68	359 686,01	1 234 948,68			
н 19	359 685,78	1 234 948,78	359 685,78	1 234 948,78			
н 20	359 685,71	1 234 948,60	359 685,71	1 234 948,60			
н 17	359 685,94	1 234 948,50	359 685,94	1 234 948,50			

5							
н 13	359 647,28	1 234 901,01	359 647,28	1 234 901,01	—	—	—
н 14	359 647,37	1 234 901,24	359 647,37	1 234 901,24			
н 15	359 643,05	1 234 903,00	359 643,05	1 234 903,00			
н 16	359 642,96	1 234 902,77	359 642,96	1 234 902,77			
н 13	359 647,28	1 234 901,01	359 647,28	1 234 901,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:206 :

Обозначение части границ		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				
н 5	н 6	0,19	—	согласовано
н 6	н 7	0,25		

1	2	3	4	5
н 7	н 8	0,19	—	согласовано
н 8	н 5	0,25		
2				
н 1	н 2	0,19	—	согласовано
н 2	н 3	0,25		
н 3	н 4	0,19		
н 4	н 1	0,25		
3				
н 9	н 10	0,18	—	согласовано
н 10	н 11	0,25		
н 11	н 12	0,19		
н 12	н 9	0,25		
4				
н 17	н 18	0,19	—	согласовано
н 18	н 19	0,25		
н 19	н 20	0,19		
н 20	н 17	0,25		
5				
н 13	н 14	0,25	—	согласовано
н 14	н 15	4,66		
н 15	н 16	0,25		
н 16	н 13	4,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:206 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 ± 1,00, (1) 0,05 ± 0,08, (2) 0,05 ± 0,08, (3) 0,05 ± 0,08, (4) 0,05 ± 0,08, (5) 1,15 ± 0,38

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$0,08 + 0,08 + 0,08 + 0,08 + 0,38 = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения воздушных линий электропередач, их конструктивных элементов и сооружений, необходимых для эксплуатации и ремонта сооружений энергетики
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 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 13:09:0208002:206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:207 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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							
н 16	359 693,59	1 234 941,52	359 693,59	1 234 941,52	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н 17	359 693,66	1 234 941,70	359 693,66	1 234 941,70	—	—	—
н 18	359 693,43	1 234 941,80	359 693,43	1 234 941,80			
н 19	359 693,36	1 234 941,62	359 693,36	1 234 941,62			
н 16	359 693,59	1 234 941,52	359 693,59	1 234 941,52			
2							
н 24	360 400,31	1 234 491,72	360 400,31	1 234 491,72	—	—	—
н 25	360 400,16	1 234 491,92	360 400,16	1 234 491,92			
н 26	360 400,01	1 234 491,81	360 400,01	1 234 491,81			
н 27	360 400,16	1 234 491,61	360 400,16	1 234 491,61			
н 24	360 400,31	1 234 491,72	360 400,31	1 234 491,72			
3							
н 28У	—	—	360 369,50	1 234 468,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 29У	—	—	360 369,35	1 234 468,99			
н 30У	—	—	360 369,20	1 234 468,88			
н 31У	—	—	360 369,35	1 234 468,68			
н 28У	—	—	360 369,50	1 234 468,79			
4							
н 5	359 545,30	1 234 198,53	359 545,30	1 234 198,53	—	—	—
н 6	359 545,33	1 234 198,72	359 545,33	1 234 198,72			
н 7	359 545,08	1 234 198,76	359 545,08	1 234 198,76			
н 8	359 545,05	1 234 198,57	359 545,05	1 234 198,57			
н 5	359 545,30	1 234 198,53	359 545,30	1 234 198,53			
5							
н 20	360 436,42	1 234 518,75	360 436,42	1 234 518,75	—	—	—
н 21	360 436,27	1 234 518,95	360 436,27	1 234 518,95			
н 22	360 436,12	1 234 518,84	360 436,12	1 234 518,84			
н 23	360 436,27	1 234 518,64	360 436,27	1 234 518,64			
н 20	360 436,42	1 234 518,75	360 436,42	1 234 518,75			
6							

1	2	3	4	5	6	7	8
н 32	360 333,47	1 234 441,80	360 333,47	1 234 441,80	—	—	—
н 33	360 333,32	1 234 442,00	360 333,32	1 234 442,00			
н 34	360 327,88	1 234 437,97	360 327,88	1 234 437,97			
н 35	360 328,03	1 234 437,77	360 328,03	1 234 437,77			
н 32	360 333,47	1 234 441,80	360 333,47	1 234 441,80			

7

н 13	359 656,09	1 234 895,58	359 656,09	1 234 895,58	—	—	—
н 14	359 651,38	1 234 898,86	359 651,38	1 234 898,86			
н 15	359 650,79	1 234 893,54	359 650,79	1 234 893,54			
н 13	359 656,09	1 234 895,58	359 656,09	1 234 895,58			

8

н 9	359 638,32	1 234 808,85	359 638,32	1 234 808,85	—	—	—
н 10	359 638,39	1 234 809,03	359 638,39	1 234 809,03			
н 11	359 638,16	1 234 809,12	359 638,16	1 234 809,12			
н 12	359 638,09	1 234 808,95	359 638,09	1 234 808,95			
н 9	359 638,32	1 234 808,85	359 638,32	1 234 808,85			

9

н 1	359 535,84	1 234 135,41	359 535,84	1 234 135,41	—	—	—
н 2	359 535,86	1 234 135,60	359 535,86	1 234 135,60			
н 3	359 535,62	1 234 135,64	359 535,62	1 234 135,64			
н 4	359 535,59	1 234 135,45	359 535,59	1 234 135,45			
н 1	359 535,84	1 234 135,41	359 535,84	1 234 135,41			

10

н 36	360 324,18	1 234 433,13	360 324,18	1 234 433,13	—	—	—
н 37	360 325,24	1 234 434,47	360 325,24	1 234 434,47			
н 38	360 323,91	1 234 435,52	360 323,91	1 234 435,52			
н 39	360 322,85	1 234 434,19	360 322,85	1 234 434,19			
н 36	360 324,18	1 234 433,13	360 324,18	1 234 433,13			

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

13:09:0208002:207

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1				
н 16	н 17	0,19	—	согласовано

1	2	3	4	5
н 17	н 18	0,25	—	согласовано
н 18	н 19	0,19		
н 19	н 16	0,25		
2				
н 24	н 25	0,25	—	согласовано
н 25	н 26	0,19		
н 26	н 27	0,25		
н 27	н 24	0,19		
3				
н 28У	н 29У	0,25	—	согласовано
н 29У	н 30У	0,19		
н 30У	н 31У	0,25		
н 31У	н 28У	0,19		
4				
н 5	н 6	0,19	—	согласовано
н 6	н 7	0,25		
н 7	н 8	0,19		
н 8	н 5	0,25		
5				
н 20	н 21	0,25	—	согласовано
н 21	н 22	0,19		
н 22	н 23	0,25		
н 23	н 20	0,19		
6				
н 32	н 33	0,25	—	согласовано
н 33	н 34	6,77		
н 34	н 35	0,25		
н 35	н 32	6,77		
7				
н 13	н 14	5,74	—	согласовано
н 14	н 15	5,35		
н 15	н 13	5,68		
8				
н 9	н 10	0,19	—	согласовано

1	2	3	4	5
н 10	н 11	0,25	—	согласовано
н 11	н 12	0,18		
н 12	н 9	0,25		
9				
н 1	н 2	0,19	—	согласовано
н 2	н 3	0,24		
н 3	н 4	0,19		
н 4	н 1	0,25		
10				
н 36	н 37	1,71	—	согласовано
н 37	н 38	1,69		
н 38	н 39	1,70		
н 39	н 36	1,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:207 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$18 \pm 3,00$, (1) $0,05 \pm 0,08$, (2) $0,05 \pm 0,08$, (3) $0,05 \pm 0,08$, (4) $0,05 \pm 0,08$, (5) $0,05 \pm 0,08$, (6) $1,69 \pm 0,46$, (7) $13,50 \pm 1,29$, (8) $0,05 \pm 0,08$, (9) $0,05 \pm 0,08$, (10) $2,89 \pm 0,60$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$0,08 + 0,08 + 0,08 + 0,08 + 0,08 + 0,46 + 1,29 + 0,08 + 0,08 + 0,60 = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	18,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения воздушных линий электропередач, их конструктивных элементов и сооружений, необходимых для эксплуатации и ремонта сооружений энергетики

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 13:09:0208002:207 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:208 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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							
н 1	359 647,33	1 234 019,78	359 647,33	1 234 019,78	—	—	—
н 2	359 647,26	1 234 020,02	359 647,26	1 234 020,02			
н 3	359 647,08	1 234 019,97	359 647,08	1 234 019,97			
н 4	359 647,15	1 234 019,73	359 647,15	1 234 019,73			
н 1	359 647,33	1 234 019,78	359 647,33	1 234 019,78			
2							
н 5	359 696,58	1 234 033,62	359 696,58	1 234 033,62	—	—	—
н 6	359 696,51	1 234 033,86	359 696,51	1 234 033,86			
н 7	359 696,33	1 234 033,81	359 696,33	1 234 033,81			
н 8	359 696,40	1 234 033,57	359 696,40	1 234 033,57			
н 5	359 696,58	1 234 033,62	359 696,58	1 234 033,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
3							
н 9	359 753,59	1 234 043,48	359 753,59	1 234 043,48	—	—	—
н 10	359 754,18	1 234 049,97	359 754,18	1 234 049,97			
н 11	359 753,93	1 234 049,99	359 753,93	1 234 049,99			
н 12	359 753,34	1 234 043,50	359 753,34	1 234 043,50			
н 9	359 753,59	1 234 043,48	359 753,59	1 234 043,48			
4							
н 29	360 016,67	1 234 009,77	360 016,67	1 234 009,77	—	—	—
н 30	360 016,63	1 234 010,02	360 016,63	1 234 010,02			
н 31	360 016,44	1 234 009,99	360 016,44	1 234 009,99			
н 32	360 016,48	1 234 009,74	360 016,48	1 234 009,74			
н 29	360 016,67	1 234 009,77	360 016,67	1 234 009,77			
5							
н 57	360 139,24	1 234 141,59	360 139,24	1 234 141,59	—	—	—
н 58	360 142,22	1 234 145,33	360 142,22	1 234 145,33			
н 59	360 142,03	1 234 145,49	360 142,03	1 234 145,49			
н 60	360 139,04	1 234 141,75	360 139,04	1 234 141,75			
н 57	360 139,24	1 234 141,59	360 139,24	1 234 141,59			
6							
н93У	—	—	360 126,44	1 233 902,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н94У	—	—	360 126,51	1 233 903,18			
н 95У	—	—	360 126,35	1 233 903,24			
н 96У	—	—	360 126,27	1 233 903,04			
н93У	—	—	360 126,44	1 233 902,98			
7							
н105У	—	—	360 058,39	1 233 974,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н106У	—	—	360 058,39	1 233 974,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 107У	—	—	360 058,21	1 233 974,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
Н 108У	—	—	360 058,21	1 233 974,60			
Н105У	—	—	360 058,39	1 233 974,60			
8							
Н 109	360 065,06	1 234 006,82	360 065,06	1 234 006,82	—	—	—
Н 110	360 065,61	1 234 009,77	360 065,61	1 234 009,77			
Н 111	360 065,40	1 234 009,81	360 065,40	1 234 009,81			
Н 112	360 064,85	1 234 006,86	360 064,85	1 234 006,86			
Н 109	360 065,06	1 234 006,82	360 065,06	1 234 006,82			
9							
Н 145	360 044,35	1 234 125,56	360 044,35	1 234 125,56	—	—	—
Н 146	360 044,31	1 234 125,74	360 044,31	1 234 125,74			
Н 147	360 044,10	1 234 125,70	360 044,10	1 234 125,70			
Н 148	360 044,14	1 234 125,52	360 044,14	1 234 125,52			
Н 145	360 044,35	1 234 125,56	360 044,35	1 234 125,56			
10							
Н 189У	—	—	359 991,01	1 234 236,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
Н 190У	—	—	359 991,01	1 234 237,12			
Н 191У	—	—	359 990,83	1 234 237,12			
Н 192У	—	—	359 990,83	1 234 236,91			
Н 189У	—	—	359 991,01	1 234 236,91			
11							
Н 264	360 095,71	1 234 230,85	360 095,71	1 234 230,85	—	—	—
Н 265	360 095,60	1 234 230,99	360 095,60	1 234 230,99			
Н 266	360 095,43	1 234 230,86	360 095,43	1 234 230,86			
Н 267	360 095,54	1 234 230,72	360 095,54	1 234 230,72			
Н 264	360 095,71	1 234 230,85	360 095,71	1 234 230,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
12							
н 335У	—	—	360 185,97	1 234 186,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 336У	—	—	360 186,02	1 234 186,68			
н337У	—	—	360 185,85	1 234 186,72			
н338У	—	—	360 185,80	1 234 186,52			
н 335У	—	—	360 185,97	1 234 186,47			
13							
н 339	360 218,76	1 234 178,02	360 218,76	1 234 178,02	—	—	—
н 340	360 218,81	1 234 178,22	360 218,81	1 234 178,22			
н 341	360 218,64	1 234 178,27	360 218,64	1 234 178,27			
н 342	360 218,59	1 234 178,07	360 218,59	1 234 178,07			
н 339	360 218,76	1 234 178,02	360 218,76	1 234 178,02			
14							
н 395	360 496,83	1 234 111,08	360 496,83	1 234 111,08	—	—	—
н 396	360 496,96	1 234 111,25	360 496,96	1 234 111,25			
н 397	360 496,82	1 234 111,36	360 496,82	1 234 111,36			
н 398	360 496,69	1 234 111,20	360 496,69	1 234 111,20			
н 395	360 496,83	1 234 111,08	360 496,83	1 234 111,08			
15							
н407У	—	—	360 479,43	1 234 053,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н408У	—	—	360 479,41	1 234 053,36			
н409У	—	—	360 479,23	1 234 053,34			
н 410У	—	—	360 479,25	1 234 053,13			
н407У	—	—	360 479,43	1 234 053,14			
16							

1	2	3	4	5	6	7	8
н 535	359 779,86	1 234 912,60	359 779,86	1 234 912,60	—	—	—
н 536	359 780,00	1 234 912,75	359 780,00	1 234 912,75			
н 537	359 777,88	1 234 914,77	359 777,88	1 234 914,77			
н 538	359 777,74	1 234 914,62	359 777,74	1 234 914,62			
н 535	359 779,86	1 234 912,60	359 779,86	1 234 912,60			
17							
н 623	360 374,82	1 234 293,84	360 374,82	1 234 293,84	—	—	—
н 624	360 374,69	1 234 293,97	360 374,69	1 234 293,97			
н 625	360 374,54	1 234 293,82	360 374,54	1 234 293,82			
н 626	360 374,66	1 234 293,70	360 374,66	1 234 293,70			
н 623	360 374,82	1 234 293,84	360 374,82	1 234 293,84			
18							
н 691	360 970,10	1 233 848,10	360 970,10	1 233 848,10	—	—	—
н 692	360 970,18	1 233 848,29	360 970,18	1 233 848,29			
н 693	360 970,01	1 233 848,36	360 970,01	1 233 848,36			
н 694	360 969,93	1 233 848,16	360 969,93	1 233 848,16			
н 691	360 970,10	1 233 848,10	360 970,10	1 233 848,10			
19							
н 715	361 209,40	1 233 752,46	361 209,40	1 233 752,46	—	—	—
н 716	361 209,48	1 233 752,65	361 209,48	1 233 752,65			
н 717	361 206,63	1 233 753,88	361 206,63	1 233 753,88			
н 718	361 206,55	1 233 753,69	361 206,55	1 233 753,69			
н 715	361 209,40	1 233 752,46	361 209,40	1 233 752,46			
20							
н743У	—	—	360 445,44	1 234 453,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н744У	—	—	360 445,57	1 234 454,06			
н745У	—	—	360 445,43	1 234 454,17			
н 746У	—	—	360 445,30	1 234 454,01			
н743У	—	—	360 445,44	1 234 453,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
21							
Н747У	—	—	360 480,23	1 234 425,54	—	0,10	—
Н 748У	—	—	360 480,36	1 234 425,71			
Н749У	—	—	360 480,22	1 234 425,82			
Н 750У	—	—	360 480,09	1 234 425,66			
Н747У	—	—	360 480,23	1 234 425,54			
22							
Н 755У	—	—	360 542,24	1 234 375,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
Н756У	—	—	360 542,37	1 234 375,19			
Н757У	—	—	360 542,23	1 234 375,30			
Н 758У	—	—	360 542,10	1 234 375,14			
Н 755У	—	—	360 542,24	1 234 375,02			
23							
Н 775	360 071,74	1 234 018,37	360 071,74	1 234 018,37	—	—	—
Н 776	360 070,76	1 234 020,24	360 070,76	1 234 020,24			
Н 777	360 068,89	1 234 019,26	360 068,89	1 234 019,26			
Н 778	360 069,87	1 234 017,39	360 069,87	1 234 017,39			
Н 775	360 071,74	1 234 018,37	360 071,74	1 234 018,37			
24							
Н 783	360 134,77	1 234 328,00	360 134,77	1 234 328,00	—	—	—
Н 784	360 135,74	1 234 329,91	360 135,74	1 234 329,91			
Н 785	360 133,82	1 234 330,87	360 133,82	1 234 330,87			
Н 786	360 132,87	1 234 328,98	360 132,87	1 234 328,98			
Н 783	360 134,77	1 234 328,00	360 134,77	1 234 328,00			
25							
Н 13	359 802,98	1 234 029,21	359 802,98	1 234 029,21	—	—	—
Н 14	359 803,08	1 234 029,44	359 803,08	1 234 029,44			
Н 15	359 802,90	1 234 029,51	359 802,90	1 234 029,51			
Н 16	359 802,80	1 234 029,28	359 802,80	1 234 029,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 13	359 802,98	1 234 029,21	359 802,98	1 234 029,21	—	—	—
26							
н 17	359 845,48	1 234 011,32	359 845,48	1 234 011,32			
н 18	359 845,58	1 234 011,55	359 845,58	1 234 011,55			
н 19	359 845,40	1 234 011,62	359 845,40	1 234 011,62			
н 20	359 845,30	1 234 011,39	359 845,30	1 234 011,39			
н 17	359 845,48	1 234 011,32	359 845,48	1 234 011,32			
27							
н 33	360 060,55	1 234 016,43	360 060,55	1 234 016,43			
н 34	360 060,54	1 234 016,68	360 060,54	1 234 016,68			
н 35	360 055,32	1 234 016,38	360 055,32	1 234 016,38			
н 36	360 055,33	1 234 016,13	360 055,33	1 234 016,13			
н 33	360 060,55	1 234 016,43	360 060,55	1 234 016,43			
28							
н41У	—	—	360 040,47	1 233 921,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н42У	—	—	360 040,52	1 233 921,68			
н 43У	—	—	360 040,27	1 233 921,74			
н44У	—	—	360 040,23	1 233 921,55			
н41У	—	—	360 040,47	1 233 921,50			
29							
н 69	360 086,83	1 234 222,16	360 086,83	1 234 222,16			
н 70	360 086,90	1 234 222,34	360 086,90	1 234 222,34			
н 71	360 086,68	1 234 222,43	360 086,68	1 234 222,43			
н 72	360 086,60	1 234 222,26	360 086,60	1 234 222,26			
н 69	360 086,83	1 234 222,16	360 086,83	1 234 222,16			
30							
н 73	360 109,82	1 234 275,15	360 109,82	1 234 275,15			
н 74	360 109,90	1 234 275,32	360 109,90	1 234 275,32			
н 75	360 109,67	1 234 275,42	360 109,67	1 234 275,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 76	360 109,59	1 234 275,25	360 109,59	1 234 275,25	—	—	—
н 73	360 109,82	1 234 275,15	360 109,82	1 234 275,15			
31							
н 77	360 129,70	1 234 321,89	360 129,70	1 234 321,89	—	—	—
н 78	360 129,93	1 234 321,78	360 129,93	1 234 321,78			
н 79	360 131,79	1 234 325,69	360 131,79	1 234 325,69			
н 80	360 131,56	1 234 325,80	360 131,56	1 234 325,80			
н 77	360 129,70	1 234 321,89	360 129,70	1 234 321,89			
32							
н 81У	—	—	360 200,62	1 233 877,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н82У	—	—	360 200,65	1 233 877,67			
н 83У	—	—	360 198,23	1 233 878,05			
н 84У	—	—	360 198,20	1 233 877,84			
н 81У	—	—	360 200,62	1 233 877,46			
33							
н89У	—	—	360 153,15	1 233 867,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н90У	—	—	360 153,25	1 233 867,59			
н91У	—	—	360 150,42	1 233 868,58			
н92У	—	—	360 150,32	1 233 868,30			
н89У	—	—	360 153,15	1 233 867,31			
34							
н117У	—	—	360 086,83	1 233 966,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 118У	—	—	360 086,74	1 233 966,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н119У	—	—	360 084,74	1 233 965,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н120У	—	—	360 084,83	1 233 965,40			
н117У	—	—	360 086,83	1 233 966,32			
35							
н129У	—	—	360 185,48	1 233 931,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н130У	—	—	360 185,54	1 233 932,11			
н 131У	—	—	360 185,37	1 233 932,16			
н132У	—	—	360 185,31	1 233 931,96			
н129У	—	—	360 185,48	1 233 931,91			
36							
н 200	359 876,05	1 234 145,37	359 876,05	1 234 145,37	—	—	—
н 201	359 875,98	1 234 145,57	359 875,98	1 234 145,57			
н 202	359 873,54	1 234 144,67	359 873,54	1 234 144,67			
н 203	359 873,61	1 234 144,47	359 873,61	1 234 144,47			
н 200	359 876,05	1 234 145,37	359 876,05	1 234 145,37			
37							
н 232	360 248,92	1 234 099,74	360 248,92	1 234 099,74	—	—	—
н 233	360 248,91	1 234 099,95	360 248,91	1 234 099,95			
н 234	360 246,14	1 234 099,88	360 246,14	1 234 099,88			
н 235	360 246,15	1 234 099,67	360 246,15	1 234 099,67			
н 232	360 248,92	1 234 099,74	360 248,92	1 234 099,74			
39							
н 248	360 407,73	1 233 965,91	360 407,73	1 233 965,91	—	—	—
н 249	360 407,86	1 233 966,08	360 407,86	1 233 966,08			
н 250	360 404,76	1 233 968,37	360 404,76	1 233 968,37			
н 251	360 404,64	1 233 968,20	360 404,64	1 233 968,20			
н 248	360 407,73	1 233 965,91	360 407,73	1 233 965,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
40							
н 252	360 148,72	1 234 160,53	360 148,72	1 234 160,53	—	—	—
н 253	360 145,38	1 234 164,84	360 145,38	1 234 164,84			
н 254	360 145,21	1 234 164,71	360 145,21	1 234 164,71			
н 255	360 148,55	1 234 160,40	360 148,55	1 234 160,40			
н 252	360 148,72	1 234 160,53	360 148,72	1 234 160,53			
41							
н 299	359 903,46	1 234 375,85	359 903,46	1 234 375,85	—	—	—
н 300	359 903,55	1 234 376,00	359 903,55	1 234 376,00			
н 301	359 903,38	1 234 376,11	359 903,38	1 234 376,11			
н 302	359 903,28	1 234 375,96	359 903,28	1 234 375,96			
н 299	359 903,46	1 234 375,85	359 903,46	1 234 375,85			
42							
н331У	—	—	360 188,92	1 234 183,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н332У	—	—	360 188,80	1 234 183,33			
н 333У	—	—	360 188,64	1 234 183,20			
н334У	—	—	360 188,75	1 234 183,06			
н331У	—	—	360 188,92	1 234 183,19			
43							
н 367	360 296,60	1 234 297,38	360 296,60	1 234 297,38	—	—	—
н 368	360 296,75	1 234 297,53	360 296,75	1 234 297,53			
н 369	360 296,62	1 234 297,66	360 296,62	1 234 297,66			
н 370	360 296,47	1 234 297,51	360 296,47	1 234 297,51			
н 367	360 296,60	1 234 297,38	360 296,60	1 234 297,38			
44							
н 419	360 624,95	1 234 007,31	360 624,95	1 234 007,31	—	—	—
н 420	360 625,08	1 234 007,48	360 625,08	1 234 007,48			
н 421	360 624,94	1 234 007,59	360 624,94	1 234 007,59			
н 422	360 624,81	1 234 007,43	360 624,81	1 234 007,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 419	360 624,95	1 234 007,31	360 624,95	1 234 007,31	—	—	—
45							
Н 459	361 049,94	1 233 764,93	361 049,94	1 233 764,93	—	—	—
Н 460	361 050,02	1 233 765,12	361 050,02	1 233 765,12			
Н 461	361 049,85	1 233 765,19	361 049,85	1 233 765,19			
Н 462	361 049,78	1 233 764,99	361 049,78	1 233 764,99			
Н 459	361 049,94	1 233 764,93	361 049,94	1 233 764,93			
46							
Н 491	359 993,79	1 234 620,11	359 993,79	1 234 620,11	—	—	—
Н 492	359 993,94	1 234 620,26	359 993,94	1 234 620,26			
Н 493	359 993,81	1 234 620,39	359 993,81	1 234 620,39			
Н 494	359 993,66	1 234 620,24	359 993,66	1 234 620,24			
Н 491	359 993,79	1 234 620,11	359 993,79	1 234 620,11			
47							
Н 499	359 924,72	1 234 688,68	359 924,72	1 234 688,68	—	—	—
Н 500	359 924,59	1 234 688,81	359 924,59	1 234 688,81			
Н 501	359 924,44	1 234 688,66	359 924,44	1 234 688,66			
Н 502	359 924,57	1 234 688,53	359 924,57	1 234 688,53			
Н 499	359 924,72	1 234 688,68	359 924,72	1 234 688,68			
48							
Н 511	359 838,61	1 234 776,58	359 838,61	1 234 776,58	—	—	—
Н 512	359 838,48	1 234 776,70	359 838,48	1 234 776,70			
Н 513	359 838,34	1 234 776,56	359 838,34	1 234 776,56			
Н 514	359 838,46	1 234 776,43	359 838,46	1 234 776,43			
Н 511	359 838,61	1 234 776,58	359 838,61	1 234 776,58			
49							
Н 515	359 802,76	1 234 813,49	359 802,76	1 234 813,49	—	—	—
Н 516	359 802,64	1 234 813,62	359 802,64	1 234 813,62			
Н 517	359 802,48	1 234 813,47	359 802,48	1 234 813,47			
Н 518	359 802,61	1 234 813,34	359 802,61	1 234 813,34			
Н 515	359 802,76	1 234 813,49	359 802,76	1 234 813,49			
50							
Н 563	359 965,63	1 234 756,42	359 965,63	1 234 756,42	—	—	—
Н 564	359 965,55	1 234 756,61	359 965,55	1 234 756,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 565	359 965,38	1 234 756,54	359 965,38	1 234 756,54			
Н 566	359 965,46	1 234 756,35	359 965,46	1 234 756,35	—	—	—
Н 563	359 965,63	1 234 756,42	359 965,63	1 234 756,42			
51							
Н 571	359 967,09	1 234 712,23	359 967,09	1 234 712,23			
Н 572	359 966,96	1 234 712,36	359 966,96	1 234 712,36			
Н 573	359 966,81	1 234 712,21	359 966,81	1 234 712,21	—	—	—
Н 574	359 966,94	1 234 712,08	359 966,94	1 234 712,08			
Н 571	359 967,09	1 234 712,23	359 967,09	1 234 712,23			
52							
Н 615	360 310,92	1 234 359,41	360 310,92	1 234 359,41			
Н 616	360 310,80	1 234 359,54	360 310,80	1 234 359,54			
Н 617	360 310,65	1 234 359,39	360 310,65	1 234 359,39	—	—	—
Н 618	360 310,77	1 234 359,26	360 310,77	1 234 359,26			
Н 615	360 310,92	1 234 359,41	360 310,92	1 234 359,41			
53							
Н 619	360 346,25	1 234 322,78	360 346,25	1 234 322,78			
Н 620	360 346,12	1 234 322,91	360 346,12	1 234 322,91			
Н 621	360 345,97	1 234 322,76	360 345,97	1 234 322,76	—	—	—
Н 622	360 346,10	1 234 322,63	360 346,10	1 234 322,63			
Н 619	360 346,25	1 234 322,78	360 346,25	1 234 322,78			
54							
Н 631	360 447,58	1 234 222,78	360 447,58	1 234 222,78			
Н 632	360 447,50	1 234 222,97	360 447,50	1 234 222,97			
Н 633	360 444,86	1 234 221,93	360 444,86	1 234 221,93	—	—	—
Н 634	360 444,94	1 234 221,74	360 444,94	1 234 221,74			
Н 631	360 447,58	1 234 222,78	360 447,58	1 234 222,78			
55							
Н 731	360 360,30	1 234 513,33	360 360,30	1 234 513,33			
Н 732	360 359,16	1 234 515,12	360 359,16	1 234 515,12			
Н 733	360 358,98	1 234 515,01	360 358,98	1 234 515,01	—	—	—
Н 734	360 360,12	1 234 513,22	360 360,12	1 234 513,22			
Н 731	360 360,30	1 234 513,33	360 360,30	1 234 513,33			
56							

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 763	360 608,39	1 234 321,15	360 608,39	1 234 321,15	—	—	—
Н 764	360 608,52	1 234 321,32	360 608,52	1 234 321,32			
Н 765	360 608,38	1 234 321,43	360 608,38	1 234 321,43			
Н 766	360 608,25	1 234 321,27	360 608,25	1 234 321,27			
Н 763	360 608,39	1 234 321,15	360 608,39	1 234 321,15			
57							
Н 25	359 952,28	1 233 999,34	359 952,28	1 233 999,34	—	—	—
Н 26	359 952,24	1 233 999,59	359 952,24	1 233 999,59			
Н 27	359 952,05	1 233 999,56	359 952,05	1 233 999,56			
Н 28	359 952,09	1 233 999,31	359 952,09	1 233 999,31			
Н 25	359 952,28	1 233 999,34	359 952,28	1 233 999,34			
58							
Н 61	360 129,45	1 234 161,71	360 129,45	1 234 161,71	—	—	—
Н 62	360 127,12	1 234 166,07	360 127,12	1 234 166,07			
Н 63	360 126,90	1 234 165,95	360 126,90	1 234 165,95			
Н 64	360 129,23	1 234 161,59	360 129,23	1 234 161,59			
Н 61	360 129,45	1 234 161,71	360 129,45	1 234 161,71			
59							
Н 125	360 152,11	1 233 943,07	360 152,11	1 233 943,07	—	—	—
Н 126	360 152,18	1 233 943,27	360 152,18	1 233 943,27			
Н 127	360 152,01	1 233 943,33	360 152,01	1 233 943,33			
Н 128	360 151,94	1 233 943,13	360 151,94	1 233 943,13			
Н 125	360 152,11	1 233 943,07	360 152,11	1 233 943,07			
60							
Н 212	360 154,72	1 234 158,39	360 154,72	1 234 158,39	—	—	—
Н 213	360 154,60	1 234 158,56	360 154,60	1 234 158,56			
Н 214	360 152,99	1 234 157,42	360 152,99	1 234 157,42			
Н 215	360 153,11	1 234 157,25	360 153,11	1 234 157,25			
Н 212	360 154,72	1 234 158,39	360 154,72	1 234 158,39			
61							
Н 224	360 193,14	1 234 143,75	360 193,14	1 234 143,75	—	—	—
Н 225	360 193,28	1 234 143,92	360 193,28	1 234 143,92			
Н 226	360 193,14	1 234 144,03	360 193,14	1 234 144,03			
Н 227	360 193,01	1 234 143,87	360 193,01	1 234 143,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 224	360 193,14	1 234 143,75	360 193,14	1 234 143,75	—	—	—
62							
н 279	360 008,18	1 234 295,10	360 008,18	1 234 295,10	—	—	—
н 280	360 008,30	1 234 295,28	360 008,30	1 234 295,28			
н 281	360 008,15	1 234 295,38	360 008,15	1 234 295,38			
н 282	360 008,03	1 234 295,20	360 008,03	1 234 295,20			
н 279	360 008,18	1 234 295,10	360 008,18	1 234 295,10			
63							
н 287	359 949,99	1 234 338,48	359 949,99	1 234 338,48	—	—	—
н 288	359 949,96	1 234 338,66	359 949,96	1 234 338,66			
н 289	359 949,76	1 234 338,63	359 949,76	1 234 338,63			
н 290	359 949,78	1 234 338,45	359 949,78	1 234 338,45			
н 287	359 949,99	1 234 338,48	359 949,99	1 234 338,48			
64							
н 315	359 874,81	1 234 419,54	359 874,81	1 234 419,54	—	—	—
н 316	359 874,86	1 234 419,65	359 874,86	1 234 419,65			
н 317	359 874,81	1 234 419,76	359 874,81	1 234 419,76			
н 318	359 874,70	1 234 419,81	359 874,70	1 234 419,81			
н 319	359 874,59	1 234 419,76	359 874,59	1 234 419,76			
н 320	359 874,54	1 234 419,65	359 874,54	1 234 419,65			
н 321	359 874,59	1 234 419,54	359 874,59	1 234 419,54			
н 322	359 874,70	1 234 419,49	359 874,70	1 234 419,49			
н 315	359 874,81	1 234 419,54	359 874,81	1 234 419,54			
65							
н351У	—	—	360 182,40	1 234 370,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н352У	—	—	360 179,96	1 234 373,42			
н353У	—	—	360 179,81	1 234 373,27			
н354У	—	—	360 182,25	1 234 370,72			
н351У	—	—	360 182,40	1 234 370,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
66							
н 383	360 404,99	1 234 186,56	360 404,99	1 234 186,56	—	—	—
н 384	360 405,13	1 234 186,72	360 405,13	1 234 186,72			
н 385	360 404,99	1 234 186,84	360 404,99	1 234 186,84			
н 386	360 404,86	1 234 186,68	360 404,86	1 234 186,68			
н 383	360 404,99	1 234 186,56	360 404,99	1 234 186,56			
67							
н399У	—	—	360 528,67	1 234 085,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н400У	—	—	360 528,56	1 234 085,83			
н 401У	—	—	360 528,40	1 234 085,73			
н402У	—	—	360 528,52	1 234 085,55			
н399У	—	—	360 528,67	1 234 085,65			
68							
н 415	360 594,04	1 234 032,03	360 594,04	1 234 032,03	—	—	—
н 416	360 594,17	1 234 032,20	360 594,17	1 234 032,20			
н 417	360 594,03	1 234 032,31	360 594,03	1 234 032,31			
н 418	360 593,90	1 234 032,15	360 593,90	1 234 032,15			
н 415	360 594,04	1 234 032,03	360 594,04	1 234 032,03			
69							
н 439	360 821,58	1 233 862,08	360 821,58	1 233 862,08	—	—	—
н 440	360 821,69	1 233 862,25	360 821,69	1 233 862,25			
н 441	360 821,54	1 233 862,35	360 821,54	1 233 862,35			
н 442	360 821,43	1 233 862,17	360 821,43	1 233 862,17			
н 439	360 821,58	1 233 862,08	360 821,58	1 233 862,08			
70							
н 483	360 061,10	1 234 548,02	360 061,10	1 234 548,02	—	—	—
н 484	360 060,98	1 234 548,16	360 060,98	1 234 548,16			
н 485	360 060,83	1 234 548,01	360 060,83	1 234 548,01			
н 486	360 060,95	1 234 547,88	360 060,95	1 234 547,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 483	360 061,10	1 234 548,02	360 061,10	1 234 548,02	—	—	—
71							
Н 547	359 856,63	1 234 831,58	359 856,63	1 234 831,58	—	—	—
Н 548	359 856,51	1 234 831,71	359 856,51	1 234 831,71			
Н 549	359 856,36	1 234 831,57	359 856,36	1 234 831,57			
Н 550	359 856,48	1 234 831,44	359 856,48	1 234 831,44			
Н 547	359 856,63	1 234 831,58	359 856,63	1 234 831,58			
72							
Н 583	360 069,07	1 234 608,18	360 069,07	1 234 608,18	—	—	—
Н 584	360 068,94	1 234 608,31	360 068,94	1 234 608,31			
Н 585	360 068,79	1 234 608,16	360 068,79	1 234 608,16			
Н 586	360 068,92	1 234 608,03	360 068,92	1 234 608,03			
Н 583	360 069,07	1 234 608,18	360 069,07	1 234 608,18			
73							
Н 587	360 098,47	1 234 578,12	360 098,47	1 234 578,12	—	—	—
Н 588	360 098,34	1 234 578,25	360 098,34	1 234 578,25			
Н 589	360 098,19	1 234 578,10	360 098,19	1 234 578,10			
Н 590	360 098,32	1 234 577,97	360 098,32	1 234 577,97			
Н 587	360 098,47	1 234 578,12	360 098,47	1 234 578,12			
74							
Н 591	360 125,79	1 234 550,35	360 125,79	1 234 550,35	—	—	—
Н 592	360 125,66	1 234 550,48	360 125,66	1 234 550,48			
Н 593	360 125,51	1 234 550,33	360 125,51	1 234 550,33			
Н 594	360 125,64	1 234 550,20	360 125,64	1 234 550,20			
Н 591	360 125,79	1 234 550,35	360 125,79	1 234 550,35			
75							
Н 639	360 512,98	1 234 164,64	360 512,98	1 234 164,64	—	—	—
Н 640	360 513,12	1 234 164,80	360 513,12	1 234 164,80			
Н 641	360 512,98	1 234 164,92	360 512,98	1 234 164,92			
Н 642	360 512,84	1 234 164,76	360 512,84	1 234 164,76			
Н 639	360 512,98	1 234 164,64	360 512,98	1 234 164,64			
76							
Н 659	360 677,19	1 234 030,99	360 677,19	1 234 030,99	—	—	—
Н 660	360 677,32	1 234 031,16	360 677,32	1 234 031,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 661	360 677,18	1 234 031,27	360 677,18	1 234 031,27	—	—	—
н 662	360 677,05	1 234 031,11	360 677,05	1 234 031,11			
н 659	360 677,19	1 234 030,99	360 677,19	1 234 030,99			
77							
н 679	360 847,36	1 233 900,55	360 847,36	1 233 900,55	—	—	—
н 680	360 847,24	1 233 900,72	360 847,24	1 233 900,72			
н 681	360 844,85	1 233 899,00	360 844,85	1 233 899,00			
н 682	360 844,97	1 233 898,83	360 844,97	1 233 898,83			
н 679	360 847,36	1 233 900,55	360 847,36	1 233 900,55			
78							
н 735	360 384,97	1 234 498,77	360 384,97	1 234 498,77	—	—	—
н 736	360 384,97	1 234 498,98	360 384,97	1 234 498,98			
н 737	360 384,79	1 234 498,98	360 384,79	1 234 498,98			
н 738	360 384,79	1 234 498,77	360 384,79	1 234 498,77			
н 735	360 384,97	1 234 498,77	360 384,97	1 234 498,77			
79							
н 779	360 148,43	1 234 156,02	360 148,43	1 234 156,02	—	—	—
н 780	360 148,42	1 234 157,02	360 148,42	1 234 157,02			
н 781	360 145,58	1 234 156,99	360 145,58	1 234 156,99			
н 782	360 145,59	1 234 155,99	360 145,59	1 234 155,99			
н 779	360 148,43	1 234 156,02	360 148,43	1 234 156,02			
80							
н 53У	—	—	360 103,20	1 234 086,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н54У	—	—	360 103,20	1 234 086,79			
н 55У	—	—	360 103,01	1 234 086,79			
н56У	—	—	360 103,01	1 234 086,54			
н 53У	—	—	360 103,20	1 234 086,54			
81							
н 137	360 067,49	1 234 026,64	360 067,49	1 234 026,64	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н 138	360 066,85	1 234 029,58	360 066,85	1 234 029,58	—	—	—
н 139	360 066,65	1 234 029,53	360 066,65	1 234 029,53			
н 140	360 067,28	1 234 026,60	360 067,28	1 234 026,60			
н 137	360 067,49	1 234 026,64	360 067,49	1 234 026,64			
82							
н 153У	—	—	359 989,49	1 234 158,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н154У	—	—	359 989,49	1 234 158,39			
н 155У	—	—	359 989,31	1 234 158,39			
н 156У	—	—	359 989,31	1 234 158,18			
н 153У	—	—	359 989,49	1 234 158,18			
83							
н 157У	—	—	359 961,52	1 234 125,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н158У	—	—	359 961,57	1 234 125,44			
н 159У	—	—	359 961,52	1 234 125,55			
н 160У	—	—	359 961,41	1 234 125,60			
н 161У	—	—	359 961,30	1 234 125,55			
н 162У	—	—	359 961,25	1 234 125,44			
н163У	—	—	359 961,30	1 234 125,33			
н 164У	—	—	359 961,41	1 234 125,28			
н 157У	—	—	359 961,52	1 234 125,33			
84							

1	2	3	4	5	6	7	8
Н193У	—	—	360 015,17	1 234 267,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
Н 194У	—	—	360 012,78	1 234 270,08			
Н 195У	—	—	360 010,99	1 234 266,19			
Н193У	—	—	360 015,17	1 234 267,54			
85							
Н 220	360 140,88	1 234 186,82	360 140,88	1 234 186,82	—	—	—
Н 221	360 141,02	1 234 186,99	360 141,02	1 234 186,99			
Н 222	360 140,88	1 234 187,10	360 140,88	1 234 187,10			
Н 223	360 140,75	1 234 186,94	360 140,75	1 234 186,94			
Н 220	360 140,88	1 234 186,82	360 140,88	1 234 186,82			
86							
Н 303	359 909,73	1 234 386,37	359 909,73	1 234 386,37	—	—	—
Н 304	359 909,79	1 234 386,57	359 909,79	1 234 386,57			
Н 305	359 909,61	1 234 386,62	359 909,61	1 234 386,62			
Н 306	359 909,56	1 234 386,42	359 909,56	1 234 386,42			
Н 303	359 909,73	1 234 386,37	359 909,73	1 234 386,37			
87							
Н 307	359 880,40	1 234 394,57	359 880,40	1 234 394,57	—	—	—
Н 308	359 880,53	1 234 394,73	359 880,53	1 234 394,73			
Н 309	359 880,39	1 234 394,85	359 880,39	1 234 394,85			
Н 310	359 880,26	1 234 394,68	359 880,26	1 234 394,68			
Н 307	359 880,40	1 234 394,57	359 880,40	1 234 394,57			
88							
Н 375	360 357,80	1 234 235,71	360 357,80	1 234 235,71	—	—	—
Н 376	360 357,68	1 234 235,84	360 357,68	1 234 235,84			
Н 377	360 357,53	1 234 235,69	360 357,53	1 234 235,69			
Н 378	360 357,65	1 234 235,56	360 357,65	1 234 235,56			
Н 375	360 357,80	1 234 235,71	360 357,80	1 234 235,71			
89							
Н 431	360 739,76	1 233 921,48	360 739,76	1 233 921,48	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 432	360 739,89	1 233 921,65	360 739,89	1 233 921,65	—	—	—
Н 433	360 739,74	1 233 921,75	360 739,74	1 233 921,75			
Н 434	360 739,62	1 233 921,58	360 739,62	1 233 921,58			
Н 431	360 739,76	1 233 921,48	360 739,76	1 233 921,48			
90							
Н 471	360 165,56	1 234 436,63	360 165,56	1 234 436,63	—	—	—
Н 472	360 165,44	1 234 436,76	360 165,44	1 234 436,76			
Н 473	360 165,29	1 234 436,62	360 165,29	1 234 436,62			
Н 474	360 165,41	1 234 436,49	360 165,41	1 234 436,49			
Н 471	360 165,56	1 234 436,63	360 165,56	1 234 436,63			
91							
Н 487	360 032,09	1 234 579,10	360 032,09	1 234 579,10	—	—	—
Н 488	360 031,97	1 234 579,24	360 031,97	1 234 579,24			
Н 489	360 031,82	1 234 579,09	360 031,82	1 234 579,09			
Н 490	360 031,94	1 234 578,96	360 031,94	1 234 578,96			
Н 487	360 032,09	1 234 579,10	360 032,09	1 234 579,10			
92							
Н 567У	—	—	359 994,06	1 234 768,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
Н 568У	—	—	359 994,14	1 234 768,71			
Н 569У	—	—	359 993,95	1 234 768,80			
Н 570У	—	—	359 993,87	1 234 768,64			
Н 567У	—	—	359 994,06	1 234 768,55			
93							
Н 579	360 039,38	1 234 638,77	360 039,38	1 234 638,77	—	—	—
Н 580	360 039,25	1 234 638,90	360 039,25	1 234 638,90			
Н 581	360 039,10	1 234 638,75	360 039,10	1 234 638,75			
Н 582	360 039,22	1 234 638,62	360 039,22	1 234 638,62			
Н 579	360 039,38	1 234 638,77	360 039,38	1 234 638,77			
94							

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 607	360 260,33	1 234 412,07	360 260,33	1 234 412,07	—	—	—
Н 608	360 260,20	1 234 412,20	360 260,20	1 234 412,20			
Н 609	360 260,05	1 234 412,05	360 260,05	1 234 412,05			
Н 610	360 260,18	1 234 411,92	360 260,18	1 234 411,92			
Н 607	360 260,33	1 234 412,07	360 260,33	1 234 412,07			
95							
Н 643	360 544,04	1 234 138,26	360 544,04	1 234 138,26	—	—	—
Н 644	360 544,18	1 234 138,42	360 544,18	1 234 138,42			
Н 645	360 544,04	1 234 138,54	360 544,04	1 234 138,54			
Н 646	360 543,90	1 234 138,38	360 543,90	1 234 138,38			
Н 643	360 544,04	1 234 138,26	360 544,04	1 234 138,26			
96							
Н 675	360 819,71	1 233 918,46	360 819,71	1 233 918,46	—	—	—
Н 676	360 819,84	1 233 918,63	360 819,84	1 233 918,63			
Н 677	360 819,70	1 233 918,74	360 819,70	1 233 918,74			
Н 678	360 819,57	1 233 918,58	360 819,57	1 233 918,58			
Н 675	360 819,71	1 233 918,46	360 819,71	1 233 918,46			
97							
Н 699	361 053,69	1 233 813,90	361 053,69	1 233 813,90	—	—	—
Н 700	361 053,77	1 233 814,09	361 053,77	1 233 814,09			
Н 701	361 053,60	1 233 814,16	361 053,60	1 233 814,16			
Н 702	361 053,52	1 233 813,96	361 053,52	1 233 813,96			
Н 699	361 053,69	1 233 813,90	361 053,69	1 233 813,90			
98							
Н 723	360 296,25	1 234 449,50	360 296,25	1 234 449,50	—	—	—
Н 724	360 296,38	1 234 449,63	360 296,38	1 234 449,63			
Н 725	360 296,22	1 234 449,77	360 296,22	1 234 449,77			
Н 726	360 296,10	1 234 449,64	360 296,10	1 234 449,64			
Н 723	360 296,25	1 234 449,50	360 296,25	1 234 449,50			
99							
Н 739	360 412,76	1 234 477,78	360 412,76	1 234 477,78	—	—	—
Н 740	360 414,00	1 234 480,40	360 414,00	1 234 480,40			
Н 741	360 413,81	1 234 480,49	360 413,81	1 234 480,49			
Н 742	360 412,57	1 234 477,87	360 412,57	1 234 477,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 739	360 412,76	1 234 477,78	360 412,76	1 234 477,78	—	—	—
100							
767	360 646,78	1 234 291,17	360 646,78	1 234 291,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
768	360 645,39	1 234 292,80	360 645,39	1 234 292,80			
769	360 645,23	1 234 292,66	360 645,23	1 234 292,66			
770	360 646,62	1 234 291,03	360 646,62	1 234 291,03			
767	360 646,78	1 234 291,17	360 646,78	1 234 291,17			
101							
н771У	—	—	360 026,49	1 233 852,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 772У	—	—	360 026,96	1 233 853,58			
н773У	—	—	360 025,37	1 233 854,07			
н774У	—	—	360 024,89	1 233 852,48			
н771У	—	—	360 026,49	1 233 852,02			
102							
н 21	359 895,09	1 233 990,60	359 895,09	1 233 990,60	—	—	—
н 22	359 893,95	1 233 996,74	359 893,95	1 233 996,74			
н 23	359 893,70	1 233 996,69	359 893,70	1 233 996,69			
н 24	359 894,84	1 233 990,55	359 894,84	1 233 990,55			
н 21	359 895,09	1 233 990,60	359 895,09	1 233 990,60			
103							
н 113	360 076,10	1 234 009,09	360 076,10	1 234 009,09	—	—	—
н 114	360 075,99	1 234 011,49	360 075,99	1 234 011,49			
н 115	360 075,78	1 234 011,48	360 075,78	1 234 011,48			
н 116	360 075,89	1 234 009,08	360 075,89	1 234 009,08			
н 113	360 076,10	1 234 009,09	360 076,10	1 234 009,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
104							
Н 149	360 032,49	1 234 170,57	360 032,49	1 234 170,57	—	—	—
Н 150	360 032,40	1 234 170,76	360 032,40	1 234 170,76			
Н 151	360 028,83	1 234 169,09	360 028,83	1 234 169,09			
Н 152	360 028,92	1 234 168,90	360 028,92	1 234 168,90			
Н 149	360 032,49	1 234 170,57	360 032,49	1 234 170,57			
105							
Н 165У	—	—	359 935,04	1 234 093,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
Н 166У	—	—	359 935,09	1 234 093,78			
Н167У	—	—	359 935,04	1 234 093,89			
Н168У	—	—	359 934,93	1 234 093,94			
Н 169У	—	—	359 934,82	1 234 093,89			
Н 170У	—	—	359 934,77	1 234 093,78			
Н 171У	—	—	359 934,82	1 234 093,67			
Н 172У	—	—	359 934,93	1 234 093,62			
Н 165У	—	—	359 935,04	1 234 093,67			
106							
Н 181У	—	—	360 002,59	1 234 185,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
Н 182У	—	—	360 002,59	1 234 185,31			
Н 183У	—	—	360 002,41	1 234 185,31			
Н 184У	—	—	360 002,41	1 234 185,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 181У	—	—	360 002,59	1 234 185,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
107							
Н 236	360 292,22	1 234 061,15	360 292,22	1 234 061,15			
Н 237	360 292,36	1 234 061,32	360 292,36	1 234 061,32			
Н 238	360 292,22	1 234 061,43	360 292,22	1 234 061,43			
Н 239	360 292,09	1 234 061,27	360 292,09	1 234 061,27			
Н 236	360 292,22	1 234 061,15	360 292,22	1 234 061,15			
108							
Н 260	360 112,92	1 234 207,97	360 112,92	1 234 207,97			
Н 261	360 112,81	1 234 208,11	360 112,81	1 234 208,11			
Н 262	360 112,64	1 234 207,98	360 112,64	1 234 207,98			
Н 263	360 112,75	1 234 207,84	360 112,75	1 234 207,84			
Н 260	360 112,92	1 234 207,97	360 112,92	1 234 207,97			
109							
Н 327	359 835,29	1 234 454,23	359 835,29	1 234 454,23			
Н 328	359 835,29	1 234 454,44	359 835,29	1 234 454,44			
Н 329	359 835,11	1 234 454,44	359 835,11	1 234 454,44			
Н 330	359 835,11	1 234 454,23	359 835,11	1 234 454,23			
Н 327	359 835,29	1 234 454,23	359 835,29	1 234 454,23			
110							
Н 347	360 163,29	1 234 342,98	360 163,29	1 234 342,98			
Н 348	360 163,41	1 234 343,11	360 163,41	1 234 343,11			
Н 349	360 163,24	1 234 343,25	360 163,24	1 234 343,25			
Н 350	360 163,13	1 234 343,11	360 163,13	1 234 343,11			
Н 347	360 163,29	1 234 342,98	360 163,29	1 234 342,98			
111							
Н 411	360 560,36	1 234 059,76	360 560,36	1 234 059,76			
Н 412	360 560,34	1 234 059,96	360 560,34	1 234 059,96			
Н 413	360 560,16	1 234 059,95	360 560,16	1 234 059,95			
Н 414	360 560,18	1 234 059,74	360 560,18	1 234 059,74			
Н 411	360 560,36	1 234 059,76	360 560,36	1 234 059,76			
112							
Н 423	360 661,22	1 233 977,51	360 661,22	1 233 977,51	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 424	360 661,35	1 233 977,68	360 661,35	1 233 977,68	—	—	—
Н 425	360 661,20	1 233 977,79	360 661,20	1 233 977,79			
Н 426	360 661,08	1 233 977,62	360 661,08	1 233 977,62			
Н 423	360 661,22	1 233 977,51	360 661,22	1 233 977,51			
113							
Н 475	360 130,01	1 234 474,75	360 130,01	1 234 474,75	—	—	—
Н 476	360 129,89	1 234 474,88	360 129,89	1 234 474,88			
Н 477	360 129,74	1 234 474,74	360 129,74	1 234 474,74			
Н 478	360 129,86	1 234 474,61	360 129,86	1 234 474,61			
Н 475	360 130,01	1 234 474,75	360 130,01	1 234 474,75			
114							
Н 543	359 833,94	1 234 855,81	359 833,94	1 234 855,81	—	—	—
Н 544	359 833,82	1 234 855,94	359 833,82	1 234 855,94			
Н 545	359 833,67	1 234 855,80	359 833,67	1 234 855,80			
Н 546	359 833,79	1 234 855,66	359 833,79	1 234 855,66			
Н 543	359 833,94	1 234 855,81	359 833,94	1 234 855,81			
115							
Н 551	359 875,42	1 234 810,90	359 875,42	1 234 810,90	—	—	—
Н 552	359 875,30	1 234 811,03	359 875,30	1 234 811,03			
Н 553	359 875,14	1 234 810,89	359 875,14	1 234 810,89			
Н 554	359 875,26	1 234 810,76	359 875,26	1 234 810,76			
Н 551	359 875,42	1 234 810,90	359 875,42	1 234 810,90			
116							
Н 599	360 189,60	1 234 485,09	360 189,60	1 234 485,09	—	—	—
Н 600	360 189,47	1 234 485,22	360 189,47	1 234 485,22			
Н 601	360 189,32	1 234 485,07	360 189,32	1 234 485,07			
Н 602	360 189,44	1 234 484,94	360 189,44	1 234 484,94			
Н 599	360 189,60	1 234 485,09	360 189,60	1 234 485,09			
117							
Н 655	360 641,99	1 234 058,41	360 641,99	1 234 058,41	—	—	—
Н 656	360 642,12	1 234 058,58	360 642,12	1 234 058,58			
Н 657	360 641,98	1 234 058,69	360 641,98	1 234 058,69			
Н 658	360 641,85	1 234 058,52	360 641,85	1 234 058,52			
Н 655	360 641,99	1 234 058,41	360 641,99	1 234 058,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
118							
н 707	361 136,31	1 233 781,29	361 136,31	1 233 781,29			
н 708	361 136,39	1 233 781,48	361 136,39	1 233 781,48			
н 709	361 136,22	1 233 781,55	361 136,22	1 233 781,55			
н 710	361 136,14	1 233 781,36	361 136,14	1 233 781,36			
н 707	361 136,31	1 233 781,29	361 136,31	1 233 781,29			
119							
н 719	360 321,53	1 234 433,54	360 321,53	1 234 433,54			
н 720	360 321,64	1 234 433,72	360 321,64	1 234 433,72			
н 721	360 321,49	1 234 433,81	360 321,49	1 234 433,81			
н 722	360 321,38	1 234 433,64	360 321,38	1 234 433,64			
н 719	360 321,53	1 234 433,54	360 321,53	1 234 433,54			
120							
н37У	—	—	360 026,41	1 233 859,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 38У	—	—	360 027,51	1 233 864,39			
н 39У	—	—	360 027,27	1 233 864,45			
н 40У	—	—	360 026,17	1 233 859,66			
н37У	—	—	360 026,41	1 233 859,60			
121							
н 65	360 104,01	1 234 198,62	360 104,01	1 234 198,62			
н 66	360 103,90	1 234 198,77	360 103,90	1 234 198,77			
н 67	360 103,70	1 234 198,62	360 103,70	1 234 198,62			
н 68	360 103,81	1 234 198,47	360 103,81	1 234 198,47			
н 65	360 104,01	1 234 198,62	360 104,01	1 234 198,62			
122							
н 240	360 335,02	1 234 025,73	360 335,02	1 234 025,73			
н 241	360 335,16	1 234 025,90	360 335,16	1 234 025,90			
н 242	360 335,02	1 234 026,01	360 335,02	1 234 026,01			
н 243	360 334,89	1 234 025,85	360 334,89	1 234 025,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 240	360 335,02	1 234 025,73	360 335,02	1 234 025,73	—	—	—
123							
н 275	360 036,77	1 234 275,63	360 036,77	1 234 275,63	—	—	—
н 276	360 036,89	1 234 275,80	360 036,89	1 234 275,80			
н 277	360 036,74	1 234 275,90	360 036,74	1 234 275,90			
н 278	360 036,62	1 234 275,73	360 036,62	1 234 275,73			
н 275	360 036,77	1 234 275,63	360 036,77	1 234 275,63			
124							
н 291	359 947,48	1 234 356,28	359 947,48	1 234 356,28	—	—	—
н 292	359 947,49	1 234 356,48	359 947,49	1 234 356,48			
н 293	359 947,31	1 234 356,50	359 947,31	1 234 356,50			
н 294	359 947,30	1 234 356,29	359 947,30	1 234 356,29			
н 291	359 947,48	1 234 356,28	359 947,48	1 234 356,28			
125							
н 323У	—	—	359 827,91	1 234 436,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н324У	—	—	359 828,05	1 234 437,15			
н 325У	—	—	359 824,97	1 234 439,92			
н326У	—	—	359 824,83	1 234 439,76			
н 323У	—	—	359 827,91	1 234 436,99			
126							
н 355	360 197,03	1 234 397,68	360 197,03	1 234 397,68	—	—	—
н 356	360 197,87	1 234 400,50	360 197,87	1 234 400,50			
н 357	360 197,67	1 234 400,56	360 197,67	1 234 400,56			
н 358	360 196,83	1 234 397,74	360 196,83	1 234 397,74			
н 355	360 197,03	1 234 397,68	360 197,03	1 234 397,68			
127							
н 359	360 224,15	1 234 373,60	360 224,15	1 234 373,60	—	—	—
н 360	360 226,28	1 234 375,89	360 226,28	1 234 375,89			
н 361	360 226,13	1 234 376,03	360 226,13	1 234 376,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 362	360 224,00	1 234 373,74	360 224,00	1 234 373,74	—	—	—
Н 359	360 224,15	1 234 373,60	360 224,15	1 234 373,60			
128							
Н 379	360 382,74	1 234 209,89	360 382,74	1 234 209,89	—	—	—
Н 380	360 382,62	1 234 210,02	360 382,62	1 234 210,02			
Н 381	360 382,47	1 234 209,87	360 382,47	1 234 209,87			
Н 382	360 382,59	1 234 209,74	360 382,59	1 234 209,74			
Н 379	360 382,74	1 234 209,89	360 382,74	1 234 209,89			
129							
Н 387	360 435,58	1 234 160,90	360 435,58	1 234 160,90	—	—	—
Н 388	360 435,71	1 234 161,07	360 435,71	1 234 161,07			
Н 389	360 435,57	1 234 161,18	360 435,57	1 234 161,18			
Н 390	360 435,44	1 234 161,02	360 435,44	1 234 161,02			
Н 387	360 435,58	1 234 160,90	360 435,58	1 234 160,90			
130							
Н 495	359 956,85	1 234 656,64	359 956,85	1 234 656,64	—	—	—
Н 496	359 957,00	1 234 656,79	359 957,00	1 234 656,79			
Н 497	359 956,87	1 234 656,92	359 956,87	1 234 656,92			
Н 498	359 956,72	1 234 656,77	359 956,72	1 234 656,77			
Н 495	359 956,85	1 234 656,64	359 956,85	1 234 656,64			
131							
Н 519	359 770,95	1 234 846,42	359 770,95	1 234 846,42	—	—	—
Н 520	359 770,83	1 234 846,54	359 770,83	1 234 846,54			
Н 521	359 770,68	1 234 846,40	359 770,68	1 234 846,40			
Н 522	359 770,80	1 234 846,27	359 770,80	1 234 846,27			
Н 519	359 770,95	1 234 846,42	359 770,95	1 234 846,42			
132							
Н 523	359 739,04	1 234 879,96	359 739,04	1 234 879,96	—	—	—
Н 524	359 738,92	1 234 880,10	359 738,92	1 234 880,10			
Н 525	359 738,77	1 234 879,95	359 738,77	1 234 879,95			
Н 526	359 738,89	1 234 879,82	359 738,89	1 234 879,82			
Н 523	359 739,04	1 234 879,96	359 739,04	1 234 879,96			
133							
Н 559	359 938,02	1 234 745,47	359 938,02	1 234 745,47	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 560	359 937,93	1 234 745,66	359 937,93	1 234 745,66	—	—	—
Н 561	359 935,92	1 234 744,69	359 935,92	1 234 744,69			
Н 562	359 936,01	1 234 744,50	359 936,01	1 234 744,50			
Н 559	359 938,02	1 234 745,47	359 938,02	1 234 745,47			
134							
Н 627	360 405,16	1 234 262,33	360 405,16	1 234 262,33	—	—	—
Н 628	360 405,04	1 234 262,46	360 405,04	1 234 262,46			
Н 629	360 404,89	1 234 262,31	360 404,89	1 234 262,31			
Н 630	360 405,01	1 234 262,18	360 405,01	1 234 262,18			
Н 627	360 405,16	1 234 262,33	360 405,16	1 234 262,33			
135							
Н 647	360 572,46	1 234 114,54	360 572,46	1 234 114,54	—	—	—
Н 648	360 572,60	1 234 114,70	360 572,60	1 234 114,70			
Н 649	360 572,46	1 234 114,82	360 572,46	1 234 114,82			
Н 650	360 572,32	1 234 114,66	360 572,32	1 234 114,66			
Н 647	360 572,46	1 234 114,54	360 572,46	1 234 114,54			
136							
Н 667	360 754,01	1 233 970,29	360 754,01	1 233 970,29	—	—	—
Н 668	360 754,14	1 233 970,46	360 754,14	1 233 970,46			
Н 669	360 754,00	1 233 970,57	360 754,00	1 233 970,57			
Н 670	360 753,87	1 233 970,40	360 753,87	1 233 970,40			
Н 667	360 754,01	1 233 970,29	360 754,01	1 233 970,29			
137							
Н 671	360 788,29	1 233 943,25	360 788,29	1 233 943,25	—	—	—
Н 672	360 788,42	1 233 943,42	360 788,42	1 233 943,42			
Н 673	360 788,28	1 233 943,53	360 788,28	1 233 943,53			
Н 674	360 788,15	1 233 943,36	360 788,15	1 233 943,36			
Н 671	360 788,29	1 233 943,25	360 788,29	1 233 943,25			
138							
Н 695	361 013,82	1 233 830,75	361 013,82	1 233 830,75	—	—	—
Н 696	361 013,91	1 233 830,94	361 013,91	1 233 830,94			
Н 697	361 013,74	1 233 831,01	361 013,74	1 233 831,01			
Н 698	361 013,66	1 233 830,82	361 013,66	1 233 830,82			
Н 695	361 013,82	1 233 830,75	361 013,82	1 233 830,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
139							
н 751У	—	—	360 509,79	1 234 401,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 752У	—	—	360 509,92	1 234 401,88			
н 753У	—	—	360 509,78	1 234 401,99			
н 754У	—	—	360 509,65	1 234 401,83			
н 751У	—	—	360 509,79	1 234 401,71			
140							
н45У	—	—	360 050,80	1 233 969,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 46У	—	—	360 050,84	1 233 969,42			
н 47У	—	—	360 050,60	1 233 969,48			
н48У	—	—	360 050,56	1 233 969,29			
н45У	—	—	360 050,80	1 233 969,24			
141							
н 97У	—	—	360 089,17	1 233 917,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н98У	—	—	360 089,24	1 233 917,31			
н 99У	—	—	360 089,08	1 233 917,37			
н100У	—	—	360 089,00	1 233 917,17			
н 97У	—	—	360 089,17	1 233 917,11			
142							

1	2	3	4	5	6	7	8
н101У	—	—	360 051,96	1 233 931,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н102У	—	—	360 051,88	1 233 931,86			
н 103У	—	—	360 049,18	1 233 930,78			
н 104У	—	—	360 049,26	1 233 930,58			
н101У	—	—	360 051,96	1 233 931,66			
143							
н121У	—	—	360 118,21	1 233 954,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н122У	—	—	360 118,27	1 233 954,37			
н 123У	—	—	360 118,10	1 233 954,43			
н124У	—	—	360 118,04	1 233 954,23			
н121У	—	—	360 118,21	1 233 954,17			
144							
н 196У	—	—	359 917,61	1 234 172,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 197У	—	—	359 917,61	1 234 172,72			
н 198У	—	—	359 917,43	1 234 172,72			
н199У	—	—	359 917,43	1 234 172,51			
н 196У	—	—	359 917,61	1 234 172,51			
145							
н 256	360 128,59	1 234 186,88	360 128,59	1 234 186,88	—	—	—
н 257	360 128,48	1 234 187,02	360 128,48	1 234 187,02	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 258	360 128,31	1 234 186,89	360 128,31	1 234 186,89	—	—	—
Н 259	360 128,42	1 234 186,75	360 128,42	1 234 186,75			
Н 256	360 128,59	1 234 186,88	360 128,59	1 234 186,88			
146							
Н 268	360 083,78	1 234 238,95	360 083,78	1 234 238,95	—	—	—
Н 269	360 086,24	1 234 242,98	360 086,24	1 234 242,98			
Н 270	360 082,27	1 234 245,77	360 082,27	1 234 245,77			
Н 268	360 083,78	1 234 238,95	360 083,78	1 234 238,95			
147							
Н 271	360 061,42	1 234 259,53	360 061,42	1 234 259,53	—	—	—
Н 272	360 061,54	1 234 259,71	360 061,54	1 234 259,71			
Н 273	360 061,38	1 234 259,80	360 061,38	1 234 259,80			
Н 274	360 061,27	1 234 259,63	360 061,27	1 234 259,63			
Н 271	360 061,42	1 234 259,53	360 061,42	1 234 259,53			
148							
Н 283	359 979,27	1 234 314,67	359 979,27	1 234 314,67	—	—	—
Н 284	359 981,45	1 234 318,05	359 981,45	1 234 318,05			
Н 285	359 981,27	1 234 318,16	359 981,27	1 234 318,16			
Н 286	359 979,09	1 234 314,78	359 979,09	1 234 314,78			
Н 283	359 979,27	1 234 314,67	359 979,27	1 234 314,67			
149							
Н 363	360 259,48	1 234 337,16	360 259,48	1 234 337,16	—	—	—
Н 364	360 259,36	1 234 337,29	360 259,36	1 234 337,29			
Н 365	360 259,21	1 234 337,15	360 259,21	1 234 337,15			
Н 366	360 259,33	1 234 337,02	360 259,33	1 234 337,02			
Н 363	360 259,48	1 234 337,16	360 259,48	1 234 337,16			
150							
Н 391	360 468,24	1 234 134,23	360 468,24	1 234 134,23	—	—	—
Н 392	360 468,37	1 234 134,40	360 468,37	1 234 134,40			
Н 393	360 468,23	1 234 134,51	360 468,23	1 234 134,51			
Н 394	360 468,10	1 234 134,35	360 468,10	1 234 134,35			
Н 391	360 468,24	1 234 134,23	360 468,24	1 234 134,23			
151							
Н 435	360 781,97	1 233 891,40	360 781,97	1 233 891,40	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 436	360 782,10	1 233 891,57	360 782,10	1 233 891,57	—	—	—
Н 437	360 781,95	1 233 891,68	360 781,95	1 233 891,68			
Н 438	360 781,82	1 233 891,51	360 781,82	1 233 891,51			
Н 435	360 781,97	1 233 891,40	360 781,97	1 233 891,40			
152							
Н 447	360 911,08	1 233 817,41	360 911,08	1 233 817,41	—	—	—
Н 448	360 911,16	1 233 817,60	360 911,16	1 233 817,60			
Н 449	360 910,99	1 233 817,67	360 910,99	1 233 817,67			
Н 450	360 910,91	1 233 817,47	360 910,91	1 233 817,47			
Н 447	360 911,08	1 233 817,41	360 911,08	1 233 817,41			
153							
Н 451	360 954,26	1 233 800,56	360 954,26	1 233 800,56	—	—	—
Н 452	360 954,34	1 233 800,76	360 954,34	1 233 800,76			
Н 453	360 954,17	1 233 800,82	360 954,17	1 233 800,82			
Н 454	360 954,10	1 233 800,62	360 954,10	1 233 800,62			
Н 451	360 954,26	1 233 800,56	360 954,26	1 233 800,56			
154							
Н 463	361 092,91	1 233 748,64	361 092,91	1 233 748,64	—	—	—
Н 464	361 093,03	1 233 748,81	361 093,03	1 233 748,81			
Н 465	361 092,88	1 233 748,92	361 092,88	1 233 748,92			
Н 466	361 092,76	1 233 748,74	361 092,76	1 233 748,74			
Н 463	361 092,91	1 233 748,64	361 092,91	1 233 748,64			
155							
Н 467	361 135,33	1 233 732,54	361 135,33	1 233 732,54	—	—	—
Н 468	361 135,41	1 233 732,73	361 135,41	1 233 732,73			
Н 469	361 132,56	1 233 733,90	361 132,56	1 233 733,90			
Н 470	361 132,48	1 233 733,71	361 132,48	1 233 733,71			
Н 467	361 135,33	1 233 732,54	361 135,33	1 233 732,54			
156							
Н 503	359 899,59	1 234 713,74	359 899,59	1 234 713,74	—	—	—
Н 504	359 899,74	1 234 713,89	359 899,74	1 234 713,89			
Н 505	359 899,61	1 234 714,02	359 899,61	1 234 714,02			
Н 506	359 899,46	1 234 713,87	359 899,46	1 234 713,87			
Н 503	359 899,59	1 234 713,74	359 899,59	1 234 713,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
157							
Н 507	359 868,50	1 234 744,95	359 868,50	1 234 744,95			
Н 508	359 868,38	1 234 745,08	359 868,38	1 234 745,08			
Н 509	359 868,23	1 234 744,94	359 868,23	1 234 744,94			
Н 510	359 868,35	1 234 744,81	359 868,35	1 234 744,81			
Н 507	359 868,50	1 234 744,95	359 868,50	1 234 744,95			
158							
Н 531	359 734,86	1 234 944,32	359 734,86	1 234 944,32			
Н 532	359 734,86	1 234 944,53	359 734,86	1 234 944,53			
Н 533	359 734,68	1 234 944,53	359 734,68	1 234 944,53			
Н 534	359 734,68	1 234 944,32	359 734,68	1 234 944,32			
Н 531	359 734,86	1 234 944,32	359 734,86	1 234 944,32			
159							
Н 539	359 797,02	1 234 895,21	359 797,02	1 234 895,21			
Н 540	359 796,90	1 234 895,34	359 796,90	1 234 895,34			
Н 541	359 796,75	1 234 895,20	359 796,75	1 234 895,20			
Н 542	359 796,87	1 234 895,06	359 796,87	1 234 895,06			
Н 539	359 797,02	1 234 895,21	359 797,02	1 234 895,21			
160							
Н 555	359 904,26	1 234 778,64	359 904,26	1 234 778,64			
Н 556	359 904,14	1 234 778,77	359 904,14	1 234 778,77			
Н 557	359 903,98	1 234 778,63	359 903,98	1 234 778,63			
Н 558	359 904,10	1 234 778,50	359 904,10	1 234 778,50			
Н 555	359 904,26	1 234 778,64	359 904,26	1 234 778,64			
161							
Н 595	360 157,78	1 234 517,51	360 157,78	1 234 517,51			
Н 596	360 157,65	1 234 517,64	360 157,65	1 234 517,64			
Н 597	360 157,50	1 234 517,49	360 157,50	1 234 517,49			
Н 598	360 157,63	1 234 517,36	360 157,63	1 234 517,36			
Н 595	360 157,78	1 234 517,51	360 157,78	1 234 517,51			
162							
Н 635	360 475,68	1 234 195,66	360 475,68	1 234 195,66			
Н 636	360 475,82	1 234 195,82	360 475,82	1 234 195,82			
Н 637	360 475,68	1 234 195,94	360 475,68	1 234 195,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 638	360 475,55	1 234 195,78	360 475,55	1 234 195,78	—	—	—
н 635	360 475,68	1 234 195,66	360 475,68	1 234 195,66			
163							
н 711	361 173,55	1 233 766,45	361 173,55	1 233 766,45	—	—	—
н 712	361 173,63	1 233 766,64	361 173,63	1 233 766,64			
н 713	361 173,46	1 233 766,71	361 173,46	1 233 766,71			
н 714	361 173,38	1 233 766,52	361 173,38	1 233 766,52			
н 711	361 173,55	1 233 766,45	361 173,55	1 233 766,45			
164							
н 49	360 061,92	1 234 023,24	360 061,92	1 234 023,24	—	—	—
н 50	360 064,30	1 234 027,22	360 064,30	1 234 027,22			
н 51	360 064,08	1 234 027,35	360 064,08	1 234 027,35			
н 52	360 061,70	1 234 023,37	360 061,70	1 234 023,37			
н 49	360 061,92	1 234 023,24	360 061,92	1 234 023,24			
165							
н 85У	—	—	360 163,60	1 233 889,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н86У	—	—	360 163,60	1 233 889,98			
н 87У	—	—	360 163,42	1 233 889,98			
н 88У	—	—	360 163,42	1 233 889,77			
н 85У	—	—	360 163,60	1 233 889,77			
166							
н133У	—	—	360 216,63	1 233 922,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 134У	—	—	360 216,69	1 233 922,57			
н 135У	—	—	360 216,52	1 233 922,62			
н136У	—	—	360 216,46	1 233 922,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н133У	—	—	360 216,63	1 233 922,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
167							
н 141	360 053,18	1 234 083,07	360 053,18	1 234 083,07			
н 142	360 053,14	1 234 083,25	360 053,14	1 234 083,25			
н 143	360 052,93	1 234 083,21	360 052,93	1 234 083,21			
н 144	360 052,97	1 234 083,03	360 052,97	1 234 083,03	—	—	—
н 141	360 053,18	1 234 083,07	360 053,18	1 234 083,07			
168							
н 173	359 897,66	1 234 048,74	359 897,66	1 234 048,74	—	—	—
н 174	359 897,71	1 234 048,85	359 897,71	1 234 048,85			
н 175	359 897,66	1 234 048,96	359 897,66	1 234 048,96			
н 176	359 897,55	1 234 049,01	359 897,55	1 234 049,01			
н 177	359 897,44	1 234 048,96	359 897,44	1 234 048,96			
н 178	359 897,39	1 234 048,85	359 897,39	1 234 048,85			
н 179	359 897,44	1 234 048,74	359 897,44	1 234 048,74			
н 180	359 897,55	1 234 048,69	359 897,55	1 234 048,69			
н 173	359 897,66	1 234 048,74	359 897,66	1 234 048,74			
169							
н 185У	—	—	359 969,64	1 234 203,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 186У	—	—	359 969,55	1 234 203,51			
н 187У	—	—	359 967,18	1 234 202,42			
н 188У	—	—	359 967,27	1 234 202,23			
н 185У	—	—	359 969,64	1 234 203,32			
170							
н 204	359 855,22	1 234 155,82	359 855,22	1 234 155,82	—	—	—
н 205	359 855,27	1 234 155,93	359 855,27	1 234 155,93			
н 206	359 855,22	1 234 156,04	359 855,22	1 234 156,04			
н 207	359 855,11	1 234 156,09	359 855,11	1 234 156,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 208	359 855,00	1 234 156,04	359 855,00	1 234 156,04	—	—	—
Н 209	359 854,95	1 234 155,93	359 854,95	1 234 155,93			
Н 210	359 855,00	1 234 155,82	359 855,00	1 234 155,82			
Н 211	359 855,11	1 234 155,77	359 855,11	1 234 155,77			
Н 204	359 855,22	1 234 155,82	359 855,22	1 234 155,82			
171							
Н 216	360 165,61	1 234 166,47	360 165,61	1 234 166,47	—	—	—
Н 217	360 165,74	1 234 166,63	360 165,74	1 234 166,63			
Н 218	360 165,61	1 234 166,75	360 165,61	1 234 166,75			
Н 219	360 165,47	1 234 166,58	360 165,47	1 234 166,58			
Н 216	360 165,61	1 234 166,47	360 165,61	1 234 166,47			
172							
Н 228	360 218,70	1 234 122,61	360 218,70	1 234 122,61	—	—	—
Н 229	360 218,84	1 234 122,78	360 218,84	1 234 122,78			
Н 230	360 218,70	1 234 122,89	360 218,70	1 234 122,89			
Н 231	360 218,57	1 234 122,73	360 218,57	1 234 122,73			
Н 228	360 218,70	1 234 122,61	360 218,70	1 234 122,61			
173							
Н 295	359 925,57	1 234 358,20	359 925,57	1 234 358,20	—	—	—
Н 296	359 925,70	1 234 358,36	359 925,70	1 234 358,36			
Н 297	359 925,56	1 234 358,48	359 925,56	1 234 358,48			
Н 298	359 925,43	1 234 358,31	359 925,43	1 234 358,31			
Н 295	359 925,57	1 234 358,20	359 925,57	1 234 358,20			
174							
Н 311	359 854,48	1 234 415,67	359 854,48	1 234 415,67	—	—	—
Н 312	359 854,61	1 234 415,83	359 854,61	1 234 415,83			
Н 313	359 854,47	1 234 415,95	359 854,47	1 234 415,95			
Н 314	359 854,34	1 234 415,78	359 854,34	1 234 415,78			
Н 311	359 854,48	1 234 415,67	359 854,48	1 234 415,67			
175							
Н 343	360 136,77	1 234 311,16	360 136,77	1 234 311,16	—	—	—
Н 344	360 136,89	1 234 311,29	360 136,89	1 234 311,29			
Н 345	360 136,72	1 234 311,43	360 136,72	1 234 311,43			
Н 346	360 136,61	1 234 311,29	360 136,61	1 234 311,29			
Н 346	360 136,61	1 234 311,29	360 136,61	1 234 311,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 343	360 136,77	1 234 311,16	360 136,77	1 234 311,16	—	—	—
176							
Н 371	360 325,36	1 234 269,34	360 325,36	1 234 269,34	—	—	—
Н 372	360 325,23	1 234 269,47	360 325,23	1 234 269,47			
Н 373	360 325,08	1 234 269,32	360 325,08	1 234 269,32			
Н 374	360 325,20	1 234 269,20	360 325,20	1 234 269,20			
Н 371	360 325,36	1 234 269,34	360 325,36	1 234 269,34			
177							
Н403У	—	—	360 502,99	1 234 069,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
Н 404У	—	—	360 502,87	1 234 069,26			
Н 405У	—	—	360 502,72	1 234 069,17			
Н406У	—	—	360 502,84	1 234 068,99			
Н403У	—	—	360 502,99	1 234 069,09			
178							
Н 427	360 701,64	1 233 948,62	360 701,64	1 233 948,62	—	—	—
Н 428	360 701,77	1 233 948,80	360 701,77	1 233 948,80			
Н 429	360 701,62	1 233 948,90	360 701,62	1 233 948,90			
Н 430	360 701,50	1 233 948,73	360 701,50	1 233 948,73			
Н 427	360 701,64	1 233 948,62	360 701,64	1 233 948,62			
179							
Н 443	360 860,05	1 233 837,16	360 860,05	1 233 837,16	—	—	—
Н 444	360 860,13	1 233 837,36	360 860,13	1 233 837,36			
Н 445	360 859,96	1 233 837,42	360 859,96	1 233 837,42			
Н 446	360 859,88	1 233 837,22	360 859,88	1 233 837,22			
Н 443	360 860,05	1 233 837,16	360 860,05	1 233 837,16			
180							
Н 455	361 000,30	1 233 783,12	361 000,30	1 233 783,12	—	—	—
Н 456	361 000,37	1 233 783,32	361 000,37	1 233 783,32			
Н 457	361 000,20	1 233 783,38	361 000,20	1 233 783,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 458	361 000,13	1 233 783,18	361 000,13	1 233 783,18	—	—	—
Н 455	361 000,30	1 233 783,12	361 000,30	1 233 783,12			
181							
Н 479	360 094,54	1 234 512,49	360 094,54	1 234 512,49	—	—	—
Н 480	360 094,42	1 234 512,62	360 094,42	1 234 512,62			
Н 481	360 094,27	1 234 512,48	360 094,27	1 234 512,48			
Н 482	360 094,39	1 234 512,35	360 094,39	1 234 512,35			
Н 479	360 094,54	1 234 512,49	360 094,54	1 234 512,49			
182							
Н 527	359 709,47	1 234 910,56	359 709,47	1 234 910,56	—	—	—
Н 528	359 711,97	1 234 908,60	359 711,97	1 234 908,60			
Н 529	359 712,10	1 234 908,77	359 712,10	1 234 908,77			
Н 530	359 709,60	1 234 910,73	359 709,60	1 234 910,73			
Н 527	359 709,47	1 234 910,56	359 709,47	1 234 910,56			
183							
Н 575	360 005,67	1 234 673,36	360 005,67	1 234 673,36	—	—	—
Н 576	360 005,54	1 234 673,49	360 005,54	1 234 673,49			
Н 577	360 005,39	1 234 673,34	360 005,39	1 234 673,34			
Н 578	360 005,52	1 234 673,22	360 005,52	1 234 673,22			
Н 575	360 005,67	1 234 673,36	360 005,67	1 234 673,36			
184							
Н 603	360 228,22	1 234 445,38	360 228,22	1 234 445,38	—	—	—
Н 604	360 228,10	1 234 445,51	360 228,10	1 234 445,51			
Н 605	360 227,95	1 234 445,36	360 227,95	1 234 445,36			
Н 606	360 228,07	1 234 445,24	360 228,07	1 234 445,24			
Н 603	360 228,22	1 234 445,38	360 228,22	1 234 445,38			
185							
Н 611	360 284,56	1 234 387,20	360 284,56	1 234 387,20	—	—	—
Н 612	360 284,44	1 234 387,33	360 284,44	1 234 387,33			
Н 613	360 284,29	1 234 387,18	360 284,29	1 234 387,18			
Н 614	360 284,41	1 234 387,06	360 284,41	1 234 387,06			
Н 611	360 284,56	1 234 387,20	360 284,56	1 234 387,20			
186							
Н 651	360 609,04	1 234 088,53	360 609,04	1 234 088,53	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
Н 652	360 608,91	1 234 088,69	360 608,91	1 234 088,69	—	—	—
Н 653	360 606,46	1 234 086,65	360 606,46	1 234 086,65			
Н 654	360 606,59	1 234 086,49	360 606,59	1 234 086,49			
Н 651	360 609,04	1 234 088,53	360 609,04	1 234 088,53			
187							
Н 663	360 718,35	1 233 997,78	360 718,35	1 233 997,78	—	—	—
Н 664	360 718,48	1 233 997,95	360 718,48	1 233 997,95			
Н 665	360 718,34	1 233 998,06	360 718,34	1 233 998,06			
Н 666	360 718,21	1 233 997,89	360 718,21	1 233 997,89			
Н 663	360 718,35	1 233 997,78	360 718,35	1 233 997,78			
188							
Н 683	360 890,13	1 233 880,56	360 890,13	1 233 880,56	—	—	—
Н 684	360 890,21	1 233 880,75	360 890,21	1 233 880,75			
Н 685	360 890,04	1 233 880,82	360 890,04	1 233 880,82			
Н 686	360 889,96	1 233 880,62	360 889,96	1 233 880,62			
Н 683	360 890,13	1 233 880,56	360 890,13	1 233 880,56			
Н 687	360 927,96	1 233 865,22	360 927,96	1 233 865,22			
189							
Н 687	360 927,96	1 233 865,22	360 927,96	1 233 865,22	—	—	—
Н 688	360 928,04	1 233 865,41	360 928,04	1 233 865,41			
Н 689	360 927,87	1 233 865,48	360 927,87	1 233 865,48			
Н 690	360 927,79	1 233 865,28	360 927,79	1 233 865,28			
Н 687	360 927,96	1 233 865,22	360 927,96	1 233 865,22			
190							
Н 703	361 095,30	1 233 797,06	361 095,30	1 233 797,06	—	—	—
Н 704	361 095,38	1 233 797,26	361 095,38	1 233 797,26			
Н 705	361 095,21	1 233 797,32	361 095,21	1 233 797,32			
Н 706	361 095,14	1 233 797,12	361 095,14	1 233 797,12			
Н 703	361 095,30	1 233 797,06	361 095,30	1 233 797,06			
191							
Н 727	360 326,54	1 234 481,36	360 326,54	1 234 481,36	—	—	—
Н 728	360 326,67	1 234 481,49	360 326,67	1 234 481,49			
Н 729	360 326,51	1 234 481,63	360 326,51	1 234 481,63			
Н 730	360 326,39	1 234 481,50	360 326,39	1 234 481,50			
Н 727	360 326,54	1 234 481,36	360 326,54	1 234 481,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
192							
н 759	360 576,60	1 234 346,98	360 576,60	1 234 346,98	—	—	—
н 760	360 576,73	1 234 347,15	360 576,73	1 234 347,15			
н 761	360 576,59	1 234 347,26	360 576,59	1 234 347,26			
н 762	360 576,46	1 234 347,10	360 576,46	1 234 347,10			
н 759	360 576,60	1 234 346,98	360 576,60	1 234 346,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:208 :

Обозначение части границ		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				
н 1	н 2	0,25	—	согласовано
н 2	н 3	0,19		
н 3	н 4	0,25		
н 4	н 1	0,19		
2				
н 5	н 6	0,25	—	согласовано
н 6	н 7	0,19		
н 7	н 8	0,25		
н 8	н 5	0,19		
3				
н 9	н 10	6,52	—	согласовано
н 10	н 11	0,25		
н 11	н 12	6,52		
н 12	н 9	0,25		
4				
н 29	н 30	0,25	—	согласовано
н 30	н 31	0,19		
н 31	н 32	0,25		
н 32	н 29	0,19		
5				
н 57	н 58	4,78	—	согласовано
н 58	н 59	0,25		
н 59	н 60	4,79		

1	2	3	4	5
н 60	н 57	0,26	—	согласовано
6				
н93У	н94У	0,21	—	согласовано
н94У	н 95У	0,17		
н 95У	н 96У	0,22		
н 96У	н93У	0,18		
7				
н105У	н106У	0,21	—	согласовано
н106У	н 107У	0,18		
н 107У	н 108У	0,21		
н 108У	н105У	0,18		
8				
н 109	н 110	3,00	—	согласовано
н 110	н 111	0,21		
н 111	н 112	3,00		
н 112	н 109	0,21		
9				
н 145	н 146	0,18	—	согласовано
н 146	н 147	0,21		
н 147	н 148	0,18		
н 148	н 145	0,21		
10				
н 189У	н 190У	0,21	—	согласовано
н 190У	н 191У	0,18		
н 191У	н 192У	0,21		
н 192У	н 189У	0,18		
11				
н 264	н 265	0,18	—	согласовано
н 265	н 266	0,21		
н 266	н 267	0,18		
н 267	н 264	0,21		
12				
н 335У	н 336У	0,22	—	согласовано
н 336У	н337У	0,17		

1	2	3	4	5
н337У	н338У	0,21	—	согласовано
н338У	н 335У	0,18		
13				
н 339	н 340	0,21	—	согласовано
н 340	н 341	0,18		
н 341	н 342	0,21		
н 342	н 339	0,18		
14				
н 395	н 396	0,21	—	согласовано
н 396	н 397	0,18		
н 397	н 398	0,21		
н 398	н 395	0,18		
15				
н407У	н408У	0,22	—	согласовано
н408У	н409У	0,18		
н409У	н 410У	0,21		
н 410У	н407У	0,18		
16				
н 535	н 536	0,21	—	согласовано
н 536	н 537	2,93		
н 537	н 538	0,21		
н 538	н 535	2,93		
17				
н 623	н 624	0,18	—	согласовано
н 624	н 625	0,21		
н 625	н 626	0,17		
н 626	н 623	0,21		
18				
н 691	н 692	0,21	—	согласовано
н 692	н 693	0,18		
н 693	н 694	0,22		
н 694	н 691	0,18		
19				
н 715	н 716	0,21	—	согласовано

1	2	3	4	5
н 716	н 717	3,10	—	согласовано
н 717	н 718	0,21		
н 718	н 715	3,10		
20				
н743У	н744У	0,21	—	согласовано
н744У	н745У	0,18		
н745У	н 746У	0,21		
н 746У	н743У	0,18		
21				
н747У	н 748У	0,21	—	согласовано
н 748У	н749У	0,18		
н749У	н 750У	0,21		
н 750У	н747У	0,18		
22				
н 755У	н756У	0,21	—	согласовано
н756У	н757У	0,18		
н757У	н 758У	0,21		
н 758У	н 755У	0,18		
23				
н 775	н 776	2,11	—	согласовано
н 776	н 777	2,11		
н 777	н 778	2,11		
н 778	н 775	2,11		
24				
н 783	н 784	2,14	—	согласовано
н 784	н 785	2,15		
н 785	н 786	2,12		
н 786	н 783	2,14		
25				
н 13	н 14	0,25	—	согласовано
н 14	н 15	0,19		
н 15	н 16	0,25		
н 16	н 13	0,19		
26				

1	2	3	4	5
н 17	н 18	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
н 18	н 19	0,19		
н 19	н 20	0,25		
н 20	н 17	0,19		
27				
н 33	н 34	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
н 34	н 35	5,23		
н 35	н 36	0,25		
н 36	н 33	5,23		
28				
н41У	н42У	0,19	—	СОГЛАСОВАНО
н42У	н 43У	0,26		
н 43У	н44У	0,19		
н44У	н41У	0,25		
29				
н 69	н 70	0,19	—	СОГЛАСОВАНО
н 70	н 71	0,24		
н 71	н 72	0,19		
н 72	н 69	0,25		
30				
н 73	н 74	0,19	—	СОГЛАСОВАНО
н 74	н 75	0,25		
н 75	н 76	0,19		
н 76	н 73	0,25		
31				
н 77	н 78	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
н 78	н 79	4,33		
н 79	н 80	0,25		
н 80	н 77	4,33		
32				
н 81У	н82У	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н82У	н 83У	2,45		
н 83У	н 84У	0,21		
н 84У	н 81У	2,45		

1	2	3	4	5
33				
н89У	н90У	0,30	—	СОГЛАСОВАНО
н90У	н91У	3,00		
н91У	н92У	0,30		
н92У	н89У	3,00		
34				
н117У	н 118У	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 118У	н119У	2,20		
н119У	н120У	0,21		
н120У	н117У	2,20		
35				
н129У	н130У	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н130У	н 131У	0,18		
н 131У	н132У	0,21		
н132У	н129У	0,18		
36				
н 200	н 201	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 201	н 202	2,60		
н 202	н 203	0,21		
н 203	н 200	2,60		
37				
н 232	н 233	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 233	н 234	2,77		
н 234	н 235	0,21		
н 235	н 232	2,77		
39				
н 248	н 249	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 249	н 250	3,85		
н 250	н 251	0,21		
н 251	н 248	3,85		
40				
н 252	н 253	5,45	—	СОГЛАСОВАНО
н 253	н 254	0,21		
н 254	н 255	5,45		

1	2	3	4	5
н 255	н 252	0,21	—	согласовано
41				
н 299	н 300	0,17	—	согласовано
н 300	н 301	0,20		
н 301	н 302	0,18		
н 302	н 299	0,21		
42				
н331У	н332У	0,18	—	согласовано
н332У	н 333У	0,21		
н 333У	н334У	0,18		
н334У	н331У	0,21		
43				
н 367	н 368	0,21	—	согласовано
н 368	н 369	0,18		
н 369	н 370	0,21		
н 370	н 367	0,18		
44				
н 419	н 420	0,21	—	согласовано
н 420	н 421	0,18		
н 421	н 422	0,21		
н 422	н 419	0,18		
45				
н 459	н 460	0,21	—	согласовано
н 460	н 461	0,18		
н 461	н 462	0,21		
н 462	н 459	0,17		
46				
н 491	н 492	0,21	—	согласовано
н 492	н 493	0,18		
н 493	н 494	0,21		
н 494	н 491	0,18		
47				
н 499	н 500	0,18	—	согласовано
н 500	н 501	0,21		

1	2	3	4	5
н 501	н 502	0,18	—	согласовано
н 502	н 499	0,21		
48				
н 511	н 512	0,18	—	согласовано
н 512	н 513	0,20		
н 513	н 514	0,18		
н 514	н 511	0,21		
49				
н 515	н 516	0,18	—	согласовано
н 516	н 517	0,22		
н 517	н 518	0,18		
н 518	н 515	0,21		
50				
н 563	н 564	0,21	—	согласовано
н 564	н 565	0,18		
н 565	н 566	0,21		
н 566	н 563	0,18		
51				
н 571	н 572	0,18	—	согласовано
н 572	н 573	0,21		
н 573	н 574	0,18		
н 574	н 571	0,21		
52				
н 615	н 616	0,18	—	согласовано
н 616	н 617	0,21		
н 617	н 618	0,18		
н 618	н 615	0,21		
53				
н 619	н 620	0,18	—	согласовано
н 620	н 621	0,21		
н 621	н 622	0,18		
н 622	н 619	0,21		
54				
н 631	н 632	0,21	—	согласовано

1	2	3	4	5
н 632	н 633	2,84	—	согласовано
н 633	н 634	0,21		
н 634	н 631	2,84		
55				
н 731	н 732	2,12	—	согласовано
н 732	н 733	0,21		
н 733	н 734	2,12		
н 734	н 731	0,21		
56				
н 763	н 764	0,21	—	согласовано
н 764	н 765	0,18		
н 765	н 766	0,21		
н 766	н 763	0,18		
57				
н 25	н 26	0,25	—	согласовано
н 26	н 27	0,19		
н 27	н 28	0,25		
н 28	н 25	0,19		
58				
н 61	н 62	4,94	—	согласовано
н 62	н 63	0,25		
н 63	н 64	4,94		
н 64	н 61	0,25		
59				
н 125	н 126	0,21	—	согласовано
н 126	н 127	0,18		
н 127	н 128	0,21		
н 128	н 125	0,18		
60				
н 212	н 213	0,21	—	согласовано
н 213	н 214	1,97		
н 214	н 215	0,21		
н 215	н 212	1,97		
61				

1	2	3	4	5
н 224	н 225	0,22	—	СОГЛАСОВАНО
н 225	н 226	0,18		
н 226	н 227	0,21		
н 227	н 224	0,18		
62				
н 279	н 280	0,22	—	СОГЛАСОВАНО
н 280	н 281	0,18		
н 281	н 282	0,22		
н 282	н 279	0,18		
63				
н 287	н 288	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 288	н 289	0,20		
н 289	н 290	0,18		
н 290	н 287	0,21		
64				
н 315	н 316	0,12	—	СОГЛАСОВАНО
н 316	н 317	0,12		
н 317	н 318	0,12		
н 318	н 319	0,12		
н 319	н 320	0,12		
н 320	н 321	0,12		
н 321	н 322	0,12		
н 322	н 315	0,12		
65				
н351У	н352У	3,54	—	СОГЛАСОВАНО
н352У	н353У	0,21		
н353У	н354У	3,53		
н354У	н351У	0,21		
66				
н 383	н 384	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 384	н 385	0,18		
н 385	н 386	0,21		
н 386	н 383	0,18		
67				

1	2	3	4	5
н399У	н400У	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н400У	н 401У	0,19		
н 401У	н402У	0,22		
н402У	н399У	0,18		
68				
н 415	н 416	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 416	н 417	0,18		
н 417	н 418	0,21		
н 418	н 415	0,18		
69				
н 439	н 440	0,20	—	СОГЛАСОВАНО
н 440	н 441	0,18		
н 441	н 442	0,21		
н 442	н 439	0,17		
70				
н 483	н 484	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 484	н 485	0,21		
н 485	н 486	0,18		
н 486	н 483	0,21		
71				
н 547	н 548	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 548	н 549	0,21		
н 549	н 550	0,18		
н 550	н 547	0,21		
72				
н 583	н 584	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 584	н 585	0,21		
н 585	н 586	0,18		
н 586	н 583	0,21		
73				
н 587	н 588	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 588	н 589	0,21		
н 589	н 590	0,18		
н 590	н 587	0,21		

1	2	3	4	5
74				
н 591	н 592	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 592	н 593	0,21		
н 593	н 594	0,18		
н 594	н 591	0,21		
75				
н 639	н 640	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 640	н 641	0,18		
н 641	н 642	0,21		
н 642	н 639	0,18		
76				
н 659	н 660	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 660	н 661	0,18		
н 661	н 662	0,21		
н 662	н 659	0,18		
77				
н 679	н 680	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 680	н 681	2,94		
н 681	н 682	0,21		
н 682	н 679	2,94		
78				
н 735	н 736	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 736	н 737	0,18		
н 737	н 738	0,21		
н 738	н 735	0,18		
79				
н 779	н 780	1,00	—	СОГЛАСОВАНО
н 780	н 781	2,84		
н 781	н 782	1,00		
н 782	н 779	2,84		
80				
н 53У	н54У	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
н54У	н 55У	0,19		
н 55У	н56У	0,25		

1	2	3	4	5
н56У	н 53У	0,19	—	согласовано
81				
н 137	н 138	3,01	—	согласовано
н 138	н 139	0,21		
н 139	н 140	3,00		
н 140	н 137	0,21		
82				
н 153У	н154У	0,21	—	согласовано
н154У	н 155У	0,18		
н 155У	н 156У	0,21		
н 156У	н 153У	0,18		
83				
н 157У	н158У	0,12	—	согласовано
н158У	н 159У	0,12		
н 159У	н 160У	0,12		
н 160У	н 161У	0,12		
н 161У	н 162У	0,12		
н 162У	н163У	0,12		
н163У	н 164У	0,12		
н 164У	н 157У	0,12		
84				
н193У	н 194У	3,49	—	согласовано
н 194У	н 195У	4,28		
н 195У	н193У	4,39		
85				
н 220	н 221	0,22	—	согласовано
н 221	н 222	0,18		
н 222	н 223	0,21		
н 223	н 220	0,18		
86				
н 303	н 304	0,21	—	согласовано
н 304	н 305	0,19		
н 305	н 306	0,21		
н 306	н 303	0,18		

1	2	3	4	5
87				
н 307	н 308	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 308	н 309	0,18		
н 309	н 310	0,21		
н 310	н 307	0,18		
88				
н 375	н 376	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 376	н 377	0,21		
н 377	н 378	0,18		
н 378	н 375	0,21		
89				
н 431	н 432	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 432	н 433	0,18		
н 433	н 434	0,21		
н 434	н 431	0,17		
90				
н 471	н 472	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 472	н 473	0,21		
н 473	н 474	0,18		
н 474	н 471	0,21		
91				
н 487	н 488	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 488	н 489	0,21		
н 489	н 490	0,18		
н 490	н 487	0,21		
92				
н 567У	н 568У	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 568У	н 569У	0,21		
н 569У	н 570У	0,18		
н 570У	н 567У	0,21		
93				
н 579	н 580	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 580	н 581	0,21		
н 581	н 582	0,18		

1	2	3	4	5
н 582	н 579	0,22	—	согласовано
94				
н 607	н 608	0,18	—	согласовано
н 608	н 609	0,21		
н 609	н 610	0,18		
н 610	н 607	0,21		
95				
н 643	н 644	0,21	—	согласовано
н 644	н 645	0,18		
н 645	н 646	0,21		
н 646	н 643	0,18		
96				
н 675	н 676	0,21	—	согласовано
н 676	н 677	0,18		
н 677	н 678	0,21		
н 678	н 675	0,18		
97				
н 699	н 700	0,21	—	согласовано
н 700	н 701	0,18		
н 701	н 702	0,22		
н 702	н 699	0,18		
98				
н 723	н 724	0,18	—	согласовано
н 724	н 725	0,21		
н 725	н 726	0,18		
н 726	н 723	0,21		
99				
н 739	н 740	2,90	—	согласовано
н 740	н 741	0,21		
н 741	н 742	2,90		
н 742	н 739	0,21		
100				
767	768	2,14	—	согласовано
768	769	0,21		

1	2	3	4	5
769	770	2,14	—	согласовано
770	767	0,21		
101				
н771У	н772У	1,63	—	согласовано
н772У	н773У	1,66		
н773У	н774У	1,66		
н774У	н771У	1,66		
102				
н21	н22	6,24	—	согласовано
н22	н23	0,25		
н23	н24	6,24		
н24	н21	0,25		
103				
н113	н114	2,40	—	согласовано
н114	н115	0,21		
н115	н116	2,40		
н116	н113	0,21		
104				
н149	н150	0,21	—	согласовано
н150	н151	3,94		
н151	н152	0,21		
н152	н149	3,94		
105				
н165У	н166У	0,12	—	согласовано
н166У	н167У	0,12		
н167У	н168У	0,12		
н168У	н169У	0,12		
н169У	н170У	0,12		
н170У	н171У	0,12		
н171У	н172У	0,12		
н172У	н165У	0,12		
106				
н181У	н182У	0,21	—	согласовано
н182У	н183У	0,18		

1	2	3	4	5
н 183У	н 184У	0,21	—	согласовано
н 184У	н 181У	0,18		
107				
н 236	н 237	0,22	—	согласовано
н 237	н 238	0,18		
н 238	н 239	0,21		
н 239	н 236	0,18		
108				
н 260	н 261	0,18	—	согласовано
н 261	н 262	0,21		
н 262	н 263	0,18		
н 263	н 260	0,21		
109				
н 327	н 328	0,21	—	согласовано
н 328	н 329	0,18		
н 329	н 330	0,21		
н 330	н 327	0,18		
110				
н 347	н 348	0,18	—	согласовано
н 348	н 349	0,22		
н 349	н 350	0,18		
н 350	н 347	0,21		
111				
н 411	н 412	0,20	—	согласовано
н 412	н 413	0,18		
н 413	н 414	0,21		
н 414	н 411	0,18		
112				
н 423	н 424	0,21	—	согласовано
н 424	н 425	0,19		
н 425	н 426	0,21		
н 426	н 423	0,18		
113				
н 475	н 476	0,18	—	согласовано

1	2	3	4	5
н 476	н 477	0,21	—	согласовано
н 477	н 478	0,18		
н 478	н 475	0,21		
114				
н 543	н 544	0,18	—	согласовано
н 544	н 545	0,21		
н 545	н 546	0,18		
н 546	н 543	0,21		
115				
н 551	н 552	0,18	—	согласовано
н 552	н 553	0,21		
н 553	н 554	0,18		
н 554	н 551	0,21		
116				
н 599	н 600	0,18	—	согласовано
н 600	н 601	0,21		
н 601	н 602	0,18		
н 602	н 599	0,22		
117				
н 655	н 656	0,21	—	согласовано
н 656	н 657	0,18		
н 657	н 658	0,21		
н 658	н 655	0,18		
118				
н 707	н 708	0,21	—	согласовано
н 708	н 709	0,18		
н 709	н 710	0,21		
н 710	н 707	0,18		
119				
н 719	н 720	0,21	—	согласовано
н 720	н 721	0,17		
н 721	н 722	0,20		
н 722	н 719	0,18		
120				

1	2	3	4	5
н37У	н 38У	4,91	—	СОГЛАСОВАНО
н 38У	н 39У	0,25		
н 39У	н 40У	4,91		
н 40У	н37У	0,25		
121				
н 65	н 66	0,19	—	СОГЛАСОВАНО
н 66	н 67	0,25		
н 67	н 68	0,19		
н 68	н 65	0,25		
122				
н 240	н 241	0,22	—	СОГЛАСОВАНО
н 241	н 242	0,18		
н 242	н 243	0,21		
н 243	н 240	0,18		
123				
н 275	н 276	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 276	н 277	0,18		
н 277	н 278	0,21		
н 278	н 275	0,18		
124				
н 291	н 292	0,20	—	СОГЛАСОВАНО
н 292	н 293	0,18		
н 293	н 294	0,21		
н 294	н 291	0,18		
125				
н 323У	н324У	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н324У	н 325У	4,14		
н 325У	н326У	0,21		
н326У	н 323У	4,14		
126				
н 355	н 356	2,94	—	СОГЛАСОВАНО
н 356	н 357	0,21		
н 357	н 358	2,94		
н 358	н 355	0,21		

1	2	3	4	5
127				
н 359	н 360	3,13	—	СОГЛАСОВАНО
н 360	н 361	0,21		
н 361	н 362	3,13		
н 362	н 359	0,21		
128				
н 379	н 380	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 380	н 381	0,21		
н 381	н 382	0,18		
н 382	н 379	0,21		
129				
н 387	н 388	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 388	н 389	0,18		
н 389	н 390	0,21		
н 390	н 387	0,18		
130				
н 495	н 496	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 496	н 497	0,18		
н 497	н 498	0,21		
н 498	н 495	0,18		
131				
н 519	н 520	0,17	—	СОГЛАСОВАНО
н 520	н 521	0,21		
н 521	н 522	0,18		
н 522	н 519	0,21		
132				
н 523	н 524	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 524	н 525	0,21		
н 525	н 526	0,18		
н 526	н 523	0,21		
133				
н 559	н 560	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 560	н 561	2,23		
н 561	н 562	0,21		

1	2	3	4	5
н 562	н 559	2,23	—	СОГЛАСОВАНО
134				
н 627	н 628	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 628	н 629	0,21		
н 629	н 630	0,18		
н 630	н 627	0,21		
135				
н 647	н 648	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 648	н 649	0,18		
н 649	н 650	0,21		
н 650	н 647	0,18		
136				
н 667	н 668	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 668	н 669	0,18		
н 669	н 670	0,21		
н 670	н 667	0,18		
137				
н 671	н 672	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 672	н 673	0,18		
н 673	н 674	0,21		
н 674	н 671	0,18		
138				
н 695	н 696	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 696	н 697	0,18		
н 697	н 698	0,21		
н 698	н 695	0,17		
139				
н 751У	н 752У	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 752У	н 753У	0,18		
н 753У	н 754У	0,21		
н 754У	н 751У	0,18		
140				
н45У	н 46У	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 46У	н 47У	0,25		

1	2	3	4	5
н 47У	н48У	0,19	—	согласовано
н48У	н45У	0,25		
141				
н 97У	н98У	0,21	—	согласовано
н98У	н 99У	0,17		
н 99У	н100У	0,22		
н100У	н 97У	0,18		
142				
н101У	н102У	0,22	—	согласовано
н102У	н 103У	2,91		
н 103У	н 104У	0,22		
н 104У	н101У	2,91		
143				
н121У	н122У	0,21	—	согласовано
н122У	н 123У	0,18		
н 123У	н124У	0,21		
н124У	н121У	0,18		
144				
н 196У	н 197У	0,21	—	согласовано
н 197У	н 198У	0,18		
н 198У	н199У	0,21		
н199У	н 196У	0,18		
145				
н 256	н 257	0,18	—	согласовано
н 257	н 258	0,21		
н 258	н 259	0,18		
н 259	н 256	0,21		
146				
н 268	н 269	4,72	—	согласовано
н 269	н 270	4,85		
н 270	н 268	6,99		
147				
н 271	н 272	0,22	—	согласовано
н 272	н 273	0,18		

1	2	3	4	5
н 273	н 274	0,20	—	согласовано
н 274	н 271	0,18		
148				
н 283	н 284	4,02	—	согласовано
н 284	н 285	0,21		
н 285	н 286	4,02		
н 286	н 283	0,21		
149				
н 363	н 364	0,18	—	согласовано
н 364	н 365	0,21		
н 365	н 366	0,18		
н 366	н 363	0,21		
150				
н 391	н 392	0,21	—	согласовано
н 392	н 393	0,18		
н 393	н 394	0,21		
н 394	н 391	0,18		
151				
н 435	н 436	0,21	—	согласовано
н 436	н 437	0,19		
н 437	н 438	0,21		
н 438	н 435	0,19		
152				
н 447	н 448	0,21	—	согласовано
н 448	н 449	0,18		
н 449	н 450	0,22		
н 450	н 447	0,18		
153				
н 451	н 452	0,22	—	согласовано
н 452	н 453	0,18		
н 453	н 454	0,21		
н 454	н 451	0,17		
154				
н 463	н 464	0,21	—	согласовано

1	2	3	4	5
н 464	н 465	0,19	—	согласовано
н 465	н 466	0,22		
н 466	н 463	0,18		
155				
н 467	н 468	0,21	—	согласовано
н 468	н 469	3,08		
н 469	н 470	0,21		
н 470	н 467	3,08		
156				
н 503	н 504	0,21	—	согласовано
н 504	н 505	0,18		
н 505	н 506	0,21		
н 506	н 503	0,18		
157				
н 507	н 508	0,18	—	согласовано
н 508	н 509	0,21		
н 509	н 510	0,18		
н 510	н 507	0,21		
158				
н 531	н 532	0,21	—	согласовано
н 532	н 533	0,18		
н 533	н 534	0,21		
н 534	н 531	0,18		
159				
н 539	н 540	0,18	—	согласовано
н 540	н 541	0,21		
н 541	н 542	0,18		
н 542	н 539	0,21		
160				
н 555	н 556	0,18	—	согласовано
н 556	н 557	0,21		
н 557	н 558	0,18		
н 558	н 555	0,21		
161				

1	2	3	4	5
н 595	н 596	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 596	н 597	0,21		
н 597	н 598	0,18		
н 598	н 595	0,21		
162				
н 635	н 636	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 636	н 637	0,18		
н 637	н 638	0,21		
н 638	н 635	0,18		
163				
н 711	н 712	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 712	н 713	0,18		
н 713	н 714	0,21		
н 714	н 711	0,18		
164				
н 49	н 50	4,64	—	СОГЛАСОВАНО
н 50	н 51	0,26		
н 51	н 52	4,64		
н 52	н 49	0,26		
165				
н 85У	н86У	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н86У	н 87У	0,18		
н 87У	н 88У	0,21		
н 88У	н 85У	0,18		
166				
н133У	н 134У	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 134У	н 135У	0,18		
н 135У	н136У	0,21		
н136У	н133У	0,18		
167				
н 141	н 142	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 142	н 143	0,21		
н 143	н 144	0,18		
н 144	н 141	0,21		

1	2	3	4	5
168				
Н 173	Н 174	0,12	—	СОГЛАСОВАНО
Н 174	Н 175	0,12		
Н 175	Н 176	0,12		
Н 176	Н 177	0,12		
Н 177	Н 178	0,12		
Н 178	Н 179	0,12		
Н 179	Н 180	0,12		
Н 180	Н 173	0,12		
169				
Н 185У	Н 186У	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
Н 186У	Н 187У	2,61		
Н 187У	Н 188У	0,21		
Н 188У	Н 185У	2,61		
170				
Н 204	Н 205	0,12	—	СОГЛАСОВАНО
Н 205	Н 206	0,12		
Н 206	Н 207	0,12		
Н 207	Н 208	0,12		
Н 208	Н 209	0,12		
Н 209	Н 210	0,12		
Н 210	Н 211	0,12		
Н 211	Н 204	0,12		
171				
Н 216	Н 217	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
Н 217	Н 218	0,18		
Н 218	Н 219	0,22		
Н 219	Н 216	0,18		
172				
Н 228	Н 229	0,22	—	СОГЛАСОВАНО
Н 229	Н 230	0,18		
Н 230	Н 231	0,21		
Н 231	Н 228	0,18		
173				

1	2	3	4	5
н 295	н 296	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 296	н 297	0,18		
н 297	н 298	0,21		
н 298	н 295	0,18		
174				
н 311	н 312	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 312	н 313	0,18		
н 313	н 314	0,21		
н 314	н 311	0,18		
175				
н 343	н 344	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 344	н 345	0,22		
н 345	н 346	0,18		
н 346	н 343	0,21		
176				
н 371	н 372	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 372	н 373	0,21		
н 373	н 374	0,17		
н 374	н 371	0,21		
177				
н403У	н 404У	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 404У	н 405У	0,17		
н 405У	н406У	0,22		
н406У	н403У	0,18		
178				
н 427	н 428	0,22	—	СОГЛАСОВАНО
н 428	н 429	0,18		
н 429	н 430	0,21		
н 430	н 427	0,18		
179				
н 443	н 444	0,22	—	СОГЛАСОВАНО
н 444	н 445	0,18		
н 445	н 446	0,22		
н 446	н 443	0,18		

1	2	3	4	5
180				
н 455	н 456	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 456	н 457	0,18		
н 457	н 458	0,21		
н 458	н 455	0,18		
181				
н 479	н 480	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 480	н 481	0,21		
н 481	н 482	0,18		
н 482	н 479	0,21		
182				
н 527	н 528	3,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 528	н 529	0,21		
н 529	н 530	3,18		
н 530	н 527	0,21		
183				
н 575	н 576	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 576	н 577	0,21		
н 577	н 578	0,18		
н 578	н 575	0,21		
184				
н 603	н 604	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 604	н 605	0,21		
н 605	н 606	0,17		
н 606	н 603	0,21		
185				
н 611	н 612	0,18	—	СОГЛАСОВАНО
н 612	н 613	0,21		
н 613	н 614	0,17		
н 614	н 611	0,21		
186				
н 651	н 652	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
н 652	н 653	3,19		
н 653	н 654	0,21		

1	2	3	4	5
н 654	н 651	3,19	—	согласовано
187				
н 663	н 664	0,21	—	согласовано
н 664	н 665	0,18		
н 665	н 666	0,21		
н 666	н 663	0,18		
188				
н 683	н 684	0,21	—	согласовано
н 684	н 685	0,18		
н 685	н 686	0,22		
н 686	н 683	0,18		
189				
н 687	н 688	0,21	—	согласовано
н 688	н 689	0,18		
н 689	н 690	0,22		
н 690	н 687	0,18		
190				
н 703	н 704	0,22	—	согласовано
н 704	н 705	0,18		
н 705	н 706	0,21		
н 706	н 703	0,17		
191				
н 727	н 728	0,18	—	согласовано
н 728	н 729	0,21		
н 729	н 730	0,18		
н 730	н 727	0,21		
192				
н 759	н 760	0,21	—	согласовано
н 760	н 761	0,18		
н 761	н 762	0,21		
н 762	н 759	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:208 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	<p>69 ± 27,00, (1) 0,05 ± 0,08, (2) 0,05 ± 0,08, (3) 1,63 ± 0,45, (4) 0,05 ± 0,08, (5) 1,21 ± 0,39, (6) 0,04 ± 0,07, (7) 0,04 ± 0,07, (8) 0,64 ± 0,28, (9) 0,04 ± 0,07, (10) 0,04 ± 0,07, (11) 0,04 ± 0,07, (12) 0,04 ± 0,07, (13) 0,04 ± 0,07, (14) 0,04 ± 0,07, (15) 0,04 ± 0,07, (16) 0,60 ± 0,27, (17) 0,04 ± 0,07, (18) 0,04 ± 0,07, (19) 0,64 ± 0,28, (20) 0,04 ± 0,07, (21) 0,04 ± 0,07, (22) 0,04 ± 0,07, (23) 4,46 ± 0,74, (24) 4,56 ± 0,75, (25) 0,05 ± 0,08, (26) 0,05 ± 0,08, (27) 1,31 ± 0,40, (28) 0,05 ± 0,08, (29) 0,05 ± 0,08, (30) 0,05 ± 0,08, (31) 1,10 ± 0,37, (32) 0,52 ± 0,25, (33) 0,89 ± 0,33, (34) 0,46 ± 0,24, (35) 0,04 ± 0,07, (36) 0,55 ± 0,26, (37) 0,58 ± 0,27, (39) 0,81 ± 0,32, (40) 1,17 ± 0,38, (41) 0,04 ± 0,07, (42) 0,04 ± 0,07, (43) 0,04 ± 0,07, (44) 0,04 ± 0,07, (45) 0,04 ± 0,07, (46) 0,04 ± 0,07, (47) 0,04 ± 0,07, (48) 0,04 ± 0,07, (49) 0,04 ± 0,07, (50) 0,04 ± 0,07, (51) 0,04 ± 0,07, (52) 0,04 ± 0,07, (53) 0,04 ± 0,07, (54) 0,58 ± 0,27, (55) 0,45 ± 0,23, (56) 0,04 ± 0,07, (57) 0,05 ± 0,08, (58) 1,24 ± 0,39, (59) 0,04 ± 0,07, (60) 0,41 ± 0,22, (61) 0,04 ± 0,07, (62) 0,04 ± 0,07, (63) 0,04 ± 0,07, (64) 0,07 ± 0,09, (65) 0,74 ± 0,30, (66) 0,04 ± 0,07, (67) 0,04 ± 0,07, (68) 0,04 ± 0,07, (69) 0,04 ± 0,07, (70) 0,04 ± 0,07, (71) 0,04 ± 0,07, (72) 0,04 ± 0,07, (73) 0,04 ± 0,07, (74) 0,04 ± 0,07, (75) 0,04 ± 0,07, (76) 0,04 ± 0,07, (77) 0,61 ± 0,27, (78) 0,04 ± 0,07, (79) 2,84 ± 0,59, (80) 0,05 ± 0,08, (81) 0,63 ± 0,28, (82) 0,04 ± 0,07, (83) 0,07 ± 0,09, (84) 6,92 ± 0,92, (85) 0,04 ± 0,07, (86) 0,04 ± 0,07, (87) 0,04 ± 0,07, (88) 0,04 ± 0,07, (89) 0,04 ± 0,07, (90) 0,04 ± 0,07, (91) 0,04 ± 0,07, (92) 0,04 ± 0,07, (93) 0,04 ± 0,07, (94) 0,04 ± 0,07, (95) 0,04 ± 0,07, (96) 0,04 ± 0,07, (97) 0,04 ± 0,07, (98) 0,04 ± 0,07, (99) 0,61 ± 0,27, (100) 0,46 ± 0,24, (101) 2,74 ± 0,58, (102) 1,59 ± 0,44, (103) 0,51 ± 0,25, (104) 0,83 ± 0,32, (105) 0,07 ± 0,09, (106) 0,04 ± 0,07, (107) 0,04 ± 0,07, (108) 0,04 ± 0,07, (109) 0,04 ± 0,07, (110) 0,04 ± 0,07, (111) 0,04 ± 0,07, (112) 0,04 ± 0,07, (113) 0,04 ± 0,07, (114) 0,04 ± 0,07, (115) 0,04 ± 0,07, (116) 0,04 ± 0,07, (117) 0,04 ± 0,07, (118) 0,04 ± 0,07, (119) 0,04 ± 0,07, (120) 1,22 ± 0,39, (121) 0,05 ± 0,08, (122) 0,04 ± 0,07, (123) 0,04 ± 0,07, (124) 0,04 ± 0,07, (125) 0,88 ± 0,33, (126) 0,61 ± 0,27, (127) 0,64 ± 0,28, (128) 0,04 ± 0,07, (129) 0,04 ± 0,07, (130) 0,04 ± 0,07, (131) 0,04 ± 0,07, (132) 0,04 ± 0,07, (133) 0,47 ± 0,24, (134) 0,04 ± 0,07, (135) 0,04 ± 0,07, (136) 0,04 ± 0,07, (137) 0,04 ± 0,07, (138) 0,04 ± 0,07, (139) 0,04 ± 0,07, (140) 0,05 ± 0,08, (141) 0,04 ± 0,07, (142) 0,63 ± 0,28, (143) 0,04 ± 0,07, (144) 0,04 ± 0,07, (145) 0,04 ± 0,07, (146) 11,43 ± 1,18, (147) 0,04 ± 0,07, (148) 0,85 ± 0,32, (149) 0,04 ± 0,07, (150) 0,04 ± 0,07, (151) 0,04 ± 0,07, (152) 0,04 ± 0,07, (153) 0,04 ± 0,07, (154) 0,04 ± 0,07, (155) 0,64 ± 0,28, (156) 0,04 ± 0,07, (157) 0,04 ± 0,07, (158) 0,04 ± 0,07, (159) 0,04 ± 0,07, (160) 0,04 ± 0,07, (161) 0,04 ± 0,07, (162) 0,04 ± 0,07, (163) 0,04 ± 0,07, (164) 1,19 ± 0,38, (165) 0,04 ± 0,07, (166) 0,04 ± 0,07, (167) 0,04 ± 0,07, (168) 0,07 ± 0,09, (169) 0,55 ± 0,26, (170) 0,07 ± 0,09, (171) 0,04 ± 0,07, (172) 0,04 ± 0,07, (173) 0,04 ± 0,07, (174) 0,04 ± 0,07, (175) 0,04 ± 0,07, (176) 0,04 ± 0,07, (177) 0,04 ± 0,07, (178) 0,04 ± 0,07, (179) 0,04 ± 0,07, (180) 0,04 ± 0,07, (181) 0,04 ± 0,07, (182) 0,68 ± 0,29, (183) 0,04 ± 0,07, (184) 0,04 ± 0,07, (185) 0,04 ± 0,07, (186) 0,66 ± 0,28, (187) 0,04 ± 0,07, (188) 0,04 ± 0,07, (189) 0,04 ± 0,07, (190) 0,04 ± 0,07, (191) 0,04 ± 0,07, (192) 0,04 ± 0,07</p>

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$0,08 + 0,08 + 0,45 + 0,08 + 0,39 + 0,07 + 0,07 + 0,28 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,27 + 0,07 + 0,07 + 0,28 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,74 + 0,75 + 0,08 + 0,08 + 0,40 + 0,08 + 0,08 + 0,08 + 0,37 + 0,25 + 0,33 + 0,24 + 0,07 + 0,26 + 0,27 + 0,32 + 0,38 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,27 + 0,23 + 0,07 + 0,08 + 0,39 + 0,07 + 0,22 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,09 + 0,30 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,27 + 0,07 + 0,59 + 0,08 + 0,28 + 0,07 + 0,09 + 0,92 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,27 + 0,24 + 0,58 + 0,44 + 0,25 + 0,32 + 0,09 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,39 + 0,08 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,33 + 0,27 + 0,28 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,24 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,08 + 0,07 + 0,28 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 1,18 + 0,07 + 0,32 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,28 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,38 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,09 + 0,26 + 0,09 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,29 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,28 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	69,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения воздушных линий электропередач, их конструктивных элементов и сооружений, необходимых для эксплуатации и ремонта сооружений энергетики
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 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		<u>13:09:0208002:208</u> :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:209 :
 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
239	359 940,80	1 234 720,09	359 940,80	1 234 720,09	—	—	—
240	359 942,14	1 234 721,58	359 942,14	1 234 721,58			
241	359 930,72	1 234 731,91	359 930,72	1 234 731,91			
242	359 929,37	1 234 730,43	359 929,37	1 234 730,43			
239	359 940,80	1 234 720,09	359 940,80	1 234 720,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:209 :

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
239	240	2,00	—	согласовано
240	241	15,40		
241	242	2,00		
242	239	15,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:209 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1							
243	360 259,88	1 234 397,36	360 259,88	1 234 397,36	—	—	—
244	360 260,57	1 234 398,08	360 260,57	1 234 398,08			
245	360 259,85	1 234 398,77	360 259,85	1 234 398,77			
246	360 259,16	1 234 398,05	360 259,16	1 234 398,05			
243	360 259,88	1 234 397,36	360 259,88	1 234 397,36			

2							
247	360 030,46	1 234 623,49	360 030,46	1 234 623,49	—	—	—
248	360 031,15	1 234 624,21	360 031,15	1 234 624,21			
249	360 030,42	1 234 624,90	360 030,42	1 234 624,90			
250	360 029,73	1 234 624,18	360 029,73	1 234 624,18			
247	360 030,46	1 234 623,49	360 030,46	1 234 623,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:210 :

Обозначение части границ		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				
243	244	1,00	—	согласовано
244	245	1,00		
245	246	1,00		
246	243	1,00		

2				
247	248	1,00	—	согласовано
248	249	1,00		
249	250	1,00		
250	247	1,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:210 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2 \pm 1,00$, (1) $0,99 \pm 0,35$, (2) $1,00 \pm 0,35$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$0,35 + 0,35 = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения объектов трубопроводного транспорта (Газопровод высокого давления к-за "Россия" Инсарского района Ц/усадьба)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 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		13:09:0208002:210 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:211 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
251	360 234,75	1 234 356,97	—	—	—	—	—
252	360 234,03	1 234 357,67	—	—			
253	360 233,34	1 234 356,95	—	—			
254	360 234,05	1 234 356,25	—	—			
н10829 У	—	—	360 235,11	1 234 356,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н10830 У	—	—	360 234,39	1 234 357,62			
н10831 У	—	—	360 233,70	1 234 356,90			
н10832 У	—	—	360 234,41	1 234 356,20			
251	360 234,75	1 234 356,97	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:211 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10829У	н10830У	1,00	—	согласовано
н10830У	н10831У	1,00		
н10831У	н10832У	1,00		
н10832У	н10829У	1,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:211 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 ± 0,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1,00)} = 0$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения объектов трубопроводного транспорта (газопровод низкого давления к-за "Россия" Инсарского района с. Р.Паевка)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 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		13:09:0208002:211 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:09:0208002:212		:
Система координат			МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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							
255	360 263,47	1 234 099,59	360 263,47	1 234 099,59	—	—	—
256	360 262,68	1 234 100,20	360 262,68	1 234 100,20			
257	360 262,06	1 234 099,42	360 262,06	1 234 099,42			
258	360 262,85	1 234 098,80	360 262,85	1 234 098,80			
255	360 263,47	1 234 099,59	360 263,47	1 234 099,59			
2							
259	360 260,04	1 234 102,35	360 260,04	1 234 102,35	—	—	—
260	360 259,25	1 234 102,96	360 259,25	1 234 102,96			
261	360 258,63	1 234 102,18	360 258,63	1 234 102,18			
262	360 259,42	1 234 101,56	360 259,42	1 234 101,56			
259	360 260,04	1 234 102,35	360 260,04	1 234 102,35			
3							
263	360 259,14	1 234 119,66	360 259,14	1 234 119,66	—	—	—
264	360 258,35	1 234 120,27	360 258,35	1 234 120,27			
265	360 257,73	1 234 119,49	360 257,73	1 234 119,49			
266	360 258,52	1 234 118,87	360 258,52	1 234 118,87			
263	360 259,14	1 234 119,66	360 259,14	1 234 119,66			
4							
267	360 265,38	1 234 114,43	360 265,38	1 234 114,43	—	—	—
268	360 264,59	1 234 115,04	360 264,59	1 234 115,04			
269	360 263,97	1 234 114,26	360 263,97	1 234 114,26			
270	360 264,76	1 234 113,64	360 264,76	1 234 113,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
267	360 265,38	1 234 114,43	360 265,38	1 234 114,43	—	—	—
5							
271	360 255,67	1 234 105,84	360 255,67	1 234 105,84	—	—	—
272	360 254,88	1 234 106,45	360 254,88	1 234 106,45			
273	360 254,26	1 234 105,67	360 254,26	1 234 105,67			
274	360 255,05	1 234 105,05	360 255,05	1 234 105,05			
271	360 255,67	1 234 105,84	360 255,67	1 234 105,84			
6							
275	360 271,57	1 234 109,28	360 271,57	1 234 109,28	—	—	—
276	360 270,78	1 234 109,90	360 270,78	1 234 109,90			
277	360 270,16	1 234 109,11	360 270,16	1 234 109,11			
278	360 270,95	1 234 108,50	360 270,95	1 234 108,50			
275	360 271,57	1 234 109,28	360 271,57	1 234 109,28			
7							
279	360 251,10	1 234 109,52	360 251,10	1 234 109,52	—	—	—
280	360 250,32	1 234 110,13	360 250,32	1 234 110,13			
281	360 249,70	1 234 109,35	360 249,70	1 234 109,35			
282	360 250,48	1 234 108,73	360 250,48	1 234 108,73			
279	360 251,10	1 234 109,52	360 251,10	1 234 109,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:212 :

Обозначение части границ		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				
255	256	1,00	—	согласовано
256	257	1,00		
257	258	1,00		
258	255	1,00		
2				
259	260	1,00	—	согласовано
260	261	1,00		
261	262	1,00		
262	259	1,00		
3				

1	2	3	4	5
263	264	1,00	—	согласовано
264	265	1,00		
265	266	1,00		
266	263	1,00		
4				
267	268	1,00	—	согласовано
268	269	1,00		
269	270	1,00		
270	267	1,00		
5				
271	272	1,00	—	согласовано
272	273	1,00		
273	274	1,00		
274	271	1,00		
6				
275	276	1,00	—	согласовано
276	277	1,00		
277	278	1,00		
278	275	1,00		
7				
279	280	0,99	—	согласовано
280	281	1,00		
281	282	1,00		
282	279	1,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:212 :

№ 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 виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
13:09:0208002:213(1)							
н10386 У	—	—	360 536,13	1 234 339,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10387 У	—	—	360 546,26	1 234 351,57			
н10388 У	—	—	360 552,78	1 234 358,77			
н10389 У	—	—	360 543,31	1 234 366,43			
н10390 У	—	—	360 538,74	1 234 370,12			
н10391 У	—	—	360 530,87	1 234 376,26			
н10027 У	—	—	360 513,83	1 234 354,51			
н10026 У	—	—	360 531,72	1 234 339,29			
н10040 У	—	—	360 533,90	1 234 341,71			
н10386 У	—	—	360 536,13	1 234 339,89			
13:09:0208002:213(2)							
н10393 У	—	—	360 593,47	1 234 406,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10394 У	—	—	360 574,14	1 234 422,09			
н10395 У	—	—	360 538,72	1 234 377,53			
н10396 У	—	—	360 557,56	1 234 362,58			
н10393 У	—	—	360 593,47	1 234 406,67			
Вырез 1 из 1							
н 755У	—	—	360 542,24	1 234 375,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н756У	—	—	360 542,37	1 234 375,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н757У	—	—	360 542,23	1 234 375,30			
н 758У	—	—	360 542,10	1 234 375,14			
н 755У	—	—	360 542,24	1 234 375,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:213 :

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

13:09:0208002:213(1)

н10386У	н10387У	15,46	—	согласовано
н10387У	н10388У	9,71		
н10388У	н10389У	12,18		
н10389У	н10390У	5,87		
н10390У	н10391У	9,98		
н10391У	н10027У	27,63		
н10027У	н10026У	23,49		
н10026У	н10040У	3,26		
н10040У	н10386У	2,88		

13:09:0208002:213(2)

н10393У	н10394У	24,73	—	согласовано
н10394У	н10395У	56,92		
н10395У	н10396У	24,05		
н10396У	н10393У	56,86		

Вырез 1 из 1

н 755У	н756У	0,21	—	согласовано
н756У	н757У	0,18		
н757У	н 758У	0,21		
н 758У	н 755У	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:213 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Придорожная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 141 ± 23,00, 13:09:0208002:213(1) 753,74 ± 9,61, 13:09:0208002:213(2) 1 387,48 ± 13,04
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	9,61 + 13,04 = 23
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	459
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:247; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:213 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:09:0208002:214		:
Система координат			МСК-13, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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							
283	360 239,32	1 234 361,95	360 239,32	1 234 361,95	—	—	—
284	360 239,18	1 234 362,09	360 239,18	1 234 362,09			
285	360 239,04	1 234 361,95	360 239,04	1 234 361,95			
286	360 239,18	1 234 361,81	360 239,18	1 234 361,81			
283	360 239,32	1 234 361,95	360 239,32	1 234 361,95			
2							
287	360 266,60	1 234 389,20	360 266,60	1 234 389,20	—	—	—
288	360 266,46	1 234 389,34	360 266,46	1 234 389,34			
289	360 266,32	1 234 389,20	360 266,32	1 234 389,20			
290	360 266,46	1 234 389,06	360 266,46	1 234 389,06			
287	360 266,60	1 234 389,20	360 266,60	1 234 389,20			
3							
291	360 244,32	1 234 366,79	360 244,32	1 234 366,79	—	—	—
292	360 244,18	1 234 366,93	360 244,18	1 234 366,93			
293	360 244,04	1 234 366,78	360 244,04	1 234 366,78			
294	360 244,18	1 234 366,64	360 244,18	1 234 366,64			
291	360 244,32	1 234 366,79	360 244,32	1 234 366,79			
4							
295	360 257,48	1 234 379,50	360 257,48	1 234 379,50	—	—	—
296	360 257,34	1 234 379,64	360 257,34	1 234 379,64			
297	360 257,20	1 234 379,50	360 257,20	1 234 379,50			
298	360 257,34	1 234 379,36	360 257,34	1 234 379,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
295	360 257,48	1 234 379,50	360 257,48	1 234 379,50	—	—	—
5							
299	360 274,93	1 234 398,06	360 274,93	1 234 398,06	—	—	—
300	360 274,78	1 234 398,20	360 274,78	1 234 398,20			
301	360 274,64	1 234 398,06	360 274,64	1 234 398,06			
302	360 274,79	1 234 397,92	360 274,79	1 234 397,92			
299	360 274,93	1 234 398,06	360 274,93	1 234 398,06			
6							
303	360 234,91	1 234 357,69	360 234,91	1 234 357,69	—	—	—
304	360 234,76	1 234 357,83	360 234,76	1 234 357,83			
305	360 234,62	1 234 357,69	360 234,62	1 234 357,69			
306	360 234,77	1 234 357,55	360 234,77	1 234 357,55			
303	360 234,91	1 234 357,69	360 234,91	1 234 357,69			
7							
307	360 250,94	1 234 373,18	360 250,94	1 234 373,18	—	—	—
308	360 250,80	1 234 373,32	360 250,80	1 234 373,32			
309	360 250,66	1 234 373,18	360 250,66	1 234 373,18			
310	360 250,80	1 234 373,04	360 250,80	1 234 373,04			
307	360 250,94	1 234 373,18	360 250,94	1 234 373,18			
8							
311	360 262,29	1 234 384,61	360 262,29	1 234 384,61	—	—	—
312	360 262,15	1 234 384,75	360 262,15	1 234 384,75			
313	360 262,01	1 234 384,61	360 262,01	1 234 384,61			
314	360 262,15	1 234 384,47	360 262,15	1 234 384,47			
311	360 262,29	1 234 384,61	360 262,29	1 234 384,61			
9							
315	360 248,84	1 234 371,15	360 248,84	1 234 371,15	—	—	—
316	360 248,70	1 234 371,29	360 248,70	1 234 371,29			
317	360 248,56	1 234 371,15	360 248,56	1 234 371,15			
318	360 248,70	1 234 371,01	360 248,70	1 234 371,01			
315	360 248,84	1 234 371,15	360 248,84	1 234 371,15			
10							
319	360 247,72	1 234 200,11	—	—	—	—	—
320	360 201,15	1 234 241,17	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8		
321	360 215,86	1 234 258,09	—	—	—	—	—		
322	360 173,81	1 234 295,28	—	—					
323	360 234,11	1 234 358,26	—	—					
324	360 232,67	1 234 359,64	—	—					
325	360 170,92	1 234 295,16	—	—					
326	360 213,04	1 234 257,91	—	—					
327	360 198,33	1 234 240,99	—	—					
3	360 226,43	1 234 216,65	—	—				0,10	Закрепление отсутствует
328	360 246,49	1 234 198,79	—	—				—	—
н10833 У	—	—	360 248,20	1 234 199,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10			
н10834 У	—	—	360 201,63	1 234 240,74					
н10176 У	—	—	360 204,08	1 234 243,49					
н10835 У	—	—	360 216,34	1 234 257,66					
н10836 У	—	—	360 174,29	1 234 294,85					
н10831 У	—	—	360 233,70	1 234 356,90					
н10830 У	—	—	360 234,39	1 234 357,62					
н10837 У	—	—	360 234,59	1 234 357,83					
н10838 У	—	—	360 233,15	1 234 359,21					
н10839 У	—	—	360 171,40	1 234 294,73					
н10840 У	—	—	360 213,52	1 234 257,48					
н10841 У	—	—	360 198,81	1 234 240,56					
н10849 У	—	—	360 225,68	1 234 217,32					

1	2	3	4	5	6	7	8
н10842 У	—	—	360 226,91	1 234 216,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н10843 У	—	—	360 246,97	1 234 198,36			—
319	360 247,72	1 234 200,11	—	—			—
11							
329	360 271,08	1 234 393,96	360 271,08	1 234 393,96	—	—	—
330	360 270,93	1 234 394,10	360 270,93	1 234 394,10			
331	360 270,80	1 234 393,95	360 270,80	1 234 393,95			
332	360 270,94	1 234 393,81	360 270,94	1 234 393,81			
329	360 271,08	1 234 393,96	360 271,08	1 234 393,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:214 :

Обозначение части границ		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				
283	284	0,20	—	согласовано
284	285	0,20		
285	286	0,20		
286	283	0,20		
2				
287	288	0,20	—	согласовано
288	289	0,20		
289	290	0,20		
290	287	0,20		
3				
291	292	0,20	—	согласовано
292	293	0,21		
293	294	0,20		
294	291	0,21		
4				
295	296	0,20	—	согласовано
296	297	0,20		
297	298	0,20		

1	2	3	4	5
298	295	0,20	—	СОГЛАСОВАНО
5				
299	300	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
300	301	0,20		
301	302	0,21		
302	299	0,20		
6				
303	304	0,21	—	СОГЛАСОВАНО
304	305	0,20		
305	306	0,21		
306	303	0,20		
7				
307	308	0,20	—	СОГЛАСОВАНО
308	309	0,20		
309	310	0,20		
310	307	0,20		
8				
311	312	0,20	—	СОГЛАСОВАНО
312	313	0,20		
313	314	0,20		
314	311	0,20		
9				
315	316	0,20	—	СОГЛАСОВАНО
316	317	0,20		
317	318	0,20		
318	315	0,20		
10				
н10833У	н10834У	62,09	—	СОГЛАСОВАНО
н10834У	н10176У	3,68		
н10176У	н10835У	18,74		
н10835У	н10836У	56,14		
н10836У	н10831У	85,91		
н10831У	н10830У	1,00		
н10830У	н10837У	0,29		

1	2	3	4	5
н10837У	н10838У	1,99	—	согласовано
н10838У	н10839У	89,28		
н10839У	н10840У	56,23		
н10840У	н10841У	22,42		
н10841У	н10849У	35,53		
н10849У	н10842У	1,65		
н10842У	н10843У	26,86		
н10843У	н10833У	1,80		

11				
329	330	0,21	—	согласовано
330	331	0,20		
331	332	0,20		
332	329	0,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:214 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	448 ± 8,00, (1) 0,04 ± 0,07, (2) 0,04 ± 0,07, (3) 0,04 ± 0,07, (4) 0,04 ± 0,07, (5) 0,04 ± 0,07, (6) 0,04 ± 0,07, (7) 0,04 ± 0,07, (8) 0,04 ± 0,07, (9) 0,04 ± 0,07, (10) 447,11 ± 7,40, (11) 0,04 ± 0,07
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 0,07 + 7,40 + 0,07 = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	447,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения объектов трубопроводного транспорта (газопровод высокого давления к котельной с. Русская Паевка)

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 13:09:0208002:214 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:404 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н8937У	—	—	361 061,70	1 233 819,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8936У	—	—	361 066,37	1 233 829,78			
н8935У	—	—	361 072,08	1 233 842,76			
н8934У	—	—	361 106,22	1 233 925,68			
н218У	—	—	361 123,34	1 233 916,08			
н8933У	—	—	361 144,09	1 233 955,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10681 У	—	—	361 103,44	1 233 986,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10669 У	—	—	361 100,43	1 233 978,07			
н10670 У	—	—	361 045,29	1 233 844,59			
н10671 У	—	—	361 038,12	1 233 828,13			
н8937У	—	—	361 061,70	1 233 819,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:404 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8937У	н8936У	11,61	—	согласовано
н8936У	н8935У	14,18		
н8935У	н8934У	89,67		
н8934У	н218У	19,63		
н218У	н8933У	44,84		
н8933У	н10681У	50,72		
н10681У	н10669У	8,64		
н10669У	н10670У	144,42		
н10670У	н10671У	17,95		
н10671У	н8937У	25,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:404 :

№ 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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 114
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 254 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 254,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	254
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:275
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:404 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:406 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

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

1

1	2	3	4	5	6	7	8
1	360 212,78	1 234 199,25	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
2	360 212,67	1 234 199,43	—	—			
3	360 210,56	1 234 198,16	—	—			
4	360 210,67	1 234 197,98	—	—			
н10852 У	—	—	360 215,36	1 234 200,79			
н10853 У	—	—	360 215,18	1 234 200,90			
н10854 У	—	—	360 213,84	1 234 198,84			
н10855 У	—	—	360 214,02	1 234 198,73			
1	360 212,78	1 234 199,25	—	—			

2							
5	360 247,68	1 234 172,82	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
6	360 247,54	1 234 172,97	—	—			
7	360 246,09	1 234 171,60	—	—			
8	360 246,23	1 234 171,44	—	—			
5	360 247,68	1 234 172,82	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:406 :

Обозначение части границ		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				
н10852У	н10853У	0,21	—	согласовано
н10853У	н10854У	2,46		
н10854У	н10855У	0,21		
н10855У	н10852У	2,46		

2				
—	—	—	—	—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:406 :

№ 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	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1 \pm 0,00$, (1) $0,52 \pm 0,25$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$0,25 = 0$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения воздушных линий электропередач, их конструктивных элементов и сооружений, необходимых для эксплуатации и ремонта сооружений энергетики
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 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		13:09:0208002:406 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:422 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9897У	—	—	360 231,83	1 234 526,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9896У	—	—	360 215,90	1 234 512,77			
н9895У	—	—	360 203,17	1 234 500,89			
н9894У	—	—	360 194,70	1 234 492,36			
н9893У	—	—	360 192,41	1 234 489,88			
н9904У	—	—	360 197,22	1 234 484,03			
н9905У	—	—	360 195,69	1 234 482,14			
н9906У	—	—	360 201,68	1 234 476,03			
н9907У	—	—	360 207,79	1 234 470,44			
9928	—	—	360 209,43	1 234 472,28			
н9911У	—	—	360 221,39	1 234 485,96			
н9908У	—	—	360 224,88	1 234 490,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9909У	—	—	360 227,47	1 234 487,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9910У	—	—	360 258,44	1 234 516,23			
н11223 У	—	—	360 288,32	1 234 543,38			
н11224 У	—	—	360 271,59	1 234 564,19			
н9897У	—	—	360 231,83	1 234 526,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:422 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9897У	н9896У	21,33	—	согласовано
н9896У	н9895У	17,41		
н9895У	н9894У	12,02		
н9894У	н9893У	3,38		
н9893У	н9904У	7,57		
н9904У	н9905У	2,43		
н9905У	н9906У	8,56		
н9906У	н9907У	8,28		
н9907У	9928	2,46		
9928	н9911У	18,17		
н9911У	н9908У	5,65		
н9908У	н9909У	3,98		
н9909У	н9910У	42,33		
н9910У	н11223У	40,37		
н11223У	н11224У	26,70		
н11224У	н9897У	54,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:422 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 812 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 812,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	112
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:415; 13:09:0208002:321
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:422 :
1.	—	—

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

13:09:0208002:428

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10655 У	—	—	361 215,30	1 233 751,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10656 У	—	—	361 222,70	1 233 767,18			
н10665 У	—	—	361 260,46	1 233 838,84			
н10667 У	—	—	361 266,21	1 233 849,35			
н10666 У	—	—	361 226,95	1 233 870,21			
н10652 У	—	—	361 219,35	1 233 856,47			
н10651 У	—	—	361 222,42	1 233 855,03			
н10650 У	—	—	361 208,65	1 233 820,03			
н10649 У	—	—	361 205,69	1 233 812,20			
н10648 У	—	—	361 195,16	1 233 789,38			
н10647 У	—	—	361 185,82	1 233 766,89			
н10659 У	—	—	361 184,78	1 233 764,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10660 У	—	—	361 195,10	1 233 760,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10655 У	—	—	361 215,30	1 233 751,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:428 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10655У	н10656У	17,46	—	согласовано
н10656У	н10665У	81,00		
н10665У	н10667У	11,98		
н10667У	н10666У	44,46		
н10666У	н10652У	15,70		
н10652У	н10651У	3,39		
н10651У	н10650У	37,61		
н10650У	н10649У	8,37		
н10649У	н10648У	25,13		
н10648У	н10647У	24,35		
н10647У	н10659У	2,70		
н10659У	н10660У	10,98		
н10660У	н10655У	22,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:428 :

№ 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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 126
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 200 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:317
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:428 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:431 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
13:09:0208002:431(1)							
н10907 У	—	—	359 827,92	1 234 443,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10908 У	—	—	359 817,77	1 234 453,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10909 У	—	—	359 806,08	1 234 465,36			
н10910 У	—	—	359 775,04	1 234 433,27			
н10911 У	—	—	359 785,26	1 234 420,27			
н11252 У	—	—	359 798,24	1 234 408,26			
н10958 У	—	—	359 825,11	1 234 440,47			
н10907 У	—	—	359 827,92	1 234 443,80			
13:09:0208002:431(2)							
н11253 У	—	—	359 747,89	1 234 448,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11254 У	—	—	359 790,87	1 234 501,02			
н11255 У	—	—	359 779,56	1 234 510,30			
н11257 У	—	—	359 767,41	1 234 496,36			
н11258 У	—	—	359 754,54	1 234 487,03			
н11259 У	—	—	359 744,63	1 234 484,00			
н11260 У	—	—	359 727,26	1 234 484,82			
н11261 У	—	—	359 718,78	1 234 474,69			
н11253 У	—	—	359 747,89	1 234 448,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:431 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13:09:0208002:431(1)				
н10907У	н10908У	14,19	—	согласовано
н10908У	н10909У	16,50		
н10909У	н10910У	44,65		
н10910У	н10911У	16,54		
н10911У	н11252У	17,68		
н11252У	н10958У	41,95		
н10958У	н10907У	4,36		

13:09:0208002:431(2)				
н11253У	н11254У	67,77	—	согласовано
н11254У	н11255У	14,63		
н11255У	н11257У	18,49		
н11257У	н11258У	15,90		
н11258У	н11259У	10,36		
н11259У	н11260У	17,39		
н11260У	н11261У	13,21		
н11261У	н11253У	39,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:431 :

№ 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	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 100 ± 28,00, 13:09:0208002:431(1) 1 489,84 ± 13,51, 13:09:0208002:431(2) 1 610,03 ± 14,04

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	13,51 + 14,04 = 28
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:330; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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 13:09:0208002:431 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:443 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 205,04	1 234 230,54	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
2	360 207,33	1 234 233,19	—	—			
3	360 200,51	1 234 239,10	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	360 198,22	1 234 236,45	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
н10818 У	—	—	360 204,56	1 234 230,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н10819 У	—	—	360 206,91	1 234 232,80			
н10820 У	—	—	360 200,09	1 234 238,71			
н10821 У	—	—	360 197,93	1 234 235,95			
1	360 205,04	1 234 230,54	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:443 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10818У	н10819У	3,63	—	согласовано
н10819У	н10820У	9,02		
н10820У	н10821У	3,50		
н10821У	н10818У	8,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:443 :

№ 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	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 16а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения котельной
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 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 13:09:0208002:443 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:559 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н11047 У	—	—	360 068,27	1 233 973,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11048 У	—	—	360 069,01	1 233 981,49			
н11049 У	—	—	360 064,18	1 233 981,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11050 У	—	—	360 063,33	1 233 974,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11047 У	—	—	360 068,27	1 233 973,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:559 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11047У	н11048У	7,58	—	согласовано
н11048У	н11049У	4,84		
н11049У	н11050У	7,58		
н11050У	н11047У	4,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:559 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 22А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$37 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(37,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	40,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Линии связи

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 13:09:0208002:559 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:571 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н10655 У	—	—	361 215,30	1 233 751,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10661 У	—	—	361 242,59	1 233 738,59			
н10662 У	—	—	361 266,63	1 233 779,67			
н10663 У	—	—	361 276,50	1 233 829,69			
н10665 У	—	—	361 260,46	1 233 838,84			
н10656 У	—	—	361 222,70	1 233 767,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10655 У	—	—	361 215,30	1 233 751,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:571 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10655У	н10661У	30,13	—	согласовано
н10661У	н10662У	47,60		
н10662У	н10663У	50,98		
н10663У	н10665У	18,47		
н10665У	н10656У	81,00		
н10656У	н10655У	17,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:571 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 128
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 13:09:0208002:571 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:572 :
Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н9866У	—	—	360 158,98	1 234 558,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9865У	—	—	360 152,75	1 234 552,55			
н9864У	—	—	360 140,42	1 234 541,09			
н9869У	—	—	360 156,86	1 234 523,39			
н9870У	—	—	360 160,43	1 234 527,09			
н9871У	—	—	360 164,01	1 234 530,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9872У	—	—	360 165,68	1 234 532,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9873У	—	—	360 168,28	1 234 532,73			
н9874У	—	—	360 172,43	1 234 536,18			
н9875У	—	—	360 181,41	1 234 548,43			
н9876У	—	—	360 237,84	1 234 597,42			
н9867У	—	—	360 214,41	1 234 622,25			
н9866У	—	—	360 158,98	1 234 558,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:572 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9866У	н9865У	8,64	—	согласовано
н9865У	н9864У	16,83		
н9864У	н9869У	24,16		
н9869У	н9870У	5,14		
н9870У	н9871У	4,94		
н9871У	н9872У	2,53		
н9872У	н9873У	2,62		
н9873У	н9874У	5,40		
н9874У	н9875У	15,19		
н9875У	н9876У	74,73		
н9876У	н9867У	34,14		
н9867У	н9866У	84,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:572 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 009 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 009,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:320; 13:09:0208002:415
9.	Сведения о земельных 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		13:09:0208002:572 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:576 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 077,97	1 234 263,73	—	—	—	0,10	Деревянный колышек
2	360 089,45	1 234 257,62	—	—			
3	360 096,50	1 234 270,86	—	—			
4	360 085,03	1 234 276,97	—	—			
н11124 У	—	—	360 077,97	1 234 263,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Деревянный колышек
н11125 У	—	—	360 089,45	1 234 256,98			
н11126 У	—	—	360 096,50	1 234 270,22			
н11127 У	—	—	360 085,03	1 234 276,33			
1	360 077,97	1 234 263,73	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:576 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11124У	н11125У	13,00	—	согласовано
н11125У	н11126У	15,00		
н11126У	н11127У	13,00		
н11127У	н11124У	15,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:576 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский район, Русско-Паевское сп, Русская Паевка село, Садовая улица, зу 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	195 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(195,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	195,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	почта, отделения связи
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 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		13:09:0208002:576 :
1.	—	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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 _____ :

_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		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 _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
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), м ²	
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 _____ : обозначение земельного участка		
1.		

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:9 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	360 330,19	1 234 347,09	—	—	—	0,10	Столб забора
2	360 407,24	1 234 429,40	—	—			Временный межевой знак
3	360 385,51	1 234 450,69	—	—			Столб забора
4	360 310,49	1 234 366,99	—	—			
н9965У	—	—	360 317,94	1 234 382,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9957У	—	—	360 321,05	1 234 379,34			
н9956У	—	—	360 314,79	1 234 372,12			
н9955У	—	—	360 310,55	1 234 367,17			
н9966У	—	—	360 319,23	1 234 358,39			
н9967У	—	—	360 317,10	1 234 356,29			
н9968У	—	—	360 320,74	1 234 352,60			
н9969У	—	—	360 323,10	1 234 354,63			
н9970У	—	—	360 330,23	1 234 347,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9971У	—	—	360 341,16	1 234 359,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9972У	—	—	360 353,08	1 234 372,71			
н9973У	—	—	360 373,77	1 234 396,24			
н9974У	—	—	360 403,14	1 234 427,12			
н9975У	—	—	360 383,36	1 234 447,26			
н9976У	—	—	360 325,04	1 234 390,88			
1	360 330,19	1 234 347,09	—	—	—	—	Столб забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9965У	н9957У	4,40	—	согласовано
н9957У	н9956У	9,56		
н9956У	н9955У	6,52		
н9955У	н9966У	12,35		
н9966У	н9967У	2,99		
н9967У	н9968У	5,18		
н9968У	н9969У	3,11		
н9969У	н9970У	10,30		
н9970У	н9971У	16,20		
н9971У	н9972У	18,05		
н9972У	н9973У	31,33		
н9973У	н9974У	42,62		
н9974У	н9975У	28,23		
н9975У	н9976У	81,12		
н9976У	н9965У	11,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 285 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 285,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 285,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:376
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:09:0208002:9 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:24** _____ :

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
1	360 360,83	1 234 168,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	360 394,22	1 234 192,15	—	—			
3	360 386,52	1 234 199,43	—	—			
4	360 353,51	1 234 177,15	—	—			
н10210 У	—	—	360 362,85	1 234 183,86		0,00	
н10225 У	—	—	360 364,91	1 234 186,09			
н10221 У	—	—	360 368,76	1 234 182,36			
н10220 У	—	—	360 385,50	1 234 199,83			
н10211 У	—	—	360 377,62	1 234 207,69			
н10224 У	—	—	360 378,95	1 234 209,02			
н10212 У	—	—	360 373,32	1 234 214,87			
н10207 У	—	—	360 365,64	1 234 207,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10216 У	—	—	360 358,96	1 234 196,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
н10215 У	—	—	360 354,48	1 234 191,68			
1	360 360,83	1 234 168,80	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:24** _____ :

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
н10210У	н10225У	3,04	—	согласовано
н10225У	н10221У	5,36		
н10221У	н10220У	24,20		
н10220У	н10211У	11,13		
н10211У	н10224У	1,88		
н10224У	н10212У	8,12		
н10212У	н10207У	11,00		
н10207У	н10216У	12,73		
н10216У	н10215У	6,34		
н10215У	н10210У	11,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:24** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 61
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	496 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(496,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	431,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	65
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:29 :

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
1	360 498,94	1 234 103,41	—	—	—	0,10	Временный межевой знак
2	360 482,83	1 234 117,45	—	—			Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8	
3	360 468,20	1 234 100,96	—	—	—	0,10	Долговременный межевой знак	
4	360 445,32	1 234 076,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
5	360 394,52	1 234 017,72	—	—	—			
6	360 406,69	1 234 007,43	—	—				
7	360 412,94	1 234 013,86	—	—				
8	360 417,59	1 234 010,25	—	—				
194	360 418,16	1 234 010,91	—	—			0,30	Временный межевой знак
193	360 498,28	1 234 102,63	—	—				
н10258 У	—	—	360 413,08	1 234 013,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
н10259 У	—	—	360 417,37	1 234 010,47				
н10260 У	—	—	360 434,60	1 234 030,89				
н10261 У	—	—	360 439,51	1 234 036,44				
н10262 У	—	—	360 443,87	1 234 041,53				
н10263 У	—	—	360 457,41	1 234 056,28				
н10264 У	—	—	360 484,92	1 234 087,64				
н10276 У	—	—	360 494,92	1 234 099,03				
н10265 У	—	—	360 499,76	1 234 104,54				
н10251 У	—	—	360 484,04	1 234 118,61				
н10250 У	—	—	360 480,93	1 234 115,29				

1	2	3	4	5	6	7	8
н10249 У	—	—	360 470,32	1 234 103,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10248 У	—	—	360 464,53	1 234 097,23			
н10247 У	—	—	360 460,33	1 234 092,61			
н10246 У	—	—	360 448,74	1 234 080,29			
н10257 У	—	—	360 445,22	1 234 076,65			Долговременный межевой знак
н11054 У	—	—	360 398,28	1 234 023,00			—
н10266 У	—	—	360 394,96	1 234 019,08			
н10267 У	—	—	360 407,23	1 234 008,02			
н10268 У	—	—	360 412,71	1 234 013,93			
1	360 498,94	1 234 103,41	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:29** _____ :

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
н10258У	н10259У	5,35	—	согласовано
н10259У	н10260У	26,72		
н10260У	н10261У	7,41		
н10261У	н10262У	6,70		
н10262У	н10263У	20,02		
н10263У	н10264У	41,72		
н10264У	н10276У	15,16		
н10276У	н10265У	7,33		
н10265У	н10251У	21,10		
н10251У	н10250У	4,55		
н10250У	н10249У	15,79		

1	2	3	4	5
н10249У	н10248У	8,61	—	согласовано
н10248У	н10247У	6,24		
н10247У	н10246У	16,91		
н10246У	н10257У	5,06		
н10257У	н11054У	71,29		
н11054У	н10266У	5,14		
н10266У	н10267У	16,52		
н10267У	н10268У	8,06		
н10268У	н10258У	0,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:29** :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 77
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 903 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 903,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:352; 13:09:0208002:415
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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 13:09:0208002:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:32 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	360 493,93	1 233 889,62	—	—	—	0,10	Временный межевой знак
2	360 538,92	1 233 954,39	—	—			
3	360 541,93	1 233 952,18	—	—			
4	360 598,12	1 234 023,36	—	—			
5	360 583,61	1 234 034,27	—	—			
6	360 480,80	1 233 902,29	—	—			
н10307 У	—	—	360 588,62	1 234 009,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н10308 У	—	—	360 598,56	1 234 022,86			
н10293 У	—	—	360 583,12	1 234 034,62			
н10292 У	—	—	360 575,80	1 234 024,89			
н10301 У	—	—	360 504,88	1 233 933,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10312 У	—	—	360 490,49	1 233 913,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10313 У	—	—	360 504,68	1 233 901,84			
н10314 У	—	—	360 538,56	1 233 946,87			
н10315 У	—	—	360 546,94	1 233 957,38			
н10316 У	—	—	360 567,22	1 233 983,72			
н10317 У	—	—	360 574,86	1 233 991,95			
1	360 493,93	1 233 889,62	—	—	—	—	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:32 :

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
н10307У	н10308У	16,62	—	согласовано
н10308У	н10293У	19,41		
н10293У	н10292У	12,18		
н10292У	н10301У	115,96		
н10301У	н10312У	24,49		
н10312У	н10313У	18,25		
н10313У	н10314У	56,35		
н10314У	н10315У	13,44		
н10315У	н10316У	33,24		
н10316У	н10317У	11,23		
н10317У	н10307У	22,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:32 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 85
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 863 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 863,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 860,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:560
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:09:0208002:32 :
1.	—	—

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

13:09:0208002:46

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
93	361 157,22	1 233 779,96	—	—	—	0,10	—
101	361 185,32	1 233 766,33	—	—			
100	361 205,75	1 233 816,07	—	—			
99	361 224,44	1 233 855,01	—	—			
98	361 220,78	1 233 857,07	—	—			
97	361 237,24	1 233 887,82	—	—			
96	361 214,47	1 233 901,19	—	—			
95	361 197,76	1 233 869,12	—	—			
94	361 176,14	1 233 825,17	—	—			
н10641 У	—	—	361 203,46	1 233 882,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10640 У	—	—	361 175,05	1 233 825,63			
н10639 У	—	—	361 163,10	1 233 796,11			
н10638 У	—	—	361 155,85	1 233 780,63			
н10647 У	—	—	361 185,82	1 233 766,89			
н10648 У	—	—	361 195,16	1 233 789,38			
н10649 У	—	—	361 205,69	1 233 812,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10650 У	—	—	361 208,65	1 233 820,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10651 У	—	—	361 222,42	1 233 855,03			
н10652 У	—	—	361 219,35	1 233 856,47			
н10653 У	—	—	361 234,66	1 233 884,14			
н10654 У	—	—	361 210,78	1 233 897,94			
93	361 157,22	1 233 779,96	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:46 :

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
н10641У	н10640У	63,40	—	согласовано
н10640У	н10639У	31,85		
н10639У	н10638У	17,09		
н10638У	н10647У	32,97		
н10647У	н10648У	24,35		
н10648У	н10649У	25,13		
н10649У	н10650У	8,37		
н10650У	н10651У	37,61		
н10651У	н10652У	3,39		
н10652У	н10653У	31,62		
н10653У	н10654У	27,58		
н10654У	н10641У	17,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:46 :

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

1	2	3
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 124
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 925 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 925,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 925,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:316
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:09:0208002:46 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:48** _____ :
 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
102	361 077,91	1 233 812,39	—	—	—	0,30	—
103	361 088,03	1 233 807,73	—	—			
104	361 092,70	1 233 806,00	—	—			
105	361 110,03	1 233 799,66	—	—			
106	361 141,85	1 233 878,72	—	—			
107	361 150,20	1 233 896,17	—	—			
108	361 119,48	1 233 911,43	—	—			
109	361 109,60	1 233 892,60	—	—			
н8911У	—	—	361 111,21	1 233 798,63			
н8923У	—	—	361 117,58	1 233 815,44			
н8924У	—	—	361 120,76	1 233 823,86			
н8912У	—	—	361 131,27	1 233 848,91			
н8913У	—	—	361 148,88	1 233 894,77			
н8914У	—	—	361 118,09	1 233 909,46			
н8915У	—	—	361 104,48	1 233 876,18			
н8916У	—	—	361 096,32	1 233 856,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8917У	—	—	361 089,39	1 233 840,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8918У	—	—	361 077,18	1 233 811,31			
н8919У	—	—	361 075,84	1 233 808,14			
н8920У	—	—	361 087,81	1 233 803,10			
н8921У	—	—	361 093,19	1 233 800,83			
н8922У	—	—	361 094,89	1 233 804,85			
102	361 077,91	1 233 812,39	—	—	—	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:48 :

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
н8911У	н8923У	17,98	—	согласовано
н8923У	н8924У	9,00		
н8924У	н8912У	27,17		
н8912У	н8913У	49,12		
н8913У	н8914У	34,11		
н8914У	н8915У	35,96		
н8915У	н8916У	21,57		
н8916У	н8917У	17,38		
н8917У	н8918У	31,43		
н8918У	н8919У	3,44		
н8919У	н8920У	12,99		
н8920У	н8921У	5,84		
н8921У	н8922У	4,36		
н8922У	н8911У	17,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 118
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 744 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 744,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:315
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:09:0208002:48 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:74 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
110	359 924,41	1 234 768,72	—	—	—	0,30	—
111	359 938,09	1 234 754,61	—	—			
112	359 941,00	1 234 751,39	—	—			
113	359 943,63	1 234 748,18	—	—			
114	359 969,08	1 234 764,76	—	—			
115	359 965,96	1 234 768,79	—	—			
116	360 039,90	1 234 825,21	—	—			
117	360 019,08	1 234 852,70	—	—			
н9710У	—	—	359 984,04	1 234 824,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н9709У	—	—	359 943,98	1 234 788,58			
н9708У	—	—	359 923,83	1 234 769,09			
н9723У	—	—	359 943,38	1 234 748,87			
н9724У	—	—	359 964,25	1 234 766,73			
н9725У	—	—	359 967,23	1 234 762,85			
н9726У	—	—	359 979,93	1 234 772,59			
н9727У	—	—	359 976,83	1 234 776,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9728У	—	—	360 037,07	1 234 828,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9729У	—	—	360 013,78	1 234 851,84			
н9722У	—	—	360 007,98	1 234 846,09			
110	359 924,41	1 234 768,72	—	—	—	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:74 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9710У	н9709У	53,52	—	согласовано
н9709У	н9708У	28,03		
н9708У	н9723У	28,13		
н9723У	н9724У	27,47		
н9724У	н9725У	4,89		
н9725У	н9726У	16,00		
н9726У	н9727У	5,09		
н9727У	н9728У	79,70		
н9728У	н9729У	32,75		
н9729У	н9722У	8,17		
н9722У	н9710У	32,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 845 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 845,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 844,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:220
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:79 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	359 958,68	1 234 322,93	—	—	—	0,10	-
2	359 921,81	1 234 355,19	—	—			
3	359 871,90	1 234 296,35	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	359 906,01	1 234 267,38	—	—	—	0,10	-
н10882 У	—	—	359 908,46	1 234 267,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
н10883 У	—	—	359 958,13	1 234 323,91			-
н10884 У	—	—	359 938,50	1 234 340,97			—
н10885 У	—	—	359 922,30	1 234 355,05			-
н10886 У	—	—	359 872,94	1 234 299,33			-
1	359 958,68	1 234 322,93	—	—		—	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10882У	н10883У	74,89	—	согласовано
н10883У	н10884У	26,01		
н10884У	н10885У	21,46		
н10885У	н10886У	74,44		
н10886У	н10882У	47,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:79 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Садовая ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 544 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 544,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:312; 13:09:0208002:415
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:89 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	360 598,58	1 234 289,19	—	—	—	0,10	Столб забора
2	360 623,90	1 234 269,22	—	—			
3	360 640,70	1 234 257,84	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	360 674,93	1 234 299,21	—	—	—		Временный межевой знак
5	360 641,98	1 234 324,93	—	—			
6	360 624,04	1 234 300,01	—	—			
3	360 610,97	1 234 309,48	—	—			
2	360 606,91	1 234 304,28	—	—			
1	360 609,10	1 234 302,88	—	—			
н10352 У	—	—	360 625,15	1 234 302,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10353 У	—	—	360 612,97	1 234 311,80			
н10354 У	—	—	360 606,85	1 234 304,49			
н10355 У	—	—	360 609,05	1 234 302,66			
н10356 У	—	—	360 604,49	1 234 297,01			
н10368 У	—	—	360 599,16	1 234 289,95			
н10357 У	—	—	360 598,63	1 234 289,25			
н10358 У	—	—	360 620,55	1 234 272,03			
н10359 У	—	—	360 623,98	1 234 269,31			
н10360 У	—	—	360 640,70	1 234 257,97			
н10361 У	—	—	360 657,72	1 234 278,76			
н10362 У	—	—	360 673,83	1 234 297,89			
н10363 У	—	—	360 641,24	1 234 324,78			
н10364 У	—	—	360 632,82	1 234 313,45			
1	360 598,58	1 234 289,19	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 1 из 1							
769	360 645,23	1 234 292,66	360 645,23	1 234 292,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
770	360 646,62	1 234 291,03	360 646,62	1 234 291,03			
767	360 646,78	1 234 291,17	360 646,78	1 234 291,17			
768	360 645,39	1 234 292,80	360 645,39	1 234 292,80			
769	360 645,23	1 234 292,66	360 645,23	1 234 292,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:89 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10352У	н10353У	15,39	—	согласовано
н10353У	н10354У	9,53		
н10354У	н10355У	2,86		
н10355У	н10356У	7,26		
н10356У	н10368У	8,85		
н10368У	н10357У	0,88		
н10357У	н10358У	27,87		
н10358У	н10359У	4,38		
н10359У	н10360У	20,20		
н10360У	н10361У	26,87		
н10361У	н10362У	25,01		
н10362У	н10363У	42,25		
н10363У	н10364У	14,12		
н10364У	н10352У	13,46		

Вырез 1 из 1				
769	770	2,14	—	согласовано
770	767	0,21		
767	768	2,14		
768	769	0,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:09:0208002:89
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Придорожная ул, уч 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 537 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 537,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 536,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:357; 13:09:0208002:415
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:09:0208002:89
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:107 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
201	360 210,31	1 234 471,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
202	360 221,82	1 234 459,03	—	—			
203	360 225,12	1 234 455,28	—	—			
204	360 226,05	1 234 454,21	—	—			
205	360 321,04	1 234 541,21	—	—			
206	360 305,25	1 234 558,37	—	—			
н9909У	—	—	360 227,47	1 234 487,38		0,10	
н9908У	—	—	360 224,88	1 234 490,40			
н9911У	—	—	360 221,39	1 234 485,96			
9928	360 209,43	1 234 472,28	360 209,43	1 234 472,28			
9929	360 218,66	1 234 462,19	360 218,66	1 234 462,19			
н9927У	—	—	360 216,46	1 234 460,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9917У	—	—	360 222,56	1 234 453,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9918У	—	—	360 224,89	1 234 455,36			
н9919У	—	—	360 227,20	1 234 452,89			
н9920У	—	—	360 233,98	1 234 458,94			
н9921У	—	—	360 241,15	1 234 465,33			
н9922У	—	—	360 244,41	1 234 468,74			
н9923У	—	—	360 246,39	1 234 470,80			
н9924У	—	—	360 276,49	1 234 502,24			
н9925У	—	—	360 316,33	1 234 538,29			
н9926У	—	—	360 301,12	1 234 554,94			
н11223 У	—	—	360 288,32	1 234 543,38			
н9910У	—	—	360 258,44	1 234 516,23			
201	360 210,31	1 234 471,39	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:107 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9909У	н9908У	3,98	—	согласовано
н9908У	н9911У	5,65		
н9911У	9928	18,17		
9928	9929	13,67		
9929	н9927У	3,09		

1	2	3	4	5
н9927У	н9917У	9,16	—	согласовано
н9917У	н9918У	3,18		
н9918У	н9919У	3,38		
н9919У	н9920У	9,09		
н9920У	н9921У	9,60		
н9921У	н9922У	4,72		
н9922У	н9923У	2,86		
н9923У	н9924У	43,53		
н9924У	н9925У	53,73		
н9925У	н9926У	22,55		
н9926У	н11223У	17,25		
н11223У	н9910У	40,37		
н9910У	н9909У	42,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:107 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 995 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 995,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:279; 13:09:0208002:415
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:107 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:111 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
15	360 352,99	1 234 230,60	—	—	—	0,10	—
22	360 345,13	1 234 222,90	—	—			
21	360 323,86	1 234 190,32	—	—			
20	360 294,81	1 234 153,57	—	—			
19	360 312,04	1 234 139,57	—	—			
18	360 345,49	1 234 182,39	—	—			
17	360 361,41	1 234 208,61	—	—			
16	360 368,19	1 234 215,05	—	—			
н10202 У	—	—	360 356,77	1 234 233,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н10201 У	—	—	360 354,07	1 234 230,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10200 У	—	—	360 342,75	1 234 216,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10205 У	—	—	360 335,65	1 234 207,25			
н10204 У	—	—	360 328,09	1 234 196,57			
н10199 У	—	—	360 293,62	1 234 152,45		0,00	
н10206 У	—	—	360 311,74	1 234 139,76			
н10215 У	—	—	360 354,48	1 234 191,68			
н10216 У	—	—	360 358,96	1 234 196,16		0,10	
н10207 У	—	—	360 365,64	1 234 207,00			
н10208 У	—	—	360 360,43	1 234 212,09			
н10209 У	—	—	360 368,68	1 234 221,26			
15	360 352,99	1 234 230,60	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:111 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10202У	н10201У	3,83	—	согласовано
н10201У	н10200У	18,55		
н10200У	н10205У	11,45		
н10205У	н10204У	13,08		
н10204У	н10199У	55,99		
н10199У	н10206У	22,12		
н10206У	н10215У	67,25		
н10215У	н10216У	6,34		
н10216У	н10207У	12,73		

1	2	3	4	5
н10207У	н10208У	7,28	—	согласовано
н10208У	н10209У	12,33		
н10209У	н10202У	17,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:111 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 271 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 271,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	171
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:302
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:111 :

1.	—
----	---

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

13:09:0208002:114

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
207	359 857,27	1 234 836,06	—	—	—	—	—
208	359 857,86	1 234 835,43	—	—			
209	359 860,52	1 234 832,72	—	—			
210	359 863,19	1 234 834,91	—	—			
211	359 866,89	1 234 831,28	—	—			
212	359 870,79	1 234 827,28	—	—			
213	359 874,41	1 234 822,97	—	—			
214	359 877,20	1 234 820,25	—	—			
215	359 878,31	1 234 819,20	—	—			
216	359 952,19	1 234 890,89	—	—			
217	359 930,72	1 234 911,83	—	—			
н9690У	—	—	359 861,96	1 234 833,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9692У	—	—	359 865,44	1 234 829,95			
н9693У	—	—	359 866,89	1 234 831,30			
н9698У	—	—	359 881,14	1 234 816,19			
н9702У	—	—	359 885,95	1 234 821,37			
н9703У	—	—	359 883,36	1 234 823,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9699У	—	—	359 954,02	1 234 890,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9700У	—	—	359 934,99	1 234 910,61			
н9672У	—	—	359 930,20	1 234 906,02			
н9676У	—	—	359 892,17	1 234 870,29			
н9675У	—	—	359 888,19	1 234 866,17			
н9674У	—	—	359 880,39	1 234 858,45			
н9671У	—	—	359 873,90	1 234 852,47			
н9670У	—	—	359 856,48	1 234 837,20			
н9701У	—	—	359 860,70	1 234 832,43			
207	359 857,27	1 234 836,06	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:114 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9690У	н9692У	4,87	—	согласовано
н9692У	н9693У	1,98		
н9693У	н9698У	20,77		
н9698У	н9702У	7,07		
н9702У	н9703У	3,57		
н9703У	н9699У	97,22		
н9699У	н9700У	27,61		
н9700У	н9672У	6,63		
н9672У	н9676У	52,18		
н9676У	н9675У	5,73		
н9675У	н9674У	10,97		

1	2	3	4	5
н9674У	н9671У	8,82	—	согласовано
н9671У	н9670У	23,17		
н9670У	н9701У	6,37		
н9701У	н9690У	1,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:114 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 929 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 929,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 929,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:238
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:114 :

1.	—
----	---

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

13:09:0208002:115

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	359 946,26	1 234 354,51	—	—	—	0,10	Столб забора
2	359 965,45	1 234 337,92	—	—			
3	359 974,17	1 234 335,00	—	—			
4	360 008,37	1 234 376,82	—	—			
5	359 987,14	1 234 398,08	—	—			
6	359 961,66	1 234 371,48	—	—			
н11013 У	—	—	359 986,92	1 234 398,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н11012 У	—	—	359 966,19	1 234 376,60			
н11011 У	—	—	359 961,41	1 234 371,26			
н11010 У	—	—	359 953,19	1 234 362,39			
н11009 У	—	—	359 946,29	1 234 354,64			
н11014 У	—	—	359 965,49	1 234 338,07			
н11015 У	—	—	359 972,27	1 234 333,41			
н11016 У	—	—	360 009,06	1 234 378,61			
н11106 У	—	—	360 011,19	1 234 381,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10105 У	—	—	360 007,73	1 234 384,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11114 У	—	—	359 994,65	1 234 395,43			
н10098 У	—	—	359 989,20	1 234 400,09			
1	359 946,26	1 234 354,51	—	—	—		Столб забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:115 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11013У	н11012У	29,87	—	согласовано
н11012У	н11011У	7,17		
н11011У	н11010У	12,09		
н11010У	н11009У	10,38		
н11009У	н11014У	25,36		
н11014У	н11015У	8,23		
н11015У	н11016У	58,28		
н11016У	н11106У	3,45		
н11106У	н10105У	4,57		
н10105У	н11114У	17,17		
н11114У	н10098У	7,17		
н10098У	н11013У	3,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:115 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 8/2
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	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 975 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 975,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 870,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	105
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:415
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:115 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:117 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

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

1

1	2	3	4	5	6	7	8
1	359 909,48	1 234 388,13	—	—	—		Столб забора
2	359 924,72	1 234 374,06	—	—			
3	359 965,01	1 234 418,54	—	—			
4	359 966,31	1 234 420,05	—	—			
5	359 951,12	1 234 433,54	—	—			
6	359 931,06	1 234 411,17	—	—			
7	359 925,03	1 234 405,22	—	—			
н10928 У	—	—	359 923,49	1 234 375,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10929 У	—	—	359 936,73	1 234 389,48			
н10930 У	—	—	359 939,82	1 234 392,11			
н10931 У	—	—	359 940,43	1 234 391,40			
н10932 У	—	—	359 952,19	1 234 404,23			
н10933 У	—	—	359 966,95	1 234 420,33			
н10934 У	—	—	359 952,00	1 234 434,04			
н10935 У	—	—	359 936,97	1 234 418,13			
н10936 У	—	—	359 923,19	1 234 403,27			
н10937 У	—	—	359 915,97	1 234 395,94			
н10938 У	—	—	359 910,96	1 234 390,06			
н10939 У	—	—	359 909,70	1 234 388,17			
1	359 909,48	1 234 388,13	—	—	—		Столб забора
2							
9	360 078,17	1 234 068,65	360 078,17	1 234 068,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
10	360 116,41	1 234 144,25	360 116,41	1 234 144,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
11	360 089,21	1 234 159,99	360 089,21	1 234 159,99			
12	360 050,86	1 234 096,22	—	—	—		—
8	360 048,38	1 234 090,94	—	—			
н10940 У	—	—	360 047,11	1 234 088,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Временный межевой знак	
9	360 078,17	1 234 068,65	360 078,17	1 234 068,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:117 :

Обозначение части границ		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				
н10928У	н10929У	19,24	—	согласовано
н10929У	н10930У	4,06		
н10930У	н10931У	0,94		
н10931У	н10932У	17,40		
н10932У	н10933У	21,84		
н10933У	н10934У	20,28		
н10934У	н10935У	21,89		
н10935У	н10936У	20,27		
н10936У	н10937У	10,29		
н10937У	н10938У	7,72		
н10938У	н10939У	2,27		
н10939У	н10928У	18,71		

2				
9	10	84,72	—	согласовано
10	11	31,43		
11	н10940У	83,39		
н10940У	9	36,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:117 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 6/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 109 \pm 31,00, (1) 1 254,26 \pm 12,40, (2) 2 854,49 \pm 18,70
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	12,40 + 18,70 = 31
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:418; 13:09:0208002:415
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:09:0208002:117 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:135 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
177	361 047,86	1 233 760,51	—	—	—	0,30	—
185	361 015,32	1 233 665,12	—	—			
184	361 037,31	1 233 657,10	—	—			
183	361 086,70	1 233 731,74	—	—			
182	361 091,86	1 233 745,93	—	—			
181	361 088,29	1 233 747,23	—	—			
180	361 079,02	1 233 750,46	—	—			
179	361 077,23	1 233 751,09	—	—			
178	361 068,93	1 233 754,01	—	—			
н10618 У	—	—	361 092,44	1 233 745,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н10609 У	—	—	361 062,97	1 233 756,16			
н10608 У	—	—	361 057,06	1 233 740,70			
н10617 У	—	—	361 052,97	1 233 738,48			
н10614 У	—	—	361 002,42	1 233 646,74			
н10624 У	—	—	360 993,03	1 233 632,53			
н10619 У	—	—	361 013,29	1 233 620,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10620 У	—	—	361 050,96	1 233 684,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10621 У	—	—	361 075,40	1 233 718,45			
н10622 У	—	—	361 085,35	1 233 731,70			
н10623 У	—	—	361 086,24	1 233 731,70			
177	361 047,86	1 233 760,51	—	—	—	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:135 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
н10618У	н10609У	31,29	—	согласовано
н10609У	н10608У	16,55		
н10608У	н10617У	4,65		
н10617У	н10614У	104,75		
н10614У	н10624У	17,03		
н10624У	н10619У	23,48		
н10619У	н10620У	74,36		
н10620У	н10621У	41,61		
н10621У	н10622У	16,57		
н10622У	н10623У	0,89		
н10623У	н10618У	15,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:135 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 117
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 719 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 719,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:296
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:135 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:136 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
130	359 716,63	1 234 894,75	—	—	—	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
133	359 639,67	1 234 818,68	—	—	—	0,10	—
132	359 658,51	1 234 799,62	—	—			
131	359 735,47	1 234 875,69	—	—			
н9592У	—	—	359 736,23	1 234 875,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н9593У	—	—	359 732,32	1 234 879,46			
н9594У	—	—	359 727,99	1 234 883,85			
н9595У	—	—	359 726,42	1 234 885,30			
н9579У	—	—	359 716,25	1 234 895,39			
н9578У	—	—	359 697,81	1 234 877,85			
н9577У	—	—	359 685,06	1 234 865,74			
н9576У	—	—	359 678,25	1 234 859,41			
н9575У	—	—	359 663,26	1 234 845,04			
н9587У	—	—	359 641,28	1 234 823,77			
н9596У	—	—	359 660,87	1 234 803,20			
н9604У	—	—	359 672,99	1 234 814,82			
130	359 716,63	1 234 894,75	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:136 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9592У	н9593У	5,52	—	согласовано
н9593У	н9594У	6,17		
н9594У	н9595У	2,14		

1	2	3	4	5
н9595У	н9579У	14,33	—	согласовано
н9579У	н9578У	25,45		
н9578У	н9577У	17,58		
н9577У	н9576У	9,30		
н9576У	н9575У	20,77		
н9575У	н9587У	30,59		
н9587У	н9596У	28,41		
н9596У	н9604У	16,79		
н9604У	н9592У	87,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:136 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 955 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 955,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	55
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:407
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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 13:09:0208002:136 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:142 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	359 975,02	1 234 335,00	—	—	—	0,10	Столб забора
2	360 055,03	1 234 273,84	—	—			
3	360 076,10	1 234 294,46	—	—			
4	360 088,74	1 234 282,51	—	—			
5	360 116,45	1 234 311,26	—	—			
6	360 119,24	1 234 314,08	—	—			
7	360 131,77	1 234 327,25	—	—			
8	360 113,70	1 234 347,42	—	—			
9	360 116,07	1 234 349,56	—	—			
10	360 078,93	1 234 392,02	—	—			
11	360 030,67	1 234 350,04	—	—			
12	360 007,04	1 234 374,12	—	—			
н11104 У	—	—	360 092,29	1 234 282,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н11105 У	—	—	360 130,19	1 234 325,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11111 У	—	—	360 132,94	1 234 328,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11112 У	—	—	360 131,67	1 234 329,86			
н11113 У	—	—	360 134,17	1 234 332,38			
н10163 У	—	—	360 130,25	1 234 336,03			
н10148 У	—	—	360 124,25	1 234 340,63			
н10149 У	—	—	360 110,34	1 234 354,44			
н10140 У	—	—	360 112,48	1 234 356,50			
н10132 У	—	—	360 097,40	1 234 375,76			
н10118 У	—	—	360 079,65	1 234 393,90			
н10117 У	—	—	360 044,27	1 234 364,28			
н10116 У	—	—	360 032,70	1 234 376,56			
н10130 У	—	—	360 036,74	1 234 380,99			
н10129 У	—	—	360 027,72	1 234 389,40			
н10126 У	—	—	360 023,85	1 234 385,13			
н10128 У	—	—	360 016,23	1 234 377,00			
н11106 У	—	—	360 011,19	1 234 381,33			
н11016 У	—	—	360 009,06	1 234 378,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11015 У	—	—	359 972,27	1 234 333,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11107 У	—	—	360 001,83	1 234 314,64			
н11108 У	—	—	360 056,56	1 234 275,22			
н11109 У	—	—	360 074,33	1 234 293,20			
н11110 У	—	—	360 077,36	1 234 296,27			
1	359 975,02	1 234 335,00	—	—	—	—	Столб забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:142 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11104У	н11105У	56,94	—	согласовано
н11105У	н11111У	4,04		
н11111У	н11112У	1,94		
н11112У	н11113У	3,55		
н11113У	н10163У	5,36		
н10163У	н10148У	7,56		
н10148У	н10149У	19,60		
н10149У	н10140У	2,97		
н10140У	н10132У	24,46		
н10132У	н10118У	25,38		
н10118У	н10117У	46,14		
н10117У	н10116У	16,87		
н10116У	н10130У	6,00		
н10130У	н10129У	12,33		
н10129У	н10126У	5,76		
н10126У	н10128У	11,14		
н10128У	н11106У	6,64		
н11106У	н11016У	3,45		
н11016У	н11015У	58,28		

1	2	3	4	5
н11015У	н11107У	35,02	—	согласовано
н11107У	н11108У	67,45		
н11108У	н11109У	25,28		
н11109У	н11110У	4,31		
н11110У	н11104У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:142 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10 803 ± 36,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(10\ 803,00)} = 36$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	9 749,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 054
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:267
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения здания школы
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 13:09:0208002:142 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:09:0208002:143 :		
Система координат <u>МСК-13, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
134	360 125,98	1 234 560,38	—	—	—		
135	360 140,99	1 234 544,29	—	—			
136	360 182,66	1 234 591,64	—	—			
137	360 230,23	1 234 638,43	—	—			
138	360 243,49	1 234 653,44	—	—			
139	360 226,93	1 234 669,29	—	—			
140	360 212,85	1 234 653,41	—	—			
141	360 178,70	1 234 620,15	—	—			
142	360 153,47	1 234 585,90	—	—			
н9862У	—	—	360 230,63	1 234 667,60			
н9861У	—	—	360 199,01	1 234 634,55			
н9860У	—	—	360 173,14	1 234 606,52			
н9859У	—	—	360 170,49	1 234 603,07			
н9858У	—	—	360 164,19	1 234 596,89			
н9857У	—	—	360 158,90	1 234 591,20			
н9856У	—	—	360 153,56	1 234 586,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9855У	—	—	360 143,81	1 234 577,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9854У	—	—	360 131,53	1 234 565,37			
н9853У	—	—	360 123,98	1 234 558,67			
н9864У	—	—	360 140,42	1 234 541,09			
н9865У	—	—	360 152,75	1 234 552,55			
н9866У	—	—	360 158,98	1 234 558,54			
н9867У	—	—	360 214,41	1 234 622,25			
н9880У	—	—	360 228,39	1 234 637,26			
н9868У	—	—	360 244,09	1 234 654,73			
134	360 125,98	1 234 560,38	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:143 :

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
н9862У	н9861У	45,74	—	согласовано
н9861У	н9860У	38,14		
н9860У	н9859У	4,35		
н9859У	н9858У	8,83		
н9858У	н9857У	7,77		
н9857У	н9856У	7,04		
н9856У	н9855У	13,55		
н9855У	н9854У	17,06		
н9854У	н9853У	10,09		
н9853У	н9864У	24,07		
н9864У	н9865У	16,83		

1	2	3	4	5
н9865У	н9866У	8,64	—	согласовано
н9866У	н9867У	84,45		
н9867У	н9880У	20,51		
н9880У	н9868У	23,49		
н9868У	н9862У	18,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:143 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 227 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 227,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:570; 13:09:0208002:415
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:143 :

1.	—				13:09:0208002:144		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона № <u>1</u>		
Система координат <u>МСК-13, зона 1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
143	359 764,03	1 234 941,22	—	—	—		
150	359 783,31	1 234 921,18	—	—			
149	359 799,93	1 234 935,88	—	—			
148	359 798,62	1 234 937,29	—	—			
147	359 849,41	1 234 987,47	—	—			
146	359 815,97	1 235 014,19	—	—			
145	359 787,84	1 234 983,84	—	—			
144	359 779,85	1 234 956,98	—	—			
н9616У	—	—	359 760,85	1 234 938,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9624У	—	—	359 774,77	1 234 920,70			
н9625У	—	—	359 778,57	1 234 923,85			
н9617У	—	—	359 782,11	1 234 919,62			
н9618У	—	—	359 799,68	1 234 935,77			
н9619У	—	—	359 798,53	1 234 937,10			
н9628У	—	—	359 806,25	1 234 945,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9620У	—	—	359 846,31	1 234 982,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9621У	—	—	359 814,02	1 235 013,24			
н9627У	—	—	359 788,51	1 234 982,54			
н9622У	—	—	359 779,19	1 234 958,91			
н9626У	—	—	359 775,47	1 234 955,43			
н9623У	—	—	359 776,90	1 234 953,81			
143	359 764,03	1 234 941,22	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:144 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9616У	н9624У	22,28	—	согласовано
н9624У	н9625У	4,94		
н9625У	н9617У	5,52		
н9617У	н9618У	23,86		
н9618У	н9619У	1,76		
н9619У	н9628У	11,06		
н9628У	н9620У	55,09		
н9620У	н9621У	44,35		
н9621У	н9627У	39,92		
н9627У	н9622У	25,40		
н9622У	н9626У	5,09		
н9626У	н9623У	2,16		
н9623У	н9616У	22,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:144 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 301 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 301,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:226; 13:09:0208002:415
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:09:0208002:144 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 13:09:0208002:164 _____ :

Система координат _____ МСК-13, зона 1 _____ Зона № _____ 1 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
н8919У	—	—	361 075,84	1 233 808,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8918У	—	—	361 077,18	1 233 811,31			
н8917У	—	—	361 089,39	1 233 840,27			
н8916У	—	—	361 096,32	1 233 856,21			
н8915У	—	—	361 104,48	1 233 876,18			
н8914У	—	—	361 118,09	1 233 909,46			
н8913У	—	—	361 148,88	1 233 894,77			
216	361 171,60	1 233 939,04	361 171,60	1 233 939,04	—	0,30	
217	361 147,57	1 233 957,58	—	—			
218	361 121,19	1 233 918,73	—	—			
н8933У	—	—	361 144,09	1 233 955,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н218У	—	—	361 123,34	1 233 916,08			
219	361 103,98	1 233 922,06	—	—	—	0,30	
207	361 061,04	1 233 819,04	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
208	361 064,06	1 233 817,56	—	—	—	0,30	
209	361 068,47	1 233 815,64	—	—			
210	361 072,30	1 233 813,91	—	—			
211	361 070,72	1 233 810,51	—	—			
212	361 074,89	1 233 808,56	—	—			
213	361 082,51	1 233 824,04	—	—			
214	361 117,17	1 233 912,92	—	—			
215	361 149,76	1 233 896,39	—	—			
н8934У	—	—	361 106,22	1 233 925,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8935У	—	—	361 072,08	1 233 842,76			
н8936У	—	—	361 066,37	1 233 829,78			
н8937У	—	—	361 061,70	1 233 819,15			
н8938У	—	—	361 072,27	1 233 814,51			
н8939У	—	—	361 070,50	1 233 810,51			
н8919У	—	—	361 075,84	1 233 808,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:164 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8919У	н8918У	3,44	—	согласовано
н8918У	н8917У	31,43		
н8917У	н8916У	17,38		
н8916У	н8915У	21,57		
н8915У	н8914У	35,96		
н8914У	н8913У	34,11		
н8913У	216	49,76		
216	н8933У	32,23		

1	2	3	4	5
н8933У	н218У	44,84	—	согласовано
н218У	н8934У	19,63		
н8934У	н8935У	89,67		
н8935У	н8936У	14,18		
н8936У	н8937У	11,61		
н8937У	н8938У	11,54		
н8938У	н8939У	4,37		
н8939У	н8919У	5,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:164 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 116
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 672 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 672,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 625,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:341
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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 13:09:0208002:164 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:188 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	360 301,26	1 234 415,81	—	—	—	0,30	
10	360 293,70	1 234 423,12	—	—			
11	360 272,51	1 234 401,62	—	—			
12	360 278,99	1 234 394,39	—	—			
13	360 286,54	1 234 401,20	—	—			
14	360 296,50	1 234 411,08	—	—			
н9938У	—	—	360 303,53	1 234 417,73			
н9939У	—	—	360 296,29	1 234 425,22			
н9946У	—	—	360 291,62	1 234 420,64			
н9947У	—	—	360 284,48	1 234 413,18			
н9940У	—	—	360 275,20	1 234 403,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9941У	—	—	360 282,09	1 234 396,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9942У	—	—	360 290,86	1 234 404,85			
н9944У	—	—	360 293,93	1 234 408,12			
н9945У	—	—	360 296,74	1 234 410,98			
н9943У	—	—	360 298,37	1 234 412,61			
9	360 301,26	1 234 415,81	—	—	—	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:188 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9938У	н9939У	10,42	—	согласовано
н9939У	н9946У	6,54		
н9946У	н9947У	10,33		
н9947У	н9940У	13,20		
н9940У	н9941У	10,32		
н9941У	н9942У	12,38		
н9942У	н9944У	4,49		
н9944У	н9945У	4,01		
н9945У	н9943У	2,31		
н9943У	н9938У	7,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:188 :

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

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	314 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(314,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	314,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации газопровода высокого давления до с. Засечная Слобода
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 13:09:0208002:188 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:189 :

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 (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
23	359 978,73	1 234 303,88	—	—	—	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
24	359 963,82	1 234 317,21	—	—	—	0,30	—
25	359 913,85	1 234 261,28	—	—			
26	359 928,77	1 234 247,96	—	—			
н10874 У	—	—	359 949,95	1 234 265,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н10875 У	—	—	359 959,91	1 234 277,38			
н10876 У	—	—	359 964,55	1 234 283,65			
н10877 У	—	—	359 981,00	1 234 304,53			
н10878 У	—	—	359 963,95	1 234 319,07			
н10879 У	—	—	359 931,23	1 234 281,66			
н10880 У	—	—	359 919,49	1 234 268,23			
н10881 У	—	—	359 937,45	1 234 251,56			
н11070 У	—	—	359 940,70	1 234 255,31			
23	359 978,73	1 234 303,88	—	—	—	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:189 :

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
н10874У	н10875У	15,82	—	согласовано
н10875У	н10876У	7,80		
н10876У	н10877У	26,58		
н10877У	н10878У	22,41		
н10878У	н10879У	49,70		
н10879У	н10880У	17,84		
н10880У	н10881У	24,50		
н10881У	н11070У	4,96		

1	2	3	4	5
н11070У	н10874У	13,46	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:189 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 633 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 633,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	133
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:421
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:189 :

1.	—
----	---

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

13:09:0208002:190

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
23	359 978,73	1 234 303,88	—	—	—	0,30	—
26	359 928,77	1 234 247,96	—	—			
28	359 943,68	1 234 234,63	—	—			
27	359 993,65	1 234 290,56	—	—			
н11055 У	—	—	359 985,16	1 234 270,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н11056 У	—	—	360 000,23	1 234 289,84			
н10877 У	—	—	359 981,00	1 234 304,53			
н10876 У	—	—	359 964,55	1 234 283,65			
н10875 У	—	—	359 959,91	1 234 277,38			
н10874 У	—	—	359 949,95	1 234 265,09			
н11070 У	—	—	359 940,70	1 234 255,31			
н11058 У	—	—	359 958,17	1 234 239,60			
н11057 У	—	—	359 967,97	1 234 250,82			
23	359 978,73	1 234 303,88	—	—	—	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:190 :

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
н11055У	н11056У	24,67	—	согласовано
н11056У	н10877У	24,20		
н10877У	н10876У	26,58		
н10876У	н10875У	7,80		
н10875У	н10874У	15,82		
н10874У	н11070У	13,46		
н11070У	н11058У	23,49		
н11058У	н11057У	14,90		
н11057У	н11055У	25,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:190 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 537 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 537,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:435; 13:09:0208002:564
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:190 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:191 :

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
29	361 146,75	1 233 724,29	—	—	—	0,30	—
32	361 089,74	1 233 630,26	—	—			
31	361 110,56	1 233 618,25	—	—			
30	361 172,14	1 233 705,90	—	—			
н10439 У	—	—	361 156,56	1 233 681,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10440 У	—	—	361 165,92	1 233 696,13			
н10441 У	—	—	361 172,47	1 233 706,50			
н10442 У	—	—	361 160,14	1 233 714,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10443 У	—	—	361 161,80	1 233 716,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10444 У	—	—	361 151,98	1 233 722,65			
н10445 У	—	—	361 150,19	1 233 720,18			
н10446 У	—	—	361 145,88	1 233 722,95			
н10447 У	—	—	361 129,81	1 233 695,65			
н10448 У	—	—	361 111,31	1 233 664,22			
н10449 У	—	—	361 090,04	1 233 630,26			
н10450 У	—	—	361 110,69	1 233 618,56			
н10451 У	—	—	361 155,04	1 233 681,18			
29	361 146,75	1 233 724,29	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:191 :

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
н10439У	н10440У	17,52	—	согласовано
н10440У	н10441У	12,27		
н10441У	н10442У	14,58		
н10442У	н10443У	3,10		
н10443У	н10444У	11,38		
н10444У	н10445У	3,05		
н10445У	н10446У	5,12		
н10446У	н10447У	31,68		
н10447У	н10448У	36,47		
н10448У	н10449У	40,07		
н10449У	н10450У	23,73		

1	2	3	4	5
н10450У	н10451У	76,73	—	согласовано
н10451У	н10439У	1,53	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:191 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 993 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 993,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:558
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:191 :

1.	—
----	---

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

13:09:0208002:192

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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		
192	360 508,14	1 234 095,26	—	—	—	0,30	—		
193	360 498,28	1 234 102,63	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Временный межевой знак		
194	360 418,16	1 234 010,91	—	—					
195	360 432,80	1 233 999,99	—	—					
196	360 439,53	1 234 008,60	—	—					
197	360 443,88	1 234 014,08	—	—					
198	360 451,63	1 234 023,82	—	—					
199	360 451,22	1 234 024,11	—	—					
200	360 457,44	1 234 032,19	—	—					
н10264 У	—	—	360 484,92	1 234 087,64				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
н10263 У	—	—	360 457,41	1 234 056,28					
н10262 У	—	—	360 443,87	1 234 041,53					
н10261 У	—	—	360 439,51	1 234 036,44					
н10260 У	—	—	360 434,60	1 234 030,89					
н10259 У	—	—	360 417,37	1 234 010,47					

1	2	3	4	5	6	7	8
н11081 У	—	—	360 427,66	1 234 002,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10269 У	—	—	360 432,02	1 233 999,27			
н10270 У	—	—	360 439,28	1 234 008,33			
н10271 У	—	—	360 443,80	1 234 014,45			
н10272 У	—	—	360 451,24	1 234 023,78			
н10273 У	—	—	360 457,96	1 234 032,63			
н10274 У	—	—	360 469,09	1 234 046,39			
н10275 У	—	—	360 504,34	1 234 090,61			
н10276 У	—	—	360 494,92	1 234 099,03			
192	360 508,14	1 234 095,26	—	—	—	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:192 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10264У	н10263У	41,72	—	согласовано
н10263У	н10262У	20,02		
н10262У	н10261У	6,70		
н10261У	н10260У	7,41		
н10260У	н10259У	26,72		
н10259У	н11081У	12,94		
н11081У	н10269У	5,50		
н10269У	н10270У	11,61		
н10270У	н10271У	7,61		
н10271У	н10272У	11,93		
н10272У	н10273У	11,11		

1	2	3	4	5
н10273У	н10274У	17,70	—	согласовано
н10274У	н10275У	56,55		
н10275У	н10276У	12,63		
н10276У	н10264У	15,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:192 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 823 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 823,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 823,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:192 :

1.	—
----	---

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

13:09:0208002:194

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 244,33	1 234 167,73	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
2	360 260,55	1 234 186,27	—	—			
3	360 226,43	1 234 216,65	—	—			
4	360 209,82	1 234 197,55	—	—			
н10193 У	—	—	360 260,13	1 234 187,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10843 У	—	—	360 246,97	1 234 198,36			
н10848 У	—	—	360 241,98	1 234 202,81			
н10842 У	—	—	360 226,91	1 234 216,22			
н10849 У	—	—	360 225,68	1 234 217,32			
н11117 У	—	—	360 218,40	1 234 209,24			
н10850 У	—	—	360 209,04	1 234 198,42			
н10851 У	—	—	360 243,28	1 234 168,61			
1	360 244,33	1 234 167,73	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
Вырез 1 из 1							
1	360 212,78	1 234 199,25	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
2	360 212,67	1 234 199,43	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3	360 210,56	1 234 198,16	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
4	360 210,67	1 234 197,98	—	—			
н10852 У	—	—	360 215,36	1 234 200,79			
н10853 У	—	—	360 215,18	1 234 200,90			
н10854 У	—	—	360 213,84	1 234 198,84			
н10855 У	—	—	360 214,02	1 234 198,73			
1	360 212,78	1 234 199,25	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:194 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10193У	н10843У	17,28	—	согласовано
н10843У	н10848У	6,69		
н10848У	н10842У	20,17		
н10842У	н10849У	1,65		
н10849У	н11117У	10,88		
н11117У	н10850У	14,31		
н10850У	н10851У	45,40		
н10851У	н10193У	25,06		

Вырез 1 из 1

н10852У	н10853У	0,21	—	согласовано
н10853У	н10854У	2,46		
н10854У	н10855У	0,21		
н10855У	н10852У	2,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:194 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 141 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 141,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 140,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:313
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации котельной
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		13:09:0208002:194 :
1.	—	—

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

13:09:0208002:197

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
226	360 403,49	1 234 273,93	—	—	—	—	—
227	360 491,31	1 234 362,88	—	—			
228	360 476,02	1 234 377,98	—	—			
229	360 388,19	1 234 289,04	—	—			
н10007 У	—	—	360 471,04	1 234 381,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н10006 У	—	—	360 434,63	1 234 339,99			
н10005 У	—	—	360 408,40	1 234 310,66			
н10004 У	—	—	360 403,45	1 234 305,59			
н10003 У	—	—	360 398,45	1 234 300,00			
н10002 У	—	—	360 394,50	1 234 295,58			
н10001 У	—	—	360 388,49	1 234 289,34			
н10008 У	—	—	360 388,79	1 234 289,05			
н10009 У	—	—	360 385,58	1 234 285,40			
н10010 У	—	—	360 396,03	1 234 274,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10011 У	—	—	360 399,63	1 234 278,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10012 У	—	—	360 402,71	1 234 275,35			
н10013 У	—	—	360 423,74	1 234 298,07			
н10014 У	—	—	360 443,97	1 234 318,71			
н10015 У	—	—	360 488,02	1 234 365,76			
н10408 У	—	—	360 472,37	1 234 379,83			
226	360 403,49	1 234 273,93	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:197 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10007У	н10006У	54,86	—	согласовано
н10006У	н10005У	39,35		
н10005У	н10004У	7,09		
н10004У	н10003У	7,50		
н10003У	н10002У	5,93		
н10002У	н10001У	8,66		
н10001У	н10008У	0,42		
н10008У	н10009У	4,86		
н10009У	н10010У	14,93		
н10010У	н10011У	5,04		
н10011У	н10012У	4,24		
н10012У	н10013У	30,96		
н10013У	н10014У	28,90		
н10014У	н10015У	64,45		
н10015У	н10408У	21,04		
н10408У	н10007У	1,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:09:0208002:197
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 690 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 690,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 687,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:414
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:09:0208002:197
1.	—	—

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

13:09:0208002:202

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
10490	360 699,55	1 233 945,24	—	—	—	—	—
10491	360 686,64	1 233 954,70	—	—			
10492	360 631,22	1 233 879,09	—	—			
10493	360 644,12	1 233 869,63	—	—			
н10494 У	—	—	360 671,90	1 233 915,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н10495 У	—	—	360 695,11	1 233 945,78			
н10496 У	—	—	360 687,47	1 233 951,58			
н10497 У	—	—	360 688,09	1 233 952,40			
н10498 У	—	—	360 678,01	1 233 960,06			
н10499 У	—	—	360 655,05	1 233 927,98			
н10500 У	—	—	360 636,72	1 233 902,68			
н10512 У	—	—	360 646,88	1 233 894,98			
н10502 У	—	—	360 653,39	1 233 890,18			
10490	360 699,55	1 233 945,24	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:202** _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10494У	н10495У	38,39	—	согласовано
н10495У	н10496У	9,59		
н10496У	н10497У	1,03		
н10497У	н10498У	12,66		
н10498У	н10499У	39,45		
н10499У	н10500У	31,24		
н10500У	н10512У	12,75		
н10512У	н10502У	8,09		
н10502У	н10494У	31,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:202** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, 93-А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 501 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 501,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:202 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:203 :

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
н10233 У	—	—	360 433,48	1 234 154,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10232 У	—	—	360 419,45	1 234 137,87			
н10231 У	—	—	360 415,12	1 234 132,50			
н10236 У	—	—	360 387,82	1 234 098,87			
н10237 У	—	—	360 403,54	1 234 085,46			
н10238 У	—	—	360 425,66	1 234 111,58			

1	2	3	4	5	6	7	8		
234	360 401,50	1 234 083,10	—	—	—	—	—		
10256	360 450,64	1 234 141,61	—	—					
н235У	—	—	360 450,38	1 234 141,70				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
236	360 434,01	1 234 154,49	—	—					
237	360 387,41	1 234 095,05	—	—					
н10233У	—	—	360 433,48	1 234 154,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:203 :

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
н10233У	н10232У	21,78	—	согласовано
н10232У	н10231У	6,90		
н10231У	н10236У	43,32		
н10236У	н10237У	20,66		
н10237У	н10238У	34,23		
н10238У	н235У	38,97		
н235У	н10233У	21,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:203 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское г, Русская Паевка с, Центральная ул, 71
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 539 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 539,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:429
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:203 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:405 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 082,58	1 234 516,43	—	—	—	0,20	—
2	360 068,78	1 234 530,91	—	—			
3	360 009,51	1 234 471,22	—	—			
4	360 019,98	1 234 459,66	—	—			
н10088 У	—	—	360 064,93	1 234 526,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н10087 У	—	—	360 063,04	1 234 524,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10085 У	—	—	360 048,13	1 234 509,39			
н10084 У	—	—	360 036,60	1 234 497,73			
н10091 У	—	—	360 010,98	1 234 469,73			
н10092 У	—	—	360 022,93	1 234 458,80			
н10093 У	—	—	360 053,13	1 234 490,22			
н10094 У	—	—	360 063,52	1 234 499,87			
н10095 У	—	—	360 084,09	1 234 521,33			
н10089 У	—	—	360 071,94	1 234 533,81			
1	360 082,58	1 234 516,43	—	—	—	0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:405 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10088У	н10087У	3,15	—	согласовано
н10087У	н10085У	21,00		
н10085У	н10084У	16,40		
н10084У	н10091У	37,95		
н10091У	н10092У	16,19		
н10092У	н10093У	43,58		
н10093У	н10094У	14,18		
н10094У	н10095У	29,73		
н10095У	н10089У	17,42		
н10089У	н10088У	9,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:09:0208002:405
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 31 "а"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:426; 13:09:0208002:415
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:09:0208002:405
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:419 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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
6	360 766,25	1 233 838,30	—	—	—	0,10	—
5	360 784,02	1 233 867,88	—	—			
4	360 771,22	1 233 876,14	—	—			
3	360 779,52	1 233 889,11	—	—			
9	360 771,30	1 233 894,34	—	—			
7	360 745,38	1 233 851,77	—	—			
н10625 У	—	—	360 785,30	1 233 870,39			
н10626 У	—	—	360 775,84	1 233 875,90			
н10627 У	—	—	360 773,78	1 233 877,09			
н10628 У	—	—	360 781,66	1 233 889,78			
н10583 У	—	—	360 772,15	1 233 895,91			
н10629 У	—	—	360 745,00	1 233 851,84			
н10630 У	—	—	360 765,97	1 233 839,10			
6	360 766,25	1 233 838,30	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:419 :

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

1	2	3	4	5
н10625У	н10626У	10,95	—	согласовано
н10626У	н10627У	2,38		
н10627У	н10628У	14,94		
н10628У	н10583У	11,31		
н10583У	н10629У	51,76		
н10629У	н10630У	24,54		
н10630У	н10625У	36,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:419 :

№ 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	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 99
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 069 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 069,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	69
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:433
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				13:09:0208002:419			
1.	—			—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				13:09:0208002:420			
Система координат МСК-13, зона 1				Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 728,00	1 233 765,16	—	—	—	0,10	—
2	360 797,51	1 233 877,66	—	—			
3	360 779,52	1 233 889,11	—	—			
4	360 771,22	1 233 876,14	—	—			
5	360 784,02	1 233 867,88	—	—			
6	360 766,25	1 233 838,30	—	—			
7	360 745,38	1 233 851,77	—	—			
8	360 697,38	1 233 772,93	—	—			
н10553 У	—	—	360 796,77	1 233 875,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н10631 У	—	—	360 798,89	1 233 879,44			
н10628 У	—	—	360 781,66	1 233 889,78			
н10627 У	—	—	360 773,78	1 233 877,09			
н10626 У	—	—	360 775,84	1 233 875,90			
н10625 У	—	—	360 785,30	1 233 870,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10630 У	—	—	360 765,97	1 233 839,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10629 У	—	—	360 745,00	1 233 851,84			
н10589 У	—	—	360 725,04	1 233 820,35			
н10632 У	—	—	360 701,35	1 233 780,77			
н10633 У	—	—	360 729,76	1 233 764,72			
н10555 У	—	—	360 777,96	1 233 846,70			
н10554 У	—	—	360 784,73	1 233 856,59			
1	360 728,00	1 233 765,16	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:420 :

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
н10553У	н10631У	4,33	—	согласовано
н10631У	н10628У	20,09		
н10628У	н10627У	14,94		
н10627У	н10626У	2,38		
н10626У	н10625У	10,95		
н10625У	н10630У	36,78		
н10630У	н10629У	24,54		
н10629У	н10589У	37,28		
н10589У	н10632У	46,13		
н10632У	н10633У	32,63		
н10633У	н10555У	95,10		
н10555У	н10554У	11,99		
н10554У	н10553У	22,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:420 :

№ 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	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/п, Русская Паевка с, Центральная ул, д 99
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:09:0208002:420 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:423 :
 Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 186,61	1 234 238,54	—	—	—	0,10	-
2	360 205,21	1 234 261,96	—	—			
3	360 182,03	1 234 280,37	—	—			
4	360 163,43	1 234 256,95	—	—			
н10870 У	—	—	360 187,69	1 234 236,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н10871 У	—	—	360 206,29	1 234 260,23			
н10872 У	—	—	360 183,11	1 234 278,64			
н10873 У	—	—	360 164,51	1 234 255,22			
1	360 186,61	1 234 238,54	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:423 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10870У	н10871У	29,91	—	согласовано
н10871У	н10872У	29,60		
н10872У	н10873У	29,91		
н10873У	н10870У	29,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:423 :

№ 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	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	885 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(885,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	885,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:268
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения объектов культуры
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		13:09:0208002:423 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:439** _____ :
 Система координат _____ **МСК-13, зона 1** _____ **Зона №** _____ **1** _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 413,15	1 234 466,27	—	—	—	0,10	—
2	360 401,52	1 234 476,21	—	—			
3	360 388,38	1 234 460,16	—	—			
4	360 401,01	1 234 450,06	—	—			
н10328 У	—	—	360 414,93	1 234 468,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н10332 У	—	—	360 411,43	1 234 472,20			
н10329 У	—	—	360 403,30	1 234 479,01			
н10330 У	—	—	360 390,13	1 234 463,07			
н10331 У	—	—	360 402,76	1 234 452,97			
н10341 У	—	—	360 414,36	1 234 468,25	—		—
1	360 413,15	1 234 466,27	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **13:09:0208002:439** _____ :

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
н10328У	н10332У	4,75	—	согласовано
н10332У	н10329У	10,61		
н10329У	н10330У	20,68		

1	2	3	4	5
н10330У	н10331У	16,17	—	согласовано
н10331У	н10341У	19,18		
н10341У	н10328У	0,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:439 :

№ 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	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Придорожная ул, уч 1а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	322 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(322,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	322,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:563
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:439 :

1.	—
----	---

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

13:09:0208002:440

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 719,38	1 234 005,22	—	—	—	0,10	—	
2	360 756,31	1 234 061,01	—	—				
3	360 755,25	1 234 061,84	—	—				
4	360 774,29	1 234 089,73	—	—				
1	360 748,41	1 234 109,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			—
2	360 689,54	1 234 028,74	—	—				
н10425 У	—	—	360 716,30	1 234 000,33				
н10426 У	—	—	360 757,23	1 234 060,53				
н10427 У	—	—	360 753,21	1 234 063,06				
н10433 У	—	—	360 756,22	1 234 067,94				
н10434 У	—	—	360 749,05	1 234 072,78				
н10431 У	—	—	360 758,46	1 234 086,30				
н10429 У	—	—	360 734,23	1 234 101,12				
н10432 У	—	—	360 709,32	1 234 063,49				
н10430 У	—	—	360 684,83	1 234 024,61				

1	2	3	4	5	6	7	8
1	360 719,38	1 234 005,22	—	—	—	0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:440 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10425У	н10426У	72,80	—	согласовано
н10426У	н10427У	4,75		
н10427У	н10433У	5,73		
н10433У	н10434У	8,65		
н10434У	н10431У	16,47		
н10431У	н10429У	28,40		
н10429У	н10432У	45,13		
н10432У	н10430У	45,95		
н10430У	н10425У	39,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:440 :

№ 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	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 90а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 569 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 569,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 541,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:09:0208002:440 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:554 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 866,55	1 233 790,03	—	—	—	0,10	—
2	360 881,80	1 233 827,01	—	—			
3	360 861,46	1 233 835,40	—	—			
4	360 846,21	1 233 798,42	—	—			
н10573 У	—	—	360 864,49	1 233 791,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10574 У	—	—	360 880,97	1 233 825,72			
н10562 У	—	—	360 860,58	1 233 835,87			
н10568 У	—	—	360 843,81	1 233 801,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	360 866,55	1 233 790,03	—	—	—	0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:554 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10573У	н10574У	38,39	—	согласовано
н10574У	н10562У	22,78		
н10562У	н10568У	38,15		
н10568У	н10573У	23,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:554 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 105
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	880 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(880,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	880,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:562
8.	Вид (виды) разрешенного использования	отдельно стоящие усадебные жилые дома с участками, с возможностью содержания и разведения домашнего скота и птицы на земельном участке площадью более 500 кв.м.

1	2	3
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 13:09:0208002:554 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:555 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	359 757,99	1 234 731,05	—	—	—	0,10	—
2	359 819,02	1 234 788,36	—	—			
3	359 795,40	1 234 813,51	—	—			
4	359 740,69	1 234 749,36	—	—			
н9614У	—	—	359 755,59	1 234 733,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9615У	—	—	359 816,05	1 234 791,09			
н9610У	—	—	359 792,55	1 234 815,88			
н9611У	—	—	359 785,30	1 234 807,13			
н9613У	—	—	359 763,48	1 234 781,49			
н9612У	—	—	359 749,87	1 234 764,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9609У	—	—	359 737,78	1 234 751,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	359 757,99	1 234 731,05	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:555 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9614У	н9615У	83,82	—	согласовано
н9615У	н9610У	34,16		
н9610У	н9611У	11,36		
н9611У	н9613У	33,67		
н9613У	н9612У	21,40		
н9612У	н9609У	17,83		
н9609У	н9614У	25,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:555 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 7А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 493 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 493,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:569
8.	Вид (виды) разрешенного использования	отдельно стоящие усадебные жилые дома с участками, с возможностью содержания и разведения домашнего скота и птицы на земельном участке площадью более 500 кв.м.
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		13:09:0208002:555 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:556 :
Система координат МСК-13, зона 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
9	360 016,29	1 234 377,05	—	—	—	0,10	—
4	360 114,33	1 234 484,48	—	—			
5	360 106,21	1 234 491,63	—	—			
6	360 073,97	1 234 456,61	—	—			
7	360 038,59	1 234 419,19	—	—			
8	360 007,95	1 234 384,51	—	—			
н10124 У	—	—	360 114,59	1 234 484,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н10127 У	—	—	360 106,95	1 234 492,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11219 У	—	—	360 106,29	1 234 491,52			
н10109 У	—	—	360 092,24	1 234 476,48			
н10108 У	—	—	360 091,56	1 234 476,73			
н10107 У	—	—	360 087,96	1 234 473,03			
н10106 У	—	—	360 079,58	1 234 463,26			
н11220 У	—	—	360 040,56	1 234 420,36			
н10105 У	—	—	360 007,73	1 234 384,31			
н11106 У	—	—	360 011,19	1 234 381,33			
н10128 У	—	—	360 016,23	1 234 377,00			
н10126 У	—	—	360 023,85	1 234 385,13			
н10129 У	—	—	360 027,72	1 234 389,40			
н10125 У	—	—	360 083,44	1 234 450,87			
9	360 016,29	1 234 377,05	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:556 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10124У	н10127У	10,81	—	согласовано
н10127У	н11219У	1,01		
н11219У	н10109У	20,58		
н10109У	н10108У	0,72		

1	2	3	4	5
н10108У	н10107У	5,16	—	согласовано
н10107У	н10106У	12,87		
н10106У	н11220У	57,99		
н11220У	н10105У	48,76		
н10105У	н11106У	4,57		
н11106У	н10128У	6,64		
н10128У	н10126У	11,14		
н10126У	н10129У	5,76		
н10129У	н10125У	82,97		
н10125У	н10124У	45,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:556 :

№ 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	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 643 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 643,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 646,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	отдельно стоящие усадебные жилые дома с участками, с возможностью содержания и разведения домашнего скота и птицы на земельном участке площадью более 500 кв.м.

1	2	3
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 13:09:0208002:556 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:557 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 024,52	1 234 369,68	—	—	—	0,10	—
2	360 095,10	1 234 447,58	—	—			
3	360 125,72	1 234 473,64	—	—			
4	360 114,33	1 234 484,48	—	—			
9	360 016,29	1 234 377,05	—	—			
н10113 У	—	—	360 123,41	1 234 471,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н10123 У	—	—	360 125,68	1 234 473,92			
н10124 У	—	—	360 114,59	1 234 484,64			
н10125 У	—	—	360 083,44	1 234 450,87			
н10129 У	—	—	360 027,72	1 234 389,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10130 У	—	—	360 036,74	1 234 380,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10115 У	—	—	360 096,22	1 234 446,42			
н10114 У	—	—	360 113,91	1 234 461,77			
1	360 024,52	1 234 369,68	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:557 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10113У	н10123У	3,26	—	согласовано
н10123У	н10124У	15,42		
н10124У	н10125У	45,94		
н10125У	н10129У	82,97		
н10129У	н10130У	12,33		
н10130У	н10115У	88,42		
н10115У	н10114У	23,42		
н10114У	н10113У	13,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:557 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 35А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 675 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 675,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 671,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:561; 13:09:0208002:415
8.	Вид (виды) разрешенного использования	отдельно стоящие усадебные жилые дома с участками, с возможностью содержания и разведения домашнего скота и птицы на земельном участке площадью более 500 кв.м.
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 13:09:0208002:557 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:568 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 146,11	1 234 200,13	—	—	—	0,10	-
2	360 159,35	1 234 189,47	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3	360 168,76	1 234 201,15	—	—	—	0,10	-
4	360 155,52	1 234 211,81	—	—			
н9571У	—	—	360 183,60	1 234 163,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н9572У	—	—	360 196,84	1 234 153,08			
н9573У	—	—	360 206,25	1 234 164,76			
н9574У	—	—	360 193,01	1 234 175,42			
1	360 146,11	1 234 200,13	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:568 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9571У	н9572У	17,00	—	согласовано
н9572У	н9573У	15,00		
н9573У	н9574У	17,00		
н9574У	н9571У	15,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:568 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Садовая ул, уч 14А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	255 ± 6,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(255,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	255,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:359
8.	Вид (виды) разрешенного использования	пункты оказания первой медицинской помощи
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 13:09:0208002:568 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:573 :

Система координат МСК-13, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 366,15	1 234 127,01	—	—	—	0,10	-
2	360 374,74	1 234 120,14	—	—			
3	360 415,96	1 234 171,34	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
4	360 407,36	1 234 178,21	—	—	—	0,10	-	
н10228 У	—	—	360 396,41	1 234 145,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—	
н10229 У	—	—	360 416,95	1 234 170,46				
н10219 У	—	—	360 407,55	1 234 179,91				
н10218 У	—	—	360 394,32	1 234 163,54				
н10217 У	—	—	360 380,25	1 234 147,59				
н10223 У	—	—	360 371,61	1 234 135,58				
н10230 У	—	—	360 381,69	1 234 127,66				
1	360 366,15	1 234 127,01	—	—				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:573 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10228У	н10229У	32,03	—	согласовано
н10229У	н10219У	13,33		
н10219У	н10218У	21,05		
н10218У	н10217У	21,27		
н10217У	н10223У	14,79		
н10223У	н10230У	12,82		
н10230У	н10228У	23,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:573 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Центральная ул, уч 67
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	742 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(742,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	723,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:575
8.	Вид (виды) разрешенного использования	отдельно стоящие усадебные жилые дома с участками, с возможностью содержания и разведения домашнего скота и птицы на земельном участке площадью более 500 кв.м.
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		13:09:0208002:573 :
1.	—	—

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

13:09:0208002:574

Система координат

МСК-13, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные 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	360 432,01	1 233 998,88	—	—	—	0,10	-
2	360 447,98	1 233 986,43	—	—			
3	360 453,77	1 233 993,88	—	—			
4	360 472,88	1 233 978,51	—	—			
5	360 504,68	1 234 018,82	—	—			
6	360 479,24	1 234 039,33	—	—			
7	360 475,52	1 234 041,17	—	—			
8	360 468,88	1 234 046,42	—	—			
200	360 457,44	1 234 032,19	—	—			
199	360 451,22	1 234 024,11	—	—			
198	360 451,63	1 234 023,82	—	—			
197	360 443,88	1 234 014,08	—	—			
196	360 439,53	1 234 008,60	—	—			
195	360 432,80	1 233 999,99	—	—			
н10269 У	—	—	360 432,02	1 233 999,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11074 У	—	—	360 437,57	1 233 994,84			
н10277 У	—	—	360 447,23	1 233 987,11			
н10278 У	—	—	360 453,11	1 233 994,78			
н10284 У	—	—	360 455,29	1 233 997,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10279 У	—	—	360 475,54	1 233 978,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10529 У	—	—	360 485,08	1 233 990,87			
н10280 У	—	—	360 494,63	1 234 003,03			
н10281 У	—	—	360 505,58	1 234 017,44			
н10282 У	—	—	360 479,42	1 234 039,27			
н10283 У	—	—	360 475,31	1 234 041,20			
н10274 У	—	—	360 469,09	1 234 046,39			
н10273 У	—	—	360 457,96	1 234 032,63			
н10272 У	—	—	360 451,24	1 234 023,78			
н10271 У	—	—	360 443,80	1 234 014,45			
н10270 У	—	—	360 439,28	1 234 008,33			
1	360 432,01	1 233 998,88	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:574 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10269У	н11074У	7,10	—	согласовано
н11074У	н10277У	12,37		
н10277У	н10278У	9,66		
н10278У	н10284У	3,39		
н10284У	н10279У	27,54		
н10279У	н10529У	15,46		
н10529У	н10280У	15,46		
н10280У	н10281У	18,10		

1	2	3	4	5
н10281У	н10282У	34,07	—	согласовано
н10282У	н10283У	4,54		
н10283У	н10274У	8,10		
н10274У	н10273У	17,70		
н10273У	н10272У	11,11		
н10272У	н10271У	11,93		
н10271У	н10270У	7,61		
н10270У	н10269У	11,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:09:0208002:574 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское сп, Русская Паевка с, Садовая ул, зу 38/2
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:09:0208002:333
8.	Вид (виды) разрешенного использования	отдельно стоящие усадебные жилые дома с участками, с возможностью содержания и разведения домашнего скота и птицы на земельном участке площадью более 500 кв.м.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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		<u>13:09:0208002:574</u> :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:216 **:**

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
н92510	—	—	—	360 450,40	1 234 435,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92520	—	—	—	360 442,84	1 234 441,72	—		
н92530	—	—	—	360 438,84	1 234 436,79	—		
н92540	—	—	—	360 446,40	1 234 430,65	—		
н92510	—	—	—	360 450,40	1 234 435,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:216 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Придорожная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:216 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:217 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н92430	—	—	—	360 487,63	1 234 406,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92440	—	—	—	360 480,49	1 234 412,08	—		
н92450	—	—	—	360 476,51	1 234 407,30	—		
н92460	—	—	—	360 483,65	1 234 401,36	—		
н92430	—	—	—	360 487,63	1 234 406,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:217 :

№ 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	13:09:0208002:104
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Придорожная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:217 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:218 :

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
н89520	—	—	—	360 903,92	1 233 881,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89530	—	—	—	360 908,13	1 233 892,43	—		
н89540	—	—	—	360 903,60	1 233 894,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89550	—	—	—	360 899,39	1 233 883,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89520	—	—	—	360 903,92	1 233 881,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:218 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 102
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:218 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:219 :

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
н94050	—	—	—	360 961,84	1 233 856,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94060	—	—	—	360 965,46	1 233 865,48	—		
н94070	—	—	—	360 961,35	1 233 867,18	—		
н94080	—	—	—	360 957,72	1 233 858,41	—		
н94050	—	—	—	360 961,84	1 233 856,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:219 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 108
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:219 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:220 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н97300	—	—	—	359 941,45	1 234 751,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н97310	—	—	—	359 947,86	1 234 757,36	—		
н97320	—	—	—	359 944,78	1 234 760,74	—		
н97330	—	—	—	359 938,37	1 234 754,92	—		
н97300	—	—	—	359 941,45	1 234 751,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:220 :

№ 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	13:09:0208002:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:220 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:222 :

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
н90340	—	—	—	360 020,27	1 234 668,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90350	—	—	—	360 028,06	1 234 676,54	—		
н90360	—	—	—	360 023,65	1 234 680,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90370	—	—	—	360 015,86	1 234 672,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90340	—	—	—	360 020,27	1 234 668,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:222 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:222 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:223 :

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
н90380	—	—	—	360 033,78	1 234 654,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90390	—	—	—	360 041,29	1 234 662,19	—		
н90400	—	—	—	360 037,90	1 234 665,62	—		
н90410	—	—	—	360 030,39	1 234 658,20	—		
н90380	—	—	—	360 033,78	1 234 654,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:223 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:223 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:225 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н94590	—	—	—	359 990,67	1 234 597,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94600	—	—	—	359 997,64	1 234 605,09	—		
н94610	—	—	—	359 993,91	1 234 608,63	—		
н94620	—	—	—	359 986,95	1 234 601,31	—		
н94590	—	—	—	359 990,67	1 234 597,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:225 :

№ 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	13:09:0208002:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:225 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:226 :

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
н90660	—	—	—	359 778,68	1 234 924,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90670	—	—	—	359 787,14	1 234 931,93	—		
н90680	—	—	—	359 781,21	1 234 939,14	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90690	—	—	—	359 772,75	1 234 932,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90660	—	—	—	359 778,68	1 234 924,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:226 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:144
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 2а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:226 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:227 :

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
н94770	—	—	—	360 078,21	1 234 507,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94780	—	—	—	360 085,05	1 234 513,84	—		
н94790	—	—	—	360 081,90	1 234 517,13	—		
н94800	—	—	—	360 075,06	1 234 510,58	—		
н94770	—	—	—	360 078,21	1 234 507,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:227 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:227 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:228 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н91040	—	—	—	360 092,29	1 234 489,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91050	—	—	—	360 100,30	1 234 497,43	—		
н91060	—	—	—	360 097,15	1 234 500,56	—		
н91070	—	—	—	360 089,14	1 234 492,51	—		
н91040	—	—	—	360 092,29	1 234 489,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:228 :

№ 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	13:09:0208002:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:228 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:229 :

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
н98890	—	—	—	360 186,50	1 234 497,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н98900	—	—	—	360 195,17	1 234 505,45	—		
н98910	—	—	—	360 192,22	1 234 508,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9892О	—	—	—	360 183,55	1 234 500,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н9889О	—	—	—	360 186,50	1 234 497,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:229 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:229 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:230 :

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
н90950	—	—	—	360 129,51	1 234 466,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90910	—	—	—	360 136,32	1 234 459,94	—		
н90900	—	—	—	360 129,21	1 234 452,29	—		
н90930	—	—	—	360 125,33	1 234 455,89	—		
н90990	—	—	—	360 127,86	1 234 458,96	—		
н90960	—	—	—	360 125,08	1 234 461,65	—		
н90950	—	—	—	360 129,51	1 234 466,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:230 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:20

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 37
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:230 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:231 :

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
н94810	—	—	—	360 162,10	1 234 422,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94820	—	—	—	360 167,65	1 234 428,19	—		
н94830	—	—	—	360 164,62	1 234 431,17	—		
н94840	—	—	—	360 159,07	1 234 425,53	—		
н94810	—	—	—	360 162,10	1 234 422,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:231 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:159
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 41
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:231 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:232 :

Система координат		<u>МСК-13, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
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
н91850	—	—	—	360 304,81	1 234 386,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н91860	—	—	—	360 296,77	1 234 394,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91870	—	—	—	360 290,18	1 234 388,32	—		
н91880	—	—	—	360 298,22	1 234 380,00	—		
н91850	—	—	—	360 304,81	1 234 386,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:232 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:232 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:234 :

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
н91930	—	—	—	360 362,36	1 234 315,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91940	—	—	—	360 372,99	1 234 326,56	—		
н91950	—	—	—	360 367,88	1 234 331,55	—		
н91960	—	—	—	360 357,25	1 234 320,67	—		
н91930	—	—	—	360 362,36	1 234 315,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:234 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:105
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 52
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:234 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:235 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н91200	—	—	—	360 370,72	1 234 197,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91210	—	—	—	360 378,81	1 234 205,79	—		
н91220	—	—	—	360 372,75	1 234 211,62	—		
н91230	—	—	—	360 364,66	1 234 203,22	—		
н91200	—	—	—	360 370,72	1 234 197,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:235 :

№ 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	13:09:0208002:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 61
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:235 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:237 :

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
н92160	—	—	—	360 568,71	1 234 147,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92150	—	—	—	360 572,33	1 234 143,99	—		
н92220	—	—	—	360 570,69	1 234 142,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н92190	—	—	—	360 572,65	1 234 140,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92180	—	—	—	360 565,64	1 234 132,20	—		
н92140	—	—	—	360 563,73	1 234 133,80	—		
н92170	—	—	—	360 560,11	1 234 136,85	—		
н92160	—	—	—	360 568,71	1 234 147,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:237 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 74
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:237 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:238 :

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
н90500	—	—	—	359 870,96	1 234 827,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90510	—	—	—	359 880,11	1 234 836,60	—		
н90520	—	—	—	359 876,48	1 234 840,40	—		
н90530	—	—	—	359 867,33	1 234 831,66	—		
н90500	—	—	—	359 870,96	1 234 827,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:238 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:238 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:246 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н11133 О	—	—	—	360 533,11	1 234 896,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11140 О	—	—	—	360 552,61	1 234 878,70	—		
н11138 О	—	—	—	360 565,55	1 234 893,03	—		
н11137 О	—	—	—	360 574,12	1 234 885,29	—		
н11141 О	—	—	—	360 561,22	1 234 871,00	—		
н11132 О	—	—	—	360 585,72	1 234 849,09	—		
н11135 О	—	—	—	360 573,01	1 234 834,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11134 О	—	—	—	360 520,40	1 234 881,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11133 О	—	—	—	360 533,11	1 234 896,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:246 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Инсарский муниципальный район, Русско-Паевское сельское поселение, село Русская Паевка, здание 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:246 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:247 :

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
н92310	—	—	—	360 541,46	1 234 363,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92320	—	—	—	360 534,12	1 234 369,49	—		
н92330	—	—	—	360 530,29	1 234 364,99	—		
н92340	—	—	—	360 537,62	1 234 358,73	—		
н92310	—	—	—	360 541,46	1 234 363,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:247 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Придорожная ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:247 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:248 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н92230	—	—	—	360 585,19	1 234 328,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92240	—	—	—	360 576,14	1 234 335,93	—		
н92250	—	—	—	360 570,88	1 234 329,30	—		
н92260	—	—	—	360 579,93	1 234 322,13	—		
н92230	—	—	—	360 585,19	1 234 328,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:248 :

№ 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Придорожная ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:248 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:249 :

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
н92930	—	—	—	360 270,45	1 234 108,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92940	—	—	—	360 250,79	1 234 125,03	—		
н92950	—	—	—	360 243,96	1 234 116,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
н92930	—	—	—	360 270,45	1 234 108,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:249 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:249 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:251 :

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
н90420	—	—	—	360 048,68	1 234 643,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90430	—	—	—	360 054,68	1 234 649,32	—		
н90440	—	—	—	360 051,05	1 234 653,08	—		
н90450	—	—	—	360 045,05	1 234 647,29	—		
н90420	—	—	—	360 048,68	1 234 643,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:251 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:251 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:252 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н94730	—	—	—	360 001,54	1 234 586,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94740	—	—	—	360 008,68	1 234 594,05	—		
н94750	—	—	—	360 005,73	1 234 597,08	—		
н94760	—	—	—	359 998,51	1 234 589,89	—		
н94730	—	—	—	360 001,54	1 234 586,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:252 :

№ 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	13:09:0208002:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:252 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:253 :

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
н91000	—	—	—	360 103,35	1 234 477,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91010	—	—	—	360 111,49	1 234 486,23	—		
н91020	—	—	—	360 107,04	1 234 490,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н91030	—	—	—	360 098,89	1 234 481,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91000	—	—	—	360 103,35	1 234 477,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:253 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:556
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:253 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:254 :

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
н91810	—	—	—	360 240,19	1 234 441,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91820	—	—	—	360 247,49	1 234 447,71	—		
н91830	—	—	—	360 244,16	1 234 451,38	—		
н91840	—	—	—	360 236,86	1 234 444,75	—		
н91810	—	—	—	360 240,19	1 234 441,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:254 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 42
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:254 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:255 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н91440	—	—	—	360 236,36	1 234 337,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91450	—	—	—	360 243,87	1 234 345,73	—		
н91460	—	—	—	360 240,98	1 234 348,38	—		
н91470	—	—	—	360 233,47	1 234 340,19	—		
н91440	—	—	—	360 236,36	1 234 337,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:255 :

№ 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	13:09:0208002:161
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 47
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:255 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:257 :

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
н10802 О	—	—	—	360 513,99	1 234 174,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10803 О	—	—	—	360 519,00	1 234 180,75	—		
н10804 О	—	—	—	360 512,27	1 234 185,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10805 О	—	—	—	360 507,26	1 234 179,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10802 О	—	—	—	360 513,99	1 234 174,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:257 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:168
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 68
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:257 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:258 :

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
н91120	—	—	—	360 415,76	1 234 155,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91130	—	—	—	360 423,30	1 234 163,60	—		
н91140	—	—	—	360 419,91	1 234 166,59	—		
н91150	—	—	—	360 412,38	1 234 158,03	—		
н91120	—	—	—	360 415,76	1 234 155,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:258 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 69
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:258 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:259 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н91080	—	—	—	360 477,97	1 234 117,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91090	—	—	—	360 471,57	1 234 123,24	—		
н91100	—	—	—	360 465,96	1 234 116,82	—		
н91110	—	—	—	360 472,36	1 234 111,22	—		
н91080	—	—	—	360 477,97	1 234 117,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:259 :

№ 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	13:09:0208002:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 75
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:259 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:260 :

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
н89760	—	—	—	360 639,99	1 234 071,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89770	—	—	—	360 634,12	1 234 076,37	—		
н89780	—	—	—	360 631,43	1 234 072,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89790	—	—	—	360 637,30	1 234 068,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89760	—	—	—	360 639,99	1 234 071,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:260 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 82
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:260 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:264 :

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
н95530	—	—	—	360 193,39	1 234 200,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н95540	—	—	—	360 207,46	1 234 217,40	—		
н95550	—	—	—	360 198,99	1 234 224,40	—		
н95560	—	—	—	360 184,92	1 234 207,38	—		
н95530	—	—	—	360 193,39	1 234 200,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:264 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:147
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Инсарский муниципальный район, Русско-Паевское сельское поселение, село Русская Паевка, улица Садовая, здание 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:264 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:267 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н95150	—	—	—	360 089,97	1 234 356,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н95130	—	—	—	360 086,24	1 234 360,24	—		
н95120	—	—	—	360 093,12	1 234 366,58	—		
н95080	—	—	—	360 105,02	1 234 353,09	—		
н95160	—	—	—	360 077,17	1 234 326,52	—		
н95040	—	—	—	360 079,34	1 234 324,22	—		
н95030	—	—	—	360 069,33	1 234 314,78	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н95060	—	—	—	360 058,44	1 234 326,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н95150	—	—	—	360 089,97	1 234 356,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:267 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:267 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:268 :

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
н11200 О	—	—	—	360 183,65	1 234 273,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11202 О	—	—	—	360 191,54	1 234 267,36	—		
н11196 О	—	—	—	360 192,69	1 234 268,71	—		
н11195 О	—	—	—	360 202,18	1 234 260,67	—		
н11194 О	—	—	—	360 184,83	1 234 240,17	—		
н11197 О	—	—	—	360 175,34	1 234 248,21	—		
н11203 О	—	—	—	360 175,39	1 234 248,27	—		
н11201 О	—	—	—	360 167,64	1 234 254,73	—		
н11200 О	—	—	—	360 183,65	1 234 273,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:268 :

№ п/п	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	13:09:0208002:423
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:268 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:269 :

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
н93050	—	—	—	360 142,80	1 234 214,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н93060	—	—	—	360 122,45	1 234 231,29	—		
н93070	—	—	—	360 115,24	1 234 222,42	—		
н93080	—	—	—	360 135,59	1 234 205,89	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н93050	—	—	—	360 142,80	1 234 214,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:269 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Инсарский муниципальный район, Русско-Паевское сельское поселение, село Русская Паевка, улица Садовая, здание 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:269 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:270 :

Система координат <u>МСК-13, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
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
н92690	—	—	—	360 406,94	1 233 981,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92700	—	—	—	360 411,60	1 233 987,61	—		
н92710	—	—	—	360 403,42	1 233 994,15	—		
н92720	—	—	—	360 398,76	1 233 988,33	—		
н92690	—	—	—	360 406,94	1 233 981,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:270 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:129
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:270 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:271 :

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
н89480	—	—	—	360 930,78	1 233 871,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89490	—	—	—	360 934,76	1 233 882,15	—		
н89500	—	—	—	360 930,23	1 233 883,85	—		
н89510	—	—	—	360 926,25	1 233 873,21	—		
н89480	—	—	—	360 930,78	1 233 871,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:271 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 104
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:271 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:274 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н89400	—	—	—	361 029,98	1 233 837,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89410	—	—	—	361 021,86	1 233 840,70	—		
н89420	—	—	—	361 019,58	1 233 835,11	—		
н89430	—	—	—	361 027,82	1 233 831,69	—		
н89400	—	—	—	361 029,98	1 233 837,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:274 :

№ 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	13:09:0208002:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 112
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:274 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:275 :

Система координат		МСК-13, зона 1					Зона № <u>1</u>	
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
н10435 О	—	—	—	361 055,55	1 233 828,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10436 О	—	—	—	361 045,68	1 233 832,37	—		
н10437 О	—	—	—	361 043,59	1 233 827,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10438 О	—	—	—	361 053,48	1 233 823,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10435 О	—	—	—	361 055,55	1 233 828,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:275 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:404
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 114
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:275 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:276 :

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
н89890	—	—	—	361 099,60	1 233 743,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89880	—	—	—	361 107,56	1 233 740,07	—		
н89960	—	—	—	361 106,23	1 233 736,69	—		
н89930	—	—	—	361 106,25	1 233 736,69	—		
н89920	—	—	—	361 103,54	1 233 729,26	—		
н89950	—	—	—	361 100,02	1 233 730,54	—		
н89970	—	—	—	361 102,44	1 233 737,18	—		
н89900	—	—	—	361 097,92	1 233 738,96	—		
н89890	—	—	—	361 099,60	1 233 743,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:276 :

№ п/п	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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 119
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:276 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:277 :

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
н90220	—	—	—	360 099,91	1 234 588,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90230	—	—	—	360 106,55	1 234 595,08	—		
н90240	—	—	—	360 103,55	1 234 598,32	—		
н90250	—	—	—	360 096,91	1 234 592,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90220	—	—	—	360 099,91	1 234 588,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:277 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:277 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:280 :

Система координат <u>МСК-13, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
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
н91890	—	—	—	360 346,88	1 234 331,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91900	—	—	—	360 353,49	1 234 337,38	—		
н91910	—	—	—	360 347,70	1 234 343,50	—		
н91920	—	—	—	360 341,09	1 234 337,24	—		
н91890	—	—	—	360 346,88	1 234 331,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:280 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:280 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:281 :

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
н11204 О	—	—	—	360 535,83	1 234 156,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11205 О	—	—	—	360 540,95	1 234 162,83	—		
н11206 О	—	—	—	360 537,00	1 234 166,25	—		
н11207 О	—	—	—	360 531,87	1 234 160,32	—		
н11204 О	—	—	—	360 535,83	1 234 156,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:281 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 70
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:281 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:283 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н11129 О	—	—	—	360 406,68	1 234 823,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11128 О	—	—	—	360 458,90	1 234 777,08	—		
н11131 О	—	—	—	360 445,52	1 234 762,04	—		
н11146 О	—	—	—	360 425,34	1 234 779,99	—		
н11142 О	—	—	—	360 416,88	1 234 770,35	—		
н11145 О	—	—	—	360 408,17	1 234 778,01	—		
н11147 О	—	—	—	360 416,12	1 234 787,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11130 О	—	—	—	360 392,73	1 234 807,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11129 О	—	—	—	360 406,68	1 234 823,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:283 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Инсарский муниципальный район, Русско-Паевское сельское поселение, село Русская Паевка, здание 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:283 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:285 :

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	
н93090	—	—	—	360 180,23	1 234 184,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н95530	—	—	—	360 193,39	1 234 200,38	—			
н95560	—	—	—	360 184,92	1 234 207,38	—			
н93120	—	—	—	360 171,97	1 234 191,79	—			
н93090	—	—	—	360 180,23	1 234 184,82	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:285 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:147
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Инсарский муниципальный район, Русско-Паевское сельское поселение, село Русская Паевка, улица Садовая, здание 18А
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:285 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:287 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н95210	—	—	—	360 604,96	1 234 313,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н95220	—	—	—	360 594,04	1 234 322,02	—		
н95230	—	—	—	360 590,51	1 234 317,38	—		
н95240	—	—	—	360 601,43	1 234 309,07	—		
н95210	—	—	—	360 604,96	1 234 313,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:287 :

№ 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	13:09:0208002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, р-н. Инсарский, с. Русская Паевка, ул. Придорожная, 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	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:287 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:288 :

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
н9401О	—	—	—	359 860,67	1 234 459,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н9402О	—	—	—	359 842,54	1 234 475,51	—		
н9403О	—	—	—	359 836,61	1 234 468,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н94040	—	—	—	359 854,69	1 234 452,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94010	—	—	—	359 860,67	1 234 459,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:288 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:288 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:290 :

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
н11021 О	—	—	—	360 335,28	1 234 039,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11022 О	—	—	—	360 341,73	1 234 048,37	—		
н11023 О	—	—	—	360 335,85	1 234 052,90	—		
н11024 О	—	—	—	360 329,40	1 234 044,52	—		
н11021 О	—	—	—	360 335,28	1 234 039,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:290 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:128
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:290 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:291 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н92790	—	—	—	360 360,47	1 234 037,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92780	—	—	—	360 363,67	1 234 034,56	—		
н92840	—	—	—	360 361,81	1 234 032,38	—		
н92740	—	—	—	360 364,96	1 234 029,90	—		
н92730	—	—	—	360 358,46	1 234 021,62	—		
н92760	—	—	—	360 351,99	1 234 026,71	—		
н92790	—	—	—	360 360,47	1 234 037,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:291 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:291 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:292 :

Система координат		<u>МСК-13, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
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
н92650	—	—	—	360 439,85	1 233 964,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н92660	—	—	—	360 432,32	1 233 970,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92670	—	—	—	360 427,44	1 233 965,09	—		
н92680	—	—	—	360 434,97	1 233 958,69	—		
н92650	—	—	—	360 439,85	1 233 964,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:292 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 40
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:292 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:293 :

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
н90740	—	—	—	359 694,14	1 234 899,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90750	—	—	—	359 703,14	1 234 908,20	—		
н90760	—	—	—	359 699,95	1 234 911,66	—		
н90770	—	—	—	359 690,94	1 234 903,33	—		
н90740	—	—	—	359 694,14	1 234 899,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:293 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:293 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:294 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н94090	—	—	—	360 951,56	1 233 786,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94100	—	—	—	360 955,34	1 233 795,38	—		
н94110	—	—	—	360 951,27	1 233 797,19	—		
н94120	—	—	—	360 947,49	1 233 788,69	—		
н94090	—	—	—	360 951,56	1 233 786,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:294 :

№ 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	13:09:0208002:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 109
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:294 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:295 :

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
н94430	—	—	—	359 845,99	1 234 740,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94440	—	—	—	359 853,83	1 234 748,22	—		
н94450	—	—	—	359 850,94	1 234 751,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н94460	—	—	—	359 843,09	1 234 743,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94430	—	—	—	359 845,99	1 234 740,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:295 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:295 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:296 :

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
н89980	—	—	—	361 076,85	1 233 750,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89990	—	—	—	361 068,58	1 233 753,53	—		
н90000	—	—	—	361 067,16	1 233 749,45	—		
н90010	—	—	—	361 075,43	1 233 746,57	—		
н89980	—	—	—	361 076,85	1 233 750,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:296 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 117
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:296 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:297 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н94510	—	—	—	359 916,77	1 234 670,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94520	—	—	—	359 923,48	1 234 678,87	—		
н94530	—	—	—	359 920,10	1 234 681,48	—		
н94540	—	—	—	359 913,38	1 234 672,78	—		
н94510	—	—	—	359 916,77	1 234 670,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:297 :

№ 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	13:09:0208002:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:297 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:298 :

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
н9161О	—	—	—	360 024,79	1 234 558,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н9162О	—	—	—	360 033,66	1 234 567,95	—		
н9163О	—	—	—	360 030,48	1 234 571,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н91640	—	—	—	360 021,61	1 234 562,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91610	—	—	—	360 024,79	1 234 558,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:298 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:156
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:298 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:299 :

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
н94850	—	—	—	360 181,70	1 234 396,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94860	—	—	—	360 190,30	1 234 404,79	—		
н94870	—	—	—	360 187,00	1 234 408,26	—		
н94880	—	—	—	360 178,40	1 234 400,07	—		
н94850	—	—	—	360 181,70	1 234 396,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:299 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:160
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 45
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:299 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:300 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н91360	—	—	—	360 273,12	1 234 296,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91370	—	—	—	360 280,86	1 234 305,20	—		
н91380	—	—	—	360 277,79	1 234 307,95	—		
н91390	—	—	—	360 270,05	1 234 299,30	—		
н91360	—	—	—	360 273,12	1 234 296,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:300 :

№ 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	13:09:0208002:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 49
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:300 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:301 :

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
н91400	—	—	—	360 291,87	1 234 291,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91410	—	—	—	360 288,35	1 234 294,92	—		
н91420	—	—	—	360 279,55	1 234 285,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н91430	—	—	—	360 283,07	1 234 281,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91400	—	—	—	360 291,87	1 234 291,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:301 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 51
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:301 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:302 :

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
н94990	—	—	—	360 359,27	1 234 212,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н95000	—	—	—	360 365,57	1 234 218,44	—		
н95010	—	—	—	360 362,27	1 234 221,70	—		
н95020	—	—	—	360 355,97	1 234 215,33	—		
н94990	—	—	—	360 359,27	1 234 212,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:302 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:111
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 59
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:302 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:303 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н90780	—	—	—	359 772,56	1 234 823,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90790	—	—	—	359 779,52	1 234 829,91	—		
н90800	—	—	—	359 775,06	1 234 834,41	—		
н90810	—	—	—	359 768,09	1 234 827,49	—		
н90780	—	—	—	359 772,56	1 234 823,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:303 :

№ 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	13:09:0208002:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:303 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:304 :

Система координат		МСК-13, зона 1					Зона № <u>1</u>	
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
н10790 О	—	—	—	360 552,27	1 234 142,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10791 О	—	—	—	360 558,23	1 234 150,59	—		
н10792 О	—	—	—	360 553,74	1 234 153,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10793 О	—	—	—	360 548,13	1 234 145,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10790 О	—	—	—	360 552,27	1 234 142,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:304 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 72
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:304 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:306 :

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
н89800	—	—	—	360 622,72	1 234 082,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89810	—	—	—	360 630,36	1 234 092,88	—		
н89820	—	—	—	360 625,10	1 234 096,57	—		
н89830	—	—	—	360 617,47	1 234 085,69	—		
н89800	—	—	—	360 622,72	1 234 082,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:306 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 80
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:306 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:308 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н89720	—	—	—	360 754,52	1 233 978,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89730	—	—	—	360 759,52	1 233 984,86	—		
н89740	—	—	—	360 756,05	1 233 987,63	—		
н89750	—	—	—	360 751,04	1 233 981,35	—		
н89720	—	—	—	360 754,52	1 233 978,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:308 :

№ 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	13:09:0208002:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 92
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:308 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:310 :

Система координат		МСК-13, зона 1					Зона № <u>1</u>	
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
н94230	—	—	—	360 751,48	1 233 905,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94290	—	—	—	360 754,23	1 233 903,34	—		
н94260	—	—	—	360 757,47	1 233 900,91	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н94250	—	—	—	360 751,71	1 233 893,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94300	—	—	—	360 749,12	1 233 895,22	—		
н94210	—	—	—	360 747,05	1 233 892,53	—		
н94240	—	—	—	360 743,60	1 233 895,17	—		
н94230	—	—	—	360 751,48	1 233 905,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:310 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 97
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:310 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:311 :

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
н89600	—	—	—	360 845,07	1 233 910,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89610	—	—	—	360 849,39	1 233 918,50	—		
н89620	—	—	—	360 845,58	1 233 920,70	—		
н89630	—	—	—	360 841,25	1 233 913,19	—		
н89600	—	—	—	360 845,07	1 233 910,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:311 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 98
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:311 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:312 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н95630	—	—	—	359 930,86	1 234 332,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н95620	—	—	—	359 935,92	1 234 327,52	—		
н95690	—	—	—	359 933,59	1 234 324,90	—		
н95660	—	—	—	359 934,45	1 234 324,13	—		
н95650	—	—	—	359 931,21	1 234 320,47	—		
н95700	—	—	—	359 930,34	1 234 321,24	—		
н95610	—	—	—	359 928,63	1 234 319,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н95640	—	—	—	359 923,23	1 234 324,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н95630	—	—	—	359 930,86	1 234 332,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:312 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:312 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:313 :

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
н95170	—	—	—	360 252,97	1 234 186,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н95180	—	—	—	360 239,19	1 234 198,51	—		
н95190	—	—	—	360 232,31	1 234 190,49	—		
н95200	—	—	—	360 246,09	1 234 178,67	—		
н95170	—	—	—	360 252,97	1 234 186,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:313 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:313 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:315 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н89250	—	—	—	361 093,66	1 233 805,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89260	—	—	—	361 098,26	1 233 816,18	—		
н89270	—	—	—	361 093,28	1 233 818,30	—		
н89280	—	—	—	361 088,68	1 233 807,49	—		
н89250	—	—	—	361 093,66	1 233 805,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:315 :

№ 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	13:09:0208002:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 118
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:315 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:316 :

Система координат		МСК-13, зона 1					Зона № <u>1</u>	
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
н90100	—	—	—	361 174,42	1 233 772,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90110	—	—	—	361 179,93	1 233 782,85	—		
н90120	—	—	—	361 176,06	1 233 784,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90130	—	—	—	361 170,56	1 233 774,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90100	—	—	—	361 174,42	1 233 772,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:316 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 124
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:316 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:317 :

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
н90140	—	—	—	361 200,76	1 233 762,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90150	—	—	—	361 205,60	1 233 773,04	—		
н90160	—	—	—	361 201,23	1 233 775,01	—		
н90170	—	—	—	361 196,38	1 233 764,23	—		
н90140	—	—	—	361 200,76	1 233 762,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:317 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:428
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 126
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:317 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:319 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н94550	—	—	—	359 960,53	1 234 625,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94560	—	—	—	359 969,01	1 234 633,58	—		
н94570	—	—	—	359 966,24	1 234 636,66	—		
н94580	—	—	—	359 957,77	1 234 629,04	—		
н94550	—	—	—	359 960,53	1 234 625,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:319 :

№ 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	13:09:0208002:155
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:319 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:320 :

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
н91650	—	—	—	360 156,97	1 234 534,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91660	—	—	—	360 151,37	1 234 541,08	—		
н91670	—	—	—	360 147,79	1 234 537,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н91680	—	—	—	360 153,38	1 234 531,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91650	—	—	—	360 156,97	1 234 534,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:320 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:320 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:321 :

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
н91730	—	—	—	360 201,74	1 234 480,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91740	—	—	—	360 207,65	1 234 486,50	—		
н91750	—	—	—	360 203,80	1 234 490,45	—		
н91760	—	—	—	360 197,89	1 234 484,67	—		
н91730	—	—	—	360 201,74	1 234 480,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:321 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:422
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 38
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:321 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:322 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н91770	—	—	—	360 258,94	1 234 420,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91780	—	—	—	360 266,56	1 234 428,41	—		
н91790	—	—	—	360 261,91	1 234 432,93	—		
н91800	—	—	—	360 254,28	1 234 425,08	—		
н91770	—	—	—	360 258,94	1 234 420,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:322 :

№ 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:322 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:325 :

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
н89690	—	—	—	360 771,63	1 233 969,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10755 О	—	—	—	360 774,46	1 233 966,86	—		
н10753 О	—	—	—	360 777,04	1 233 970,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10755 О	—	—	—	360 779,60	1 233 968,12	—	—	—
н10749 О	—	—	—	360 780,28	1 233 969,08	—		
н10748 О	—	—	—	360 782,98	1 233 966,98	—		
н8971О	—	—	—	360 777,26	1 233 959,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н8970О	—	—	—	360 769,09	1 233 966,06	—		
н8969О	—	—	—	360 771,63	1 233 969,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:325 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:195
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 94
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:325 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:326 :

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
н89640	—	—	—	360 822,25	1 233 933,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89650	—	—	—	360 811,33	1 233 941,71	—		
н89660	—	—	—	360 807,64	1 233 936,79	—		
н89670	—	—	—	360 818,56	1 233 928,60	—		
н89640	—	—	—	360 822,25	1 233 933,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:326 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:166
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 96
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:326 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:329 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н10862 О	—	—	—	360 205,01	1 234 233,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10863 О	—	—	—	360 200,23	1 234 237,67	—		
н10864 О	—	—	—	360 198,58	1 234 235,76	—		
н10865 О	—	—	—	360 203,36	1 234 231,64	—		
н10862 О	—	—	—	360 205,01	1 234 233,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:329 :

№ 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	13:09:0208002:443
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, муниципальный район Инсарский, сельское поселение Русско-Паевское, село Русская Паевка, улица Центральная, здание 46А
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:329 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:330 :

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
н93930	—	—	—	359 807,61	1 234 436,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94000	—	—	—	359 808,42	1 234 435,78	—		
н93980	—	—	—	359 810,62	1 234 438,28	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н93970	—	—	—	359 815,74	1 234 433,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н93950	—	—	—	359 808,67	1 234 425,90	—		
н93940	—	—	—	359 802,80	1 234 431,31	—		
н93930	—	—	—	359 807,61	1 234 436,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:330 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:431
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:330 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:331 :

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
н95570	—	—	—	360 169,75	1 234 281,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н95580	—	—	—	360 171,12	1 234 283,32	—		
н95590	—	—	—	360 169,16	1 234 285,01	—		
н95600	—	—	—	360 167,79	1 234 283,41	—		
н95570	—	—	—	360 169,75	1 234 281,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:331 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 16А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:331 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:332 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н93830	—	—	—	359 828,40	1 234 422,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н93820	—	—	—	359 836,31	1 234 415,95	—		
н93850	—	—	—	359 831,49	1 234 410,27	—		
н93910	—	—	—	359 828,55	1 234 412,77	—		
н93860	—	—	—	359 824,57	1 234 408,33	—		
н93890	—	—	—	359 819,71	1 234 412,69	—		
н93830	—	—	—	359 828,40	1 234 422,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:332 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:122
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:332 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:333 :

Система координат		<u>МСК-13, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
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
н92560	—	—	—	360 449,41	1 234 038,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н92550	—	—	—	360 462,43	1 234 027,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92590	—	—	—	360 453,80	1 234 016,95	—		
н92620	—	—	—	360 450,77	1 234 019,30	—		
н92640	—	—	—	360 453,53	1 234 022,86	—		
н92570	—	—	—	360 443,29	1 234 030,42	—		
н92560	—	—	—	360 449,41	1 234 038,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:333 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:192, 13:09:0208002:574
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 38
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:333 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:334 :

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
н90620	—	—	—	359 792,30	1 234 907,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90630	—	—	—	359 803,09	1 234 915,30	—		
н90640	—	—	—	359 799,22	1 234 920,42	—		
н90650	—	—	—	359 788,43	1 234 912,26	—		
н90620	—	—	—	359 792,30	1 234 907,13	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:334 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:201
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:334 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:335 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н90460	—	—	—	359 915,91	1 234 779,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90470	—	—	—	359 924,59	1 234 787,18	—		
н90480	—	—	—	359 919,37	1 234 792,86	—		
н90490	—	—	—	359 910,70	1 234 784,90	—		
н90460	—	—	—	359 915,91	1 234 779,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:335 :

№ 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:335 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:336 :

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
н89560	—	—	—	360 869,59	1 233 898,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89570	—	—	—	360 874,21	1 233 907,53	—		
н89580	—	—	—	360 868,50	1 233 910,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89590	—	—	—	360 863,88	1 233 900,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89560	—	—	—	360 869,59	1 233 898,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:336 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:165
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 100
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:336 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:337 :

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
н10546 О	—	—	—	360 803,35	1 233 855,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10547 О	—	—	—	360 810,19	1 233 865,10	—		
н10548 О	—	—	—	360 806,20	1 233 868,02	—		
н10549 О	—	—	—	360 799,36	1 233 858,65	—		
н10546 О	—	—	—	360 803,35	1 233 855,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:337 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 101
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:337 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:338 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н10569 О	—	—	—	360 836,28	1 233 848,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10570 О	—	—	—	360 828,54	1 233 853,32	—		
н10571 О	—	—	—	360 825,50	1 233 848,08	—		
н10572 О	—	—	—	360 833,25	1 233 843,59	—		
н10569 О	—	—	—	360 836,28	1 233 848,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:338 :

№ 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	13:09:0208002:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 103
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:338 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:339 :

Система координат		МСК-13, зона 1					Зона № <u>1</u>	
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
н94130	—	—	—	360 925,87	1 233 806,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94140	—	—	—	360 913,13	1 233 812,62	—		
н94150	—	—	—	360 909,67	1 233 805,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н94160	—	—	—	360 922,41	1 233 799,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94130	—	—	—	360 925,87	1 233 806,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:339 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 107
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:339 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:340 :

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
н9002О	—	—	—	361 053,62	1 233 747,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н9003О	—	—	—	361 057,29	1 233 757,81	—		
н9004О	—	—	—	361 052,67	1 233 759,41	—		
н9005О	—	—	—	361 049,00	1 233 748,75	—		
н9002О	—	—	—	361 053,62	1 233 747,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:340 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 115
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:340 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:341 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н89290	—	—	—	361 068,94	1 233 816,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н89300	—	—	—	361 073,28	1 233 825,88	—		
н89310	—	—	—	361 066,71	1 233 828,92	—		
н89320	—	—	—	361 062,37	1 233 819,55	—		
н89290	—	—	—	361 068,94	1 233 816,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:341 :

№ 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	13:09:0208002:164
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 116
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:341 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:342 :

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
н90180	—	—	—	361 129,52	1 233 792,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90190	—	—	—	361 132,82	1 233 800,39	—		
н90200	—	—	—	361 129,22	1 233 801,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90210	—	—	—	361 125,92	1 233 793,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90180	—	—	—	361 129,52	1 233 792,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:342 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 120
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:342 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:343 :

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
н89850	—	—	—	361 114,13	1 233 738,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10462 О	—	—	—	361 122,08	1 233 734,27	—		
н10461 О	—	—	—	361 117,65	1 233 725,52	—		
н10464 О	—	—	—	361 114,09	1 233 727,32	—		
н10466 О	—	—	—	361 116,44	1 233 731,95	—		
н89860	—	—	—	361 112,17	1 233 733,84	—		
н89850	—	—	—	361 114,13	1 233 738,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:343 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:44

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 121
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:343 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:344 :

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
н94470	—	—	—	359 877,04	1 234 704,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94480	—	—	—	359 883,00	1 234 711,21	—		
н94490	—	—	—	359 879,93	1 234 713,75	—		
н94500	—	—	—	359 873,97	1 234 706,57	—		
н94470	—	—	—	359 877,04	1 234 704,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:344 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:344 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:345 :

Система координат		<u>МСК-13, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
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
н90300	—	—	—	360 069,12	1 234 620,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90310	—	—	—	360 078,22	1 234 629,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90320	—	—	—	360 074,93	1 234 633,09	—		
н90330	—	—	—	360 065,45	1 234 623,69	—		
н90300	—	—	—	360 069,12	1 234 620,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:345 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:345 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:346 :

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
н91570	—	—	—	360 039,81	1 234 549,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91580	—	—	—	360 045,94	1 234 555,34	—		
н91590	—	—	—	360 040,12	1 234 561,08	—		
н91600	—	—	—	360 033,98	1 234 554,86	—		
н91570	—	—	—	360 039,81	1 234 549,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:346 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:346 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:347 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н90860	—	—	—	360 140,40	1 234 439,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90870	—	—	—	360 148,97	1 234 447,95	—		
н90880	—	—	—	360 145,40	1 234 451,66	—		
н90890	—	—	—	360 136,84	1 234 443,43	—		
н90860	—	—	—	360 140,40	1 234 439,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:347 :

№ 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	13:09:0208002:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 39
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:347 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:348 :

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
н10866 О	—	—	—	360 213,56	1 234 397,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10867 О	—	—	—	360 209,24	1 234 401,97	—		
н10868 О	—	—	—	360 205,36	1 234 398,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10869 О	—	—	—	360 209,68	1 234 393,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10866 О	—	—	—	360 213,56	1 234 397,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:348 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:151
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 45б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:348 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:349 :

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
н90820	—	—	—	359 748,74	1 234 851,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90830	—	—	—	359 754,65	1 234 857,21	—		
н90840	—	—	—	359 750,06	1 234 861,77	—		
н90850	—	—	—	359 744,15	1 234 855,81	—		
н90820	—	—	—	359 748,74	1 234 851,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:349 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:349 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:350 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н90540	—	—	—	359 851,42	1 234 849,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90550	—	—	—	359 860,04	1 234 857,53	—		
н90560	—	—	—	359 856,87	1 234 860,78	—		
н90570	—	—	—	359 848,25	1 234 852,38	—		
н90540	—	—	—	359 851,42	1 234 849,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:350 :

№ 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	13:09:0208002:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:350 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:351 :

Система координат <u>МСК-13, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
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		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н91160	—	—	—	360 401,35	1 234 183,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91170	—	—	—	360 394,65	1 234 189,69	—		
н91180	—	—	—	360 389,50	1 234 183,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н91190	—	—	—	360 396,20	1 234 177,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91160	—	—	—	360 401,35	1 234 183,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:351 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 65
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:351 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:352 :

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
н94390	—	—	—	360 487,22	1 234 096,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94400	—	—	—	360 493,30	1 234 103,02	—		
н94410	—	—	—	360 489,20	1 234 107,01	—		
н94420	—	—	—	360 483,11	1 234 100,76	—		
н94390	—	—	—	360 487,22	1 234 096,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:352 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 77
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:352 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:353 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н10783 О	—	—	—	360 600,06	1 234 101,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10784 О	—	—	—	360 608,53	1 234 111,51	—		
н10785 О	—	—	—	360 605,37	1 234 114,28	—		
н10786 О	—	—	—	360 596,89	1 234 104,60	—		
н10783 О	—	—	—	360 600,06	1 234 101,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:353 :

№ 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 78
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:353 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:354 :

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
н10536 О	—	—	—	360 535,78	1 234 044,50	—	—	—
н10543 О	—	—	—	360 544,91	1 234 037,68	—		
н10539 О	—	—	—	360 550,33	1 234 033,76	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10542 О	—	—	—	360 546,86	1 234 028,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10544 О	—	—	—	360 541,67	1 234 032,70	—		
10538	360 539,80	1 234 030,20	—	360 539,80	1 234 030,20	—		
н10537 О	—	—	—	360 530,37	1 234 037,24	—		
н10536 О	—	—	—	360 535,78	1 234 044,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:354 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:141, 13:09:0208002:178
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 81
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:354 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:356 :

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
н94350	—	—	—	360 702,33	1 233 918,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94360	—	—	—	360 691,96	1 233 925,83	—		
н94370	—	—	—	360 688,83	1 233 921,56	—		
н94380	—	—	—	360 699,20	1 233 913,97	—		
н94350	—	—	—	360 702,33	1 233 918,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:356 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 95
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:356 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:357 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н95250	—	—	—	360 620,74	1 234 301,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н95260	—	—	—	360 613,29	1 234 307,14	—		
н95270	—	—	—	360 609,97	1 234 302,80	—		
н95280	—	—	—	360 617,42	1 234 297,09	—		
н95250	—	—	—	360 620,74	1 234 301,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:357 :

№ 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Придорожная ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:357 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:358 :

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
н92470	—	—	—	360 468,86	1 234 421,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92480	—	—	—	360 461,58	1 234 427,31	—		
н92490	—	—	—	360 457,50	1 234 422,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н92500	—	—	—	360 464,78	1 234 416,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92470	—	—	—	360 468,86	1 234 421,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:358 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Придорожная ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:358 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:359 :

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
н93010	—	—	—	360 203,35	1 234 164,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н93020	—	—	—	360 194,21	1 234 171,77	—		
н93030	—	—	—	360 187,62	1 234 163,28	—		
н93040	—	—	—	360 196,76	1 234 156,18	—		
н93010	—	—	—	360 203,35	1 234 164,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:359 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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	431438, Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский р-н, Русско-Паевское с/с, Русская Паевка с, Садовая ул, зд 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:359 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:360 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н92890	—	—	—	360 293,11	1 234 085,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92900	—	—	—	360 284,66	1 234 092,70	—		
н92910	—	—	—	360 279,82	1 234 086,67	—		
н92920	—	—	—	360 288,26	1 234 079,88	—		
н92890	—	—	—	360 293,11	1 234 085,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:360 :

№ 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	13:09:0208002:127
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:360 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:361 :

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
н92850	—	—	—	360 316,06	1 234 066,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92860	—	—	—	360 307,98	1 234 072,78	—		
н92870	—	—	—	360 303,63	1 234 066,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н92880	—	—	—	360 311,71	1 234 060,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92850	—	—	—	360 316,06	1 234 066,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:361 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:361 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:363 :

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
н10643 О	—	—	—	361 147,77	1 233 783,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10644 О	—	—	—	361 150,41	1 233 790,47	—		
н10645 О	—	—	—	361 146,17	1 233 792,18	—		
н10646 О	—	—	—	361 143,53	1 233 785,66	—		
н10643 О	—	—	—	361 147,77	1 233 783,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:363 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 122
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:363 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:364 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н97340	—	—	—	360 008,04	1 234 764,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н97350	—	—	—	360 019,71	1 234 771,85	—		
н97360	—	—	—	360 015,23	1 234 778,90	—		
н97370	—	—	—	360 003,57	1 234 771,50	—		
н97340	—	—	—	360 008,04	1 234 764,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:364 :

№ 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	13:09:0208002:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:364 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:365 :

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
н90260	—	—	—	360 090,01	1 234 599,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90270	—	—	—	360 098,56	1 234 607,98	—		
н90280	—	—	—	360 095,29	1 234 611,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90290	—	—	—	360 086,73	1 234 602,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90260	—	—	—	360 090,01	1 234 599,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:365 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:365 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:367 :

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
н91690	—	—	—	360 172,34	1 234 512,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91700	—	—	—	360 178,37	1 234 517,59	—		
н91710	—	—	—	360 175,39	1 234 520,85	—		
н91720	—	—	—	360 169,36	1 234 515,33	—		
н91690	—	—	—	360 172,34	1 234 512,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:367 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:110
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:367 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:368 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н90580	—	—	—	359 825,20	1 234 876,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90590	—	—	—	359 832,10	1 234 883,79	—		
н90600	—	—	—	359 828,74	1 234 887,13	—		
н90610	—	—	—	359 821,84	1 234 880,17	—		
н90580	—	—	—	359 825,20	1 234 876,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:368 :

№ 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	13:09:0208002:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:368 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:370 :

Система координат		МСК-13, зона 1					Зона № <u>1</u>	
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
н92050	—	—	—	360 385,12	1 234 303,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92030	—	—	—	360 383,11	1 234 305,30	—		
н92020	—	—	—	360 387,11	1 234 309,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н91980	—	—	—	360 392,96	1 234 303,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91970	—	—	—	360 384,04	1 234 294,47	—		
н92000	—	—	—	360 380,17	1 234 298,17	—		
н92050	—	—	—	360 385,12	1 234 303,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:370 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 54
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:370 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:373 :

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
н95450	—	—	—	359 979,12	1 234 237,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н95460	—	—	—	360 014,10	1 234 288,01	—		
н95470	—	—	—	360 006,45	1 234 293,36	—		
н95480	—	—	—	359 971,47	1 234 243,31	—		
н95450	—	—	—	359 979,12	1 234 237,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:373 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:149
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Инсарский муниципальный район, Русско-Паевское сельское поселение, село Русская Паевка, улица Садовая, здание 22Б
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:373 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:374 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н92390	—	—	—	360 506,54	1 234 390,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92400	—	—	—	360 499,30	1 234 397,01	—		
н92410	—	—	—	360 495,38	1 234 392,42	—		
н92420	—	—	—	360 502,61	1 234 386,23	—		
н92390	—	—	—	360 506,54	1 234 390,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:374 :

№ 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Придорожная ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:374 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:375 :

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
н94650	—	—	—	360 060,51	1 234 538,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94680	—	—	—	360 065,38	1 234 533,11	—		
н94670	—	—	—	360 057,60	1 234 525,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н94720	—	—	—	360 056,35	1 234 527,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94630	—	—	—	360 052,67	1 234 523,79	—		
н94660	—	—	—	360 049,08	1 234 527,63	—		
н94650	—	—	—	360 060,51	1 234 538,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:375 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:159
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:375 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:378 :

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
н91280	—	—	—	360 316,66	1 234 248,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91290	—	—	—	360 326,19	1 234 258,08	—		
н91300	—	—	—	360 321,19	1 234 262,97	—		
н91310	—	—	—	360 311,66	1 234 253,23	—		
н91280	—	—	—	360 316,66	1 234 248,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:378 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 55
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:378 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:379 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н91240	—	—	—	360 336,56	1 234 234,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н91250	—	—	—	360 342,59	1 234 241,54	—		
н91260	—	—	—	360 339,65	1 234 244,02	—		
н91270	—	—	—	360 333,61	1 234 236,88	—		
н91240	—	—	—	360 336,56	1 234 234,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:379 :

№ 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	13:09:0208002:180
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 57
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:379 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:380 :

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
н10030 О	—	—	—	360 433,85	1 234 249,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10037 О	—	—	—	360 437,29	1 234 245,77	—		
н10036 О	—	—	—	360 440,55	1 234 248,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10035 О	—	—	—	360 443,51	1 234 246,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10032 О	—	—	—	360 437,23	1 234 239,73	—		
н10031 О	—	—	—	360 430,73	1 234 246,23	—		
н10030 О	—	—	—	360 433,85	1 234 249,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:380 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 60
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:380 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:382 :

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
н92060	—	—	—	360 483,62	1 234 206,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92070	—	—	—	360 475,80	1 234 213,08	—		
н92080	—	—	—	360 470,93	1 234 207,26	—		
н92090	—	—	—	360 478,90	1 234 200,63	—		
н92060	—	—	—	360 483,62	1 234 206,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:382 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 64
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:382 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:407 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н90700	—	—	—	359 717,95	1 234 881,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90710	—	—	—	359 723,94	1 234 886,79	—		
н90720	—	—	—	359 719,28	1 234 891,62	—		
н90730	—	—	—	359 713,29	1 234 885,83	—		
н90700	—	—	—	359 717,95	1 234 881,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:407 :

№ 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	13:09:0208002:136
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:407 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:416 :

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
н93740	—	—	—	359 846,68	1 234 401,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н93750	—	—	—	359 847,55	1 234 401,07	—		
н93760	—	—	—	359 849,82	1 234 403,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н93770	—	—	—	359 860,40	1 234 394,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н93780	—	—	—	359 858,10	1 234 392,07	—		
н93790	—	—	—	359 859,02	1 234 391,28	—		
н93800	—	—	—	359 854,26	1 234 385,70	—		
н93810	—	—	—	359 841,92	1 234 396,22	—		
н93740	—	—	—	359 846,68	1 234 401,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:416 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:77, 13:09:0208002:123
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Садовая ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:416 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:417 :

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
н92350	—	—	—	360 520,85	1 234 380,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92360	—	—	—	360 516,85	1 234 383,25	—		
н92370	—	—	—	360 513,21	1 234 378,68	—		
н92380	—	—	—	360 517,22	1 234 375,49	—		
н92350	—	—	—	360 520,85	1 234 380,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:417 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Придорожная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:417 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:418 :

Система координат	<u>МСК-13, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

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
н93520	—	—	—	359 913,93	1 234 411,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н93590	—	—	—	359 927,62	1 234 398,37	—		
н93570	—	—	—	359 930,73	1 234 401,70	—		
н93560	—	—	—	359 934,70	1 234 397,99	—		
н93510	—	—	—	359 931,59	1 234 394,66	—		
н93550	—	—	—	359 925,44	1 234 388,09	—		
н93580	—	—	—	359 921,47	1 234 391,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н93530	—	—	—	359 907,78	1 234 404,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н93520	—	—	—	359 913,93	1 234 411,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:418 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	13:09:0208002
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, Инсарский р-н, Русско-Паевский с/с, Русская Паевка с, Садовая ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:418 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:437 :

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
437	360 621,03	1 234 007,43	—	360 573,60	1 234 041,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
438	360 614,11	1 234 012,52	—	360 566,92	1 234 047,02	—		
439	360 608,22	1 234 004,84	—	360 561,15	1 234 039,75	—		
440	360 615,10	1 233 999,75	—	360 567,83	1 234 034,49	—		
437	360 621,03	1 234 007,43	—	360 573,60	1 234 041,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:437 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:09:0208002

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, Инсарский р-н, Русская Паевка с, Центральная ул, д 83
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>13:09:0208002:437</u> :		
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 _____ здания _____
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 13:09:0208002:261 _____ :

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
н94310	—	—	—	360 616,15	1 233 997,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н94320	—	—	—	360 621,54	1 234 004,51	—		
н94330	—	—	—	360 614,57	1 234 009,75	—		
н94340	—	—	—	360 609,18	1 234 002,57	—		
н94310	—	—	—	360 616,15	1 233 997,33	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:261 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:261 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:266	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
354	360 432,42	1 234 457,11	—	360 434,87	1 234 448,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
355	360 420,80	1 234 465,51	—	360 423,90	1 234 457,02	—		
356	360 417,02	1 234 460,29	—	360 419,96	1 234 451,86	—		
357	360 428,63	1 234 451,88	—	360 431,20	1 234 443,44	—		
354	360 432,42	1 234 457,11	—	360 434,87	1 234 448,15	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:266	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:266	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:279	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
358	360 225,05	1 234 455,54	—	360 225,33	1 234 455,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
359	360 233,46	1 234 463,23	—	360 233,62	1 234 462,83	—		
360	360 227,45	1 234 469,80	—	360 227,61	1 234 469,40	—		
361	360 219,04	1 234 462,11	—	360 219,49	1 234 461,98	—		
358	360 225,05	1 234 455,54	—	360 225,33	1 234 455,56	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:279	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:279	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:305	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
362	360 450,03	1 234 128,99	—	360 450,58	1 234 129,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
363	360 455,42	1 234 124,37	—	360 456,02	1 234 124,68	—		
364	360 461,71	1 234 131,69	—	360 461,43	1 234 131,76	—		
365	360 456,32	1 234 136,31	—	360 456,31	1 234 136,09	—		
362	360 450,03	1 234 128,99	—	360 450,58	1 234 129,33	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:305	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:305	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 13:09:0208002:318 _____ :								
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
366	359 945,46	1 234 647,13	—	359 945,47	1 234 647,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
367	359 952,96	1 234 654,98	—	359 952,70	1 234 654,90	—		
368	359 944,53	1 234 663,03	—	359 944,32	1 234 662,71	—		
369	359 935,61	1 234 653,69	—	359 936,27	1 234 653,71	—		
370	359 941,24	1 234 648,32	—	359 940,62	1 234 649,47	—		
371	359 942,66	1 234 649,81	—	359 941,95	1 234 650,79	—		
366	359 945,46	1 234 647,13	—	359 945,47	1 234 647,37	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 13:09:0208002:318 _____ :								
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 13:09:0208002:318 _____ :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура		здания							
с кадастровым номером		13:09:0208002:355					вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
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	
372	360 735,25	1 233 992,83	—	360 735,84	1 233 993,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
373	360 741,66	1 234 001,27	—	360 742,25	1 234 001,45	—			
374	360 733,46	1 234 007,50	—	360 734,05	1 234 007,68	—			
375	360 727,05	1 233 999,06	—	360 727,64	1 233 999,24	—			
372	360 735,25	1 233 992,83	—	360 735,84	1 233 993,01	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером		13:09:0208002:355					:		
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		13:09:0208002:355					:		
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура							здания		
с кадастровым номером							13:09:0208002:362		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
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	
376	360 971,90	1 233 779,54	—	360 971,96	1 233 779,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
377	360 974,17	1 233 785,95	—	360 974,07	1 233 785,77	—			
378	360 973,23	1 233 786,28	—	360 973,13	1 233 786,10	—			
379	360 973,99	1 233 788,45	—	360 973,84	1 233 788,13	—			
380	360 967,53	1 233 790,73	—	360 967,38	1 233 790,41	—			
381	360 964,50	1 233 782,15	—	360 964,56	1 233 782,40	—			
376	360 971,90	1 233 779,54	—	360 971,96	1 233 779,79	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:362		
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:362		
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:376	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
382	360 322,78	1 234 354,79	—	360 322,88	1 234 354,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
383	360 326,65	1 234 358,63	—	360 326,75	1 234 358,81	—		
384	360 323,30	1 234 362,00	—	360 323,40	1 234 362,18	—		
385	360 319,43	1 234 358,16	—	360 319,53	1 234 358,34	—		
382	360 322,78	1 234 354,79	—	360 322,88	1 234 354,97	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:376	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:376	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____ 13:09:0208002:411 _____ :							_____	
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
386	360 949,12	1 233 863,51	—	360 948,85	1 233 863,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
387	360 952,41	1 233 871,83	—	360 951,93	1 233 871,73	—		
388	360 942,69	1 233 875,67	—	360 942,73	1 233 875,36	—		
389	360 939,40	1 233 867,35	—	360 939,64	1 233 867,56	—		
386	360 949,12	1 233 863,51	—	360 948,85	1 233 863,92	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 13:09:0208002:411 _____ :							_____	
1.	_____							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 13:09:0208002:411 _____ :							_____	
1.	_____							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:414	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
390	360 406,91	1 234 286,26	—	360 407,20	1 234 286,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
391	360 399,72	1 234 293,36	—	360 400,01	1 234 293,61	—		
392	360 391,89	1 234 285,42	—	360 392,51	1 234 286,00	—		
393	360 399,07	1 234 278,33	—	360 399,69	1 234 278,91	—		
390	360 406,91	1 234 286,26	—	360 407,20	1 234 286,51	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:414	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:414	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:421	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
394	359 969,08	1 234 298,60	—	359 968,48	1 234 297,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
395	359 960,24	1 234 306,71	—	359 959,64	1 234 305,96	—		
396	359 953,68	1 234 299,56	—	359 953,08	1 234 298,81	—		
397	359 962,52	1 234 291,45	—	359 961,92	1 234 290,70	—		
394	359 969,08	1 234 298,60	—	359 968,48	1 234 297,85	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:421	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:421	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 13:09:0208002:424 :

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
398	360 698,18	1 233 928,88	—	360 681,24	1 233 944,24	—	—	—
399	360 706,41	1 233 940,20	—	360 687,39	1 233 952,70	—		
400	360 697,47	1 233 946,70	—	360 678,45	1 233 959,20	—		
401	360 689,24	1 233 935,37	—	360 672,30	1 233 950,73	—		
398	360 698,18	1 233 928,88	—	360 681,24	1 233 944,24	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:424 :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:424 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 13:09:0208002:426 :

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
402	360 077,91	1 234 520,47	—	360 077,55	1 234 520,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
403	360 070,85	1 234 527,97	—	360 070,89	1 234 527,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
404	360 064,08	1 234 521,59	—	360 064,58	1 234 521,82	—		
405	360 071,14	1 234 514,09	—	360 071,24	1 234 514,75	—		
402	360 077,91	1 234 520,47	—	360 077,55	1 234 520,69	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:426 :

1. —

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:426 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
с кадастровым номером 13:09:0208002:427 :

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
406	360 466,20	1 234 235,71	—	360 466,15	1 234 236,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
407	360 459,01	1 234 243,32	—	360 459,03	1 234 242,47	—		
408	360 451,27	1 234 236,00	—	360 451,90	1 234 235,28	—		
409	360 458,46	1 234 228,39	—	360 459,33	1 234 228,78	—		
406	360 466,20	1 234 235,71	—	360 466,15	1 234 236,07	—		

2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:427 :

1. —

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:427 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания

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

с кадастровым номером 13:09:0208002:429 :

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
410	360 440,85	1 234 132,65	—	360 440,94	1 234 132,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
411	360 444,93	1 234 138,10	—	360 445,02	1 234 138,19	—		
412	360 442,56	1 234 139,87	—	360 442,65	1 234 139,96	—		
413	360 444,48	1 234 142,43	—	360 444,57	1 234 142,52	—		
414	360 435,68	1 234 149,03	—	360 435,77	1 234 149,12	—		
415	360 433,74	1 234 146,44	—	360 433,83	1 234 146,53	—		
416	360 430,39	1 234 148,96	—	360 430,48	1 234 149,05	—		
417	360 426,33	1 234 143,54	—	360 426,42	1 234 143,63	—		
410	360 440,85	1 234 132,65	—	360 440,94	1 234 132,74	—		

2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:429 :

1. —

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:429 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
с кадастровым номером 13:09:0208002:430 :

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
418	360 181,06	1 234 414,18	—	360 180,76	1 234 413,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
419	360 173,81	1 234 421,21	—	360 173,86	1 234 420,66	—		
420	360 166,43	1 234 413,60	—	360 166,87	1 234 413,45	—		
421	360 173,68	1 234 406,57	—	360 173,76	1 234 406,77	—		
418	360 181,06	1 234 414,18	—	360 180,76	1 234 413,98	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:430 :

1. —

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:09:0208002:430 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 13:09:0208002:432 _____ :								
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
422	360 592,99	1 234 123,36	—	360 592,99	1 234 123,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
423	360 599,77	1 234 131,76	—	360 599,34	1 234 131,63	—		
424	360 591,22	1 234 138,68	—	360 591,18	1 234 138,24	—		
425	360 584,43	1 234 130,28	—	360 584,82	1 234 130,37	—		
422	360 592,99	1 234 123,36	—	360 592,99	1 234 123,76	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 13:09:0208002:432 _____ :								
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 13:09:0208002:432 _____ :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:433	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
426	360 772,42	1 233 878,10	—	360 773,78	1 233 877,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
427	360 778,20	1 233 887,93	—	360 779,19	1 233 887,01	—		
428	360 770,53	1 233 892,45	—	360 771,52	1 233 891,53	—		
429	360 764,74	1 233 882,62	—	360 766,10	1 233 882,34	—		
426	360 772,42	1 233 878,10	—	360 773,78	1 233 877,82	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:433	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:433	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания		
с кадастровым номером							13:09:0208002:435		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
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	
430	359 976,14	1 234 279,23	—	359 975,48	1 234 278,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
431	359 982,55	1 234 287,38	—	359 981,89	1 234 286,80	—			
432	359 979,19	1 234 290,03	—	359 978,75	1 234 289,27	—			
433	359 979,13	1 234 292,19	—	359 978,69	1 234 291,43	—			
434	359 977,57	1 234 293,41	—	359 977,13	1 234 292,65	—			
435	359 975,50	1 234 292,82	—	359 975,27	1 234 292,12	—			
436	359 969,14	1 234 284,74	—	359 968,80	1 234 283,90	—			
430	359 976,14	1 234 279,23	—	359 975,48	1 234 278,65	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:435		
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:435		
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____ 13:09:0208002:438 _____ :							_____	
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
441	360 133,94	1 234 574,69	—	360 134,22	1 234 573,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
442	360 127,28	1 234 582,28	—	360 127,56	1 234 580,86	—		
443	360 120,43	1 234 575,89	—	360 120,71	1 234 574,47	—		
444	360 127,15	1 234 568,33	—	360 127,43	1 234 566,91	—		
441	360 133,94	1 234 574,69	—	360 134,22	1 234 573,27	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 13:09:0208002:438 _____ :							_____	
1.	_____							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 13:09:0208002:438 _____ :							_____	
1.	_____							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:442	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
445	360 655,17	1 233 967,75	—	360 655,60	1 233 967,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
446	360 660,53	1 233 974,54	—	360 660,70	1 233 974,07	—		
447	360 651,98	1 233 981,29	—	360 652,15	1 233 980,82	—		
448	360 646,61	1 233 974,50	—	360 647,04	1 233 974,36	—		
445	360 655,17	1 233 967,75	—	360 655,60	1 233 967,61	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:442	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:442	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура		здания					вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
с кадастровым номером		13:09:0208002:558					:		
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	
449	361 145,24	1 233 710,48	—	361 145,40	1 233 710,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
450	361 152,83	1 233 705,73	—	361 152,99	1 233 705,68	—			
451	361 158,56	1 233 714,88	—	361 158,51	1 233 714,50	—			
452	361 150,98	1 233 719,63	—	361 150,93	1 233 719,25	—			
449	361 145,24	1 233 710,48	—	361 145,40	1 233 710,43	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером		13:09:0208002:558					:		
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		13:09:0208002:558					:		
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:560	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
453	360 586,58	1 234 019,95	—	360 586,52	1 234 019,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
454	360 592,32	1 234 027,59	—	360 591,95	1 234 026,41	—		
455	360 585,49	1 234 032,73	—	360 585,12	1 234 031,55	—		
456	360 579,75	1 234 025,09	—	360 579,69	1 234 024,32	—		
453	360 586,58	1 234 019,95	—	360 586,52	1 234 019,18	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:560	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:560	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:561	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
457	360 120,22	1 234 478,05	—	360 119,45	1 234 477,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
458	360 114,97	1 234 483,04	—	360 114,46	1 234 482,64	—		
459	360 108,21	1 234 475,94	—	360 107,95	1 234 475,94	—		
460	360 113,46	1 234 470,95	—	360 112,85	1 234 471,03	—		
457	360 120,22	1 234 478,05	—	360 119,45	1 234 477,40	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:561	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:561	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:562	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
461	360 867,22	1 233 820,62	—	360 866,38	1 233 820,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
462	360 870,48	1 233 827,43	—	360 869,77	1 233 827,24	—		
463	360 863,67	1 233 830,69	—	360 863,56	1 233 830,60	—		
464	360 860,41	1 233 823,88	—	360 860,17	1 233 824,31	—		
461	360 867,22	1 233 820,62	—	360 866,38	1 233 820,95	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:562	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:562	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:563	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
465	360 400,83	1 234 460,13	—	360 401,09	1 234 460,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
466	360 408,67	1 234 469,48	—	360 408,68	1 234 469,26	—		
467	360 401,28	1 234 475,68	—	360 401,06	1 234 475,65	—		
468	360 393,44	1 234 466,33	—	360 393,47	1 234 466,61	—		
465	360 400,83	1 234 460,13	—	360 401,09	1 234 460,21	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:563	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:563	
1.	—							

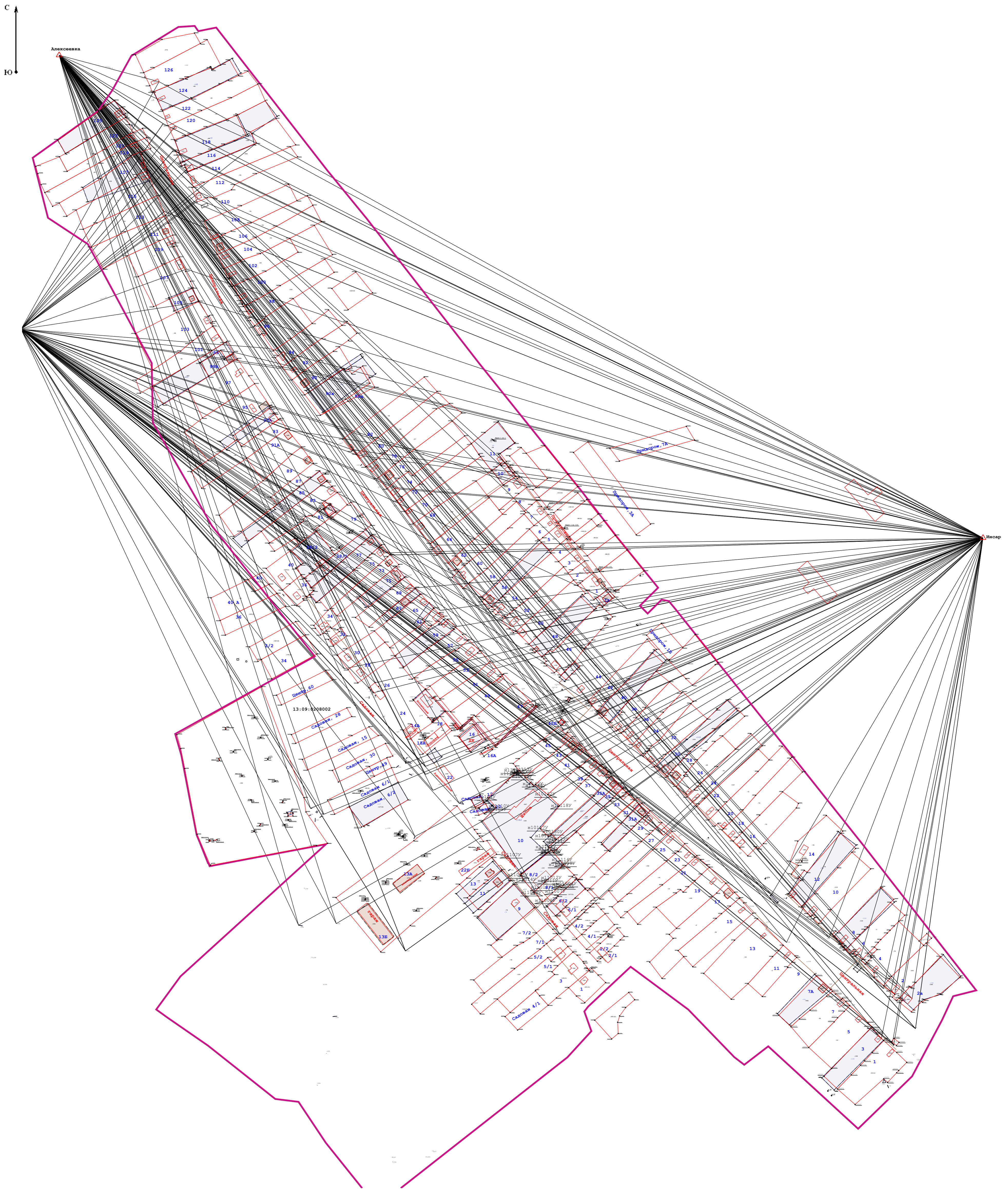
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:569	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном 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
469	359 796,35	1 234 793,65	—	359 796,86	1 234 793,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
470	359 804,29	1 234 801,04	—	359 804,32	1 234 800,90	—		
471	359 797,51	1 234 808,32	—	359 797,31	1 234 808,29	—		
472	359 789,57	1 234 800,93	—	359 789,72	1 234 800,75	—		
469	359 796,35	1 234 793,65	—	359 796,86	1 234 793,55	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:569	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:569	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:570	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
473	360 139,83	1 234 560,96	—	360 134,55	1 234 551,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
474	360 141,72	1 234 562,72	—	360 136,44	1 234 552,98	—		
475	360 143,34	1 234 560,96	—	360 138,06	1 234 551,22	—		
476	360 149,22	1 234 566,40	—	360 143,94	1 234 556,66	—		
477	360 141,85	1 234 574,37	—	360 136,57	1 234 564,63	—		
478	360 134,08	1 234 567,18	—	360 128,80	1 234 557,44	—		
473	360 139,83	1 234 560,96	—	360 134,55	1 234 551,22	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:570	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:570	
1.	—							

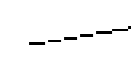

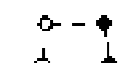




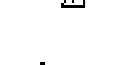


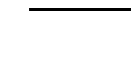
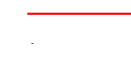





1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:575	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-13, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном 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
479	360 388,25	1 234 153,39	—	360 388,37	1 234 153,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
480	360 394,70	1 234 147,86	—	360 394,82	1 234 148,14	—		
481	360 402,18	1 234 156,59	—	360 402,30	1 234 156,87	—		
482	360 395,73	1 234 162,12	—	360 395,85	1 234 162,40	—		
479	360 388,25	1 234 153,39	—	360 388,37	1 234 153,67	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:575	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:575	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:577	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
483	359 944,43	1 234 147,68	—	359 946,42	1 234 147,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
484	359 958,85	1 234 136,09	—	359 960,29	1 234 136,37	—		
485	359 989,42	1 234 174,13	—	359 989,24	1 234 174,05	—		
486	359 975,00	1 234 185,72	—	359 975,36	1 234 185,01	—		
483	359 944,43	1 234 147,68	—	359 946,42	1 234 147,17	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:577	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:577	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							13:09:0208002:578	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
487	359 864,42	1 234 120,80	—	359 864,70	1 234 122,44	—	—	—
488	359 915,54	1 234 080,97	—	359 917,71	1 234 081,14	—		
489	359 929,03	1 234 098,28	—	359 929,38	1 234 096,11	—		
490	359 877,92	1 234 138,12	—	359 876,38	1 234 137,42	—		
487	359 864,42	1 234 120,80	—	359 864,70	1 234 122,44	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:578	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							13:09:0208002:578	
1.	—							



Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Земельный участок, размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
-  - Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (контур части здания, сооружения), размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Кадастровый номер здания
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Зона с особыми условиями использования территории ЗОУИТ 13:00-6.306
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Кадастровый номер квартала