КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ	
Пояснительная записка	
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:	
Республика Мордовия, Большеигнатовский район, с.Старое Чамзино, кадастровый квартал 13:05:0213001	
(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местополого территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)	кение
2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:	
Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:	
Муниципальный контракт. № 4-М-СОКЭФ-24, от 11 марта 2024 г., выдан Администрация Большеигнатовского муниципального района Республики Морд	овия.
3. Дата подготовки карты-плана территории: 1 июля 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 уполномочег исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:	ного
полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Большеигнатовского муниципального района Республики Мордовия	
основной государственный регистрационный номер: 1021300710485	
идентификационный номер налогоплательщика: 1305071167	
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):  — —————————————————————————————————	

	ое или сокращенное (в случае, если г договор подряда на выполнение комі			ого лица, с которым заключен государственный	й или муниципальный контракт				
	ООО "Центр экспертизы и кадастра", адрес: г. Казань, ул. Шуртыгина, д.3, помещение №21 (2 этаж)								
	Рамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии):  ——————————————————————————————————								
и осн	овной государственный регистрацио	нный номер кадастр	ового инженера индив	идуального предпринимателя (ОГРНИП):					
•	траховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации СНИЛС) кадастрового инженера: 108-200-921-08								
	никальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом ице в такой реестр:  A-1700, 5 июля 2016 г.								
	олное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый нженер:  Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"								
Конта	Контактный телефон: 79872900307, 89053156360								
Точт	овый адрес и адрес электронной почт			астровым инженером: ue №21 (2 этаж), fvenera17@mail.ru					
б. Пе	речень документов, использованні	ых при подготовке	карты-плана террито	рии:					
$N_{\underline{0}}$			Реквизить	л документа					
п/п	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	8 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 99925330	Кадастровый план территории	_				
2	ПРОЧИЕ, выдан: Публично- правовая компания «Роскадастр»	30 мая 2024 г.	170-16044/2024-B	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	_				
3	Правовой акт, которым утверждены или изменены правила землепользования и застройки	3 августа 2023 г.	125	Решение об утверждении Генерального плана и Правил землепользования и застройки Старочамзинского сельского поселения Большеигнатовского муниципального района Республики Мордовия	_				

7. Пояснения к карте-плану территории:

		Сведения о	пунктах геодезиче	ской сети и с	редствах измо	ерений			
1. CB	1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
		II	C	V a an wayyar		Дата об	следования 30 мая	г 2024 г.	
№	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип	Система координат пункта	координат	ы пункта, м	Cı	ведения о состоян	ии	
п/п	вид геодези неской сети	знака	геодезической сети	X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	Государственная геодезическая сеть. 3	Анютино, пир., 5.600 м, 1 оп, б/№		464 954,97	1 334 157,25				
2	Государственная геодезическая сеть. 3	Ивановка, пир., 5.600 м, 2 оп, 1773	МСК-13, зона 1	411 641,38	1 269 599,99	Утрачен	Сохранился	Сохранился	
3	Государственная геодезическая сеть. 2	Манаково, пир., 5.500 м, 1 оп, 1376		484 433,88	1 322 578,52				
2. CB	едения об использованны	іх средствах измерений:							
№	Наименование и обозначе	ние типа средства измерени	й - Заводской или се	рийный номер	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента,				
$\Pi/\Pi$	прибора (инстру	умента, аппаратуры)	средства из	мерений	ап	паратуры) и (или)	срок действия пов	верки	
1		2	3		4				
1	Аппаратура геодезическая	спутниковая PrinCe i50	36563	3656338 N		№С-ГКФ/08-02-2024/315262809 от 08.02.2024г.			
2	Аппаратура геодезическая	спутниковая PrinCe i80	10188	866	№C-ΓCX/22-08	3-2023/272130342 o	от 22.08.2023г.		

				Сведения об	уточняемых земельных участк	ax	
1. Сведе	ния о характер	оных точках гра	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	13:05:0213001:	:
Систе	ема координат_						Вона №
Обоз- начение харак-	солержатс	Коорди я в Едином		в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления
терных точек	государствен	нном реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н11012 У	_	_	490 429,24	1 318 105,69			
н11023 У	_	_	490 439,73	1 318 132,03		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н11013 У	_	_	490 461,63	1 318 179,86			
н11014 У	_	_	490 467,51	1 318 179,88			
н11015 У	_	_	490 470,19	1 318 184,37			
н11016 У	_	_	490 483,37	1 318 218,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н11017 У	_	_	490 477,40	1 318 221,00			
н11018 У	_	_	490 475,99	1 318 217,65			
н11019 У	_	_	490 445,14	1 318 227,06			
н11020 У	_	_	490 436,98	1 318 201,30			
н11022 У	_	_	490 410,45	1 318 141,46			

1		2		3	4	5	6	7	8	
н11024 У	-	_		_	490 406,0	66 1 318 130,16				
н11021 У	-			— 490 40		69 1 318 115,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	
н11012 У	-			490 429,2	, in the second of the second					
2. Сведе	ения о ч	настях гр	раниц	( уточняем	иого земельн	ого участка с кад	астровым номером	13:05:0213001:66		
Обозна	ачение ч	насти гра	ниц		тальное	Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ	
			ние (S), м	Описани		`	но/спорное)			
1		2			3		4		5	
н1101		н11023			28,35					
н1102					52,61					
н1101	013y H11014y 014Y H11015Y				5,88 5,23					
н1101				36,70						
	11016У н11016У 11016У н11017У			6,43						
н1101		н11018			3,63			согласовано		
н1101		н11019			32,25					
н1101		н11020			27,02					
н1102	20У	н11022	2У		65,46					
н1102	22У	н11024	ĮУ		11,92					
н1102		н11021			15,63					
н1102		н11012			30,26					
<b>3.</b> Сведе	ения о х	карактер	истиі	ках уточн	яемого земел	ьного участка с	кадастровым номером	13:05:0213001:66	_: :	
№ п/п	]	Наимено	вание	характері	истики земель	ьного участка		Значение характеристики		
1					2			3		
	_	вемельно	-							
	отсутст	вии адре	са) в	структури	мельного учас рованном в сс адресной сис	ответствии с	Российская Федерация, Республика Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старое Чамзино с, Западная ул, уч 1			
1.2.	участка	ı	·		стоположени			_		
2.					величина пог цади $(P\pm\Delta P)$			$4\ 000\pm22,\!00$		

1			2			3	
	погрешности оп	ределения плоц	исления предели цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$	
	государственног	го реестра недви	огласно сведения ижимости (Ркад)			4 000,00	
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	P - Ркад), м <sup>2</sup>			0	
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельно		_ _	
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства	
	,		спользовании зе		ка	_	
	(инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже расположенного	ственный учетны ния, объекта нез на земельном у	вавершенного частке		_	
,		его пользовани	х (землях общего я), посредством			_	
10.	Иные сведения					<del>-</del>	
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 13	3:05:0213001:66 :	
1.					_		
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	13:05:0213001:6	
	ема координат_						Вона №
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения і кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н11025 У	_	_	490 392,91	1 318 094,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_

1	2	3	4	5	6	7	8
н11021 У		_	490 400,69	1 318 115,71			
н11024 У		_	490 406,66	1 318 130,16			
н11022 У	_	_	490 410,45	1 318 141,46			
н11020 У	_	_	490 436,98	1 318 201,30			
н11019 У	_	_	490 445,14	1 318 227,06			
н11026 У	_	_	490 438,21	1 318 228,73			
н11027 У	_	_	490 425,69	1 318 233,03			
н11028 У	_	_	490 426,63	1 318 236,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н11029 У	_	_	490 421,81	1 318 237,66			
н11030 У	_	_	490 419,91	1 318 231,78			
н11031 У	_	_	490 416,86	1 318 232,65			
н11032 У	_	_	490 410,29	1 318 212,80			
н11033 У		_	490 385,94	1 318 153,40			
н11034 У		_	490 366,32	1 318 103,69			
н11025 У	_	_	490 392,91	1 318 094,13			
2. Сведе	ния о частях г	раниц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	13:05:0213001:64 :	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:05:0213001:64

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описания проускания насти грании	Сведения о согласовании местоположения границ
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н11025У	н11021У	22,94	<u>—</u>	согласовано

1	-	2	3		4	5	
н110	21У	н11024У	15,63				
н110	24У	н11022У	11,92				
н110	22У	н11020У	65,46				
н110	20У	н11019У	27,02				
н110	19У	н11026У	7,13				
н110	26У	н11027У	13,24				
н110	028У н11029У 5,08				_	согласовано	
н110						согласовано	
н110	29У	н11030У	6,18				
н110		н11031У	3,17				
н110	31У	1У н11032У 20,91					
н110	32У	н11033У	64,20				
н110		н11034У	53,44				
н110		н11025У	28,26				
3. Свед	ения о ха	арактеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	адастровым номером	13:05:0213001:64	
№ п/п	Н	Наименование	характеристики земе	ельного участка	Значение характеристики		
1			2		3		
1.	Адрес зе	емельного уча	астка			_	
1.1.			ожении земельного уч	` •		Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старое Чамзино с,	
			структурированном в		Западная ул, 2		
			ационной адресной с				
1.2.	, ,	ительные свед	цения о местоположен	нии земельного	_		
<u> </u>	участка						
2.			участка $\pm$ величина п ения) площади (P $\pm$ $\Delta$	•	$4~000 \pm 22{,}00$		
	определе	поиная) кино	сния) площади ( $\Gamma \pm \Delta$	1 <i>)</i> , M	, and the second		

 $3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$ 

4 000,00

Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с

государственного реестра недвижимости (Ркад), м<sup>2</sup>

Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м<sup>2</sup>

участка (Рмин и Рмакс), м<sup>2</sup>

значения

5.

6.

подставленными значениями и итоговые (вычисленные)

Площадь земельного участка согласно сведениям Единого

Предельный минимальный и максимальный размеры земельного

1			2			3		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	тьзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	<u> </u>		
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		_		
	территории обц обеспечивается	цего пользования	(землях общегоя), посредством			_		
	Иные сведения					_		
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 13	3:05:0213001:64 :		
1.					<u> </u>			
	ения о характер тема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного —	участка с кадастровым номером	13:05:0213001:6	51: Вона №:	
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен	Коорди я в Едином нном реестре нимости	наты, м определены з выполнения н кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н11035 У н11036	_		490 317,53 490 335,75	1 318 121,01 1 318 170,97				
У н11037 У	_	<u> </u>	490 364,48	1 318 251 68	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н11038 У	_	_	490 338,06	1 318 261,13	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н11039 У	_	—   490 333,18   1 3		1 318 248,46				
н11040 V	_	_	490 330,78	1 318 242,48				

1		2		3	4	5	6	7	8	
н11041 У		_			490 331,3	5 1 318 241,95				
н11042 У		_			490 330,0	0 1 318 238,65				
н11043 У		_			490 324,6	1 318 223,18	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н11044 У		_		_	490 307,5		измерений (определений)	$V(0,08^{\circ}.2 \pm 0,00^{\circ}.2) = 0,10$	_	
н11045 У				_	490 290,0	6 1 318 130,69				
н11035 У				_	490 317,5	3 1 318 121,01				
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:05:0213001:61 :									
Обозна	Обозначение части границ Горизонтальное						е прохождения части границ	Сведения о согласовании	и местоположения границ	
от т	Γ.	до т.		проложе	ние (S), м	Описанис	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1		2			3		4		5	
н1103		н11036			53,18					
н1103		н11037			85,67					
н1103		н11038			28,06					
н1103 н1103		н11039 н11040			13,58					
н1103		н11040			6,44 0,78			COPHO	совано	
н1104		н11041			3,57		_	Соглас	Jobano	
н1104		н11043			16,38					
н1104		н11044			46,76					
н1104		н11045			51,98					
н1104	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
3. Сведе	ения о	характер	исти	ках уточн	яемого земелі	ьного участка с в	садастровым номером	13:05:0213001:61	:	
№ п/п		Наименов	зание	характери	истики земелы	ного 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, Большеигнатовский р-н, Старочамзинское с/п, Старое Чамзино с, Западная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м²	$4\ 000\pm22{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м $^2$	
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	_
-	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 13:05:0213001:61 :
1.		_

			іх точках г	раниц уточн	няемо	го земельного	участка с кадастровым номером	13:05:0213001:0	
Сист	ема коор	динат							Вона №
Обоз- начение			Коорд	инаты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
	госуда	ержатся в арственном недвижими	м реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		омплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ		X Y		X		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4		5	6	7	8
н11046 У	_	-	490 340		10,34	1 318 103,95			
н11047 У	_	-	_	490 35	59,69	1 318 159,69			
н11048 У		-	_	490 39	91,24	1 318 242,39			
н11037 У	_	-	_	490 36	54,48	1 318 251,68	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н11036 У		-	_	490 33	35,75	1 318 170,97	измерений (определений)	1(0,00 2   0,00 2) - 0,10	
н11035 У		-	_	490 31	7,53	1 318 121,01			
н11049 У	_	-	_	490 31	4,52	1 318 113,00			
н11046 У		-	_	490 34	10,34	1 318 103,95			
2. Сведе	ния о ча	стях гран	иц уточня	емого земел	ьного	участка с кад	астровым номером	13:05:0213001:63 :	
Обознач	чение ча	сти граниі		нтальное		Описопия	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	местоположения границ
от т	от т. до т.		пролож	ение (S), м		Описанис	•	(согласовано/спорное)	
1	2 3		_			4	5	5	
н1104		н11047У		59,00					
н1104		н11048У		88,51			_	согласовано	
н1104		н11037У		28,33					
н1103	37У н11036У		85,67						

1	2	3		4	5	
н1103	36У н11035У	53,18		•		
н1103		8,56			согласовано	
н1104		27,36				
		иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	13:05:0213001:63 :	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе:	пьного участка		Значение характеристики	
1		2	·		3	
1.	Адрес земельного уч	настка			_	
	отсутствии адреса) н	ложении земельного уч в структурированном в мационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, Ресс/п, Старое Чамзино с, Запа	спублика Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старочамзинское адная ул, д 4	
1.2.	участка	едения о местоположен			_	
	определения (вычис	о участка $\pm$ величина по ления) площади (P $\pm$ $\Delta$ I	P), M <sup>2</sup>	$4~000 \pm 22{,}00$		
3.	погрешности опреде	ная для вычисления пре сления площади земель чениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$		
4.		о участка согласно свед естра недвижимости (Р		4 000,00		
5.	Оценка расхождения	я Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0		
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма	альный и максимальный кс), м <sup>2</sup>	й размеры земельного			
7.	Вид (виды) разреше:	нного использования		Для ведения личного подсо	обного хозяйства	
7.1.	Дополнительные све	едения об использовани	и земельного участка	ı	<del>-</del>	
	(инвентарный) здани строительства, распо	юй государственный уч ия, сооружения, объекта оложенного на земельно	а незавершенного ом участке		<del></del>	
	территории общего побеспечивается дост	ых участках (землях обл пользования), посредст уп			_	
	Иные сведения				<u> </u>	
4. Пояс	нения к сведениям (	об уточняемом земель	ном участке с кадас	гровым номером	13:05:0213001:63	
1.				_		

1. Сведен	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:05:0213001:60 :									
Систе	Система координат Зона №									
Обоз- начение			інаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре кимости	определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н11045 У	_	_	490 290,06	1 318 130,69						
н11044 У	_	_	490 307,53	1 318 179,65						
н11043 У	_	_	490 324,61	1 318 223,18						
н11042 У	_	_	490 330,00	1 318 238,65						
н11041 У	_	_	490 331,35	1 318 241,95		X /(0.0012 + 0.0012)				
н11040 У	_	_	490 330,78	1 318 242,48	Метод спутниковых геодезических					
н11039 У	_	_	490 333,18	1 318 248,46	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_			
н11038 У	_	_	490 338,06	1 318 261,13						
н11050 У	_	_	490 332,21	1 318 263,05						
н11051 У		_	490 325,60	1 318 265,58						
н11052 У	_	_	490 310,98	1 318 270,56						
н11053 У		_	490 304,41	1 318 251,04						

1	2	3	4	5	6	7	8
н11054 У	_	_	490 301,50	1 318 242,51			
н11055 У	_	_	490 302,12	1 318 242,29			_
н11056 У	_	_	490 298,11	1 318 230,96			
нн 2У	_		490 281,82	1 318 188,25	Метод спутниковых геодезических	1/0.09^2 + 0.0(^2) + 0.10	Деревянный столб
нн 1У		_	490 258,98	1 318 122,96	измереций (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н11058 У	_	_	490 257,56	1 318 118,80			
н11057 У	_	_	490 282,61	1 318 109,50			_
н11045 У	_	_	490 290,06	1 318 130,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	13:05:0213001:60 :	
----------------------------------------------------------------------------------	--------------------	--

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м	o micomic inperconduction i pointing	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н11045У	н11044У	51,98				
н11044У	н11043У	46,76				
н11043У	н11042У	16,38				
н11042У	н11041У	3,57				
н11041У	н11040У	0,78				
н11040У	н11039У	6,44				
н11039У	н11038У	13,58		a a Fill a ca Paylo		
н11038У	н11050У	6,16	<del>_</del>	согласовано		
н11050У	н11051У	7,08				
н11051У	н11052У	15,44				
н11052У	н11053У	20,60				
н11053У	н11054У	9,01				
н11054У	н11055У	0,66				
н11055У	н11056У	12,02				

1         2         3         4         5           ин 1959         ин 1У         69,17         —         сотласовано           ин 197         ин 197         1058У         4,40         —         сотласовано           ин 1058У         и 1058У         2,672         —         —         сотласовано           и 1058У         и 1058У         2,246         —         —           3. Сведения о характеристики угонивемого земень угонивемого земень пото участка         3начение характеристики         —           1         Дре земельного участка         —         —           1. Арре земельного участка         —         —           1.1. Сведения о маристивна пресвой системой информационной авресной системой информационной информационной информационной системой информационной информационной информационной системой информационной системой информационной информационной системой информационной системой информационной системой информационной системов информационной информационной системой информационной системов систем вейсний решей информационной информационной информационной информационной системов		1 2						
нн 2У         нн 1У         111058V         4.40         согласовано           111057У         111057У         2.672         111057У         11057У         2.2.46         1           № п/п         Наименование характеристника уточивсмого земельного участка с каластровым номером         3:3.05:0213001:60         :           № п/п         Наименование характеристника уточивсмого земельного участка         3начение характеристники           1         Дрес земельного участка         —           1.1.         Дрес земельного участка         —           1.1.         Дрес земельного участка         —           1.2.         Дополнительные сведения о местоположении земельного участка с каластрии с федерация, Республика Мордовия, Большенгиловский р-и, Старое Чамзино с Западная ул., д 6           3.         Формуры, примесныма площари земельного участка с каластрии с федерация, Республика Мордовия, Большенгиловский р-и, Старое Чамзино с Западная ул., д 6           3.         Формуры, примесныма для вычисьным реденный земельного участка с подставленым и замельного участка с отгасло с ведения и земельного участка, с подставленым и запасниям и и и отовые (вычисьным реденный реденн	1			3		4	5	
HI   Y								
110588				,				
11.1057У   11.1045У   11.1045У   2.2,46   3. Сведения о характеристиках уточиваемого участка с каластровым номером   13.05.0213001:60   :						<del>_</del>	согласовано	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером         13:05:0213001:60         :           № п/п         Наименование характеристики земельного участка         Значение характеристики           1.         Адрес земельного участка         —           1.1.         Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде         Российская Федерация, Республика Мордовия, Большенгнатовский р-н, Старое Чамзино с, Западная ул., д б           2.         Площаль земельного участка ± величина погрепиюети определения (вычисления) илопадци (Р + AP), м²         4 401 ± 23,00           3.         Формула, применения для въмнения погрепнюети определения площади земельного участка, с подставленными значения и итоговые (вычисленные) значения         3,5*0,10*√(4 401,00) = 23           4.         Площаль земельного участка согласно сведениям Единого государственного речастка согласно сведениям Единого государственного речастка согласно сведениям Единого государственного речастка согласно сведениям приного государственного участка (Рим и ракас), м²         4 000,00           5.         Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²         401           6.         Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рим и ракас), м²         —           7.         Вид (виды) разрешенного использования         Для ведения личного подсобного хозяйства           8.         Кадстровый или нойго государственный учетный ноже (ре								
№ п/п         Наименование характеристики земельного участка         Значение характеристики           1         2         3           1.         Адрес земельного участка         —           1.         Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии апреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной апресной системой виде (делерация). Дополнительные сведения о местоположении земельного участка         Российская Федерация, Республика Мордовия, Большентнатовский р-и, Старое Чамзино с, Западная ул., д 6           1.2.         Дополнительные сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии цифическия) площади (Р + АР), м²         4 401 ± 23,00           3.         Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка (при отсударственного реестра недвижимости (Ркад), м²         4 400,00           4.         Площадь земельного участка согласно сведения Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²         4 400,00           5.         Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²         401           6.         Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рини и Рмакс), м²         Для ведения личного подсобного хозяйства           7.1.         Дополнительные сведения об использования земельного участка (Кини и Рмакс), м²         —           8.         Кадастровый или иной государственного использования участка (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ         — <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>,</td><td></td><td></td><td></td></t<>				,				
1       Адрес земельного участка         1.1.       Адрес земельного участка         1.1.       Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде       Российская Федерация, Республика Мордовия, Большентнатовский р-н, Старое Чамзино с, Западная ул., д 6         1.2.       Дополительные сведения о местоположении земельного участка       —         2.       Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P + AP), м²       4 401 ± 23,00         3.       Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениям и итоговые (вычисленные) значения       3,5*0,10*√(4 401,00) = 23         4.       Площадь земельного участка согласно сведениям Единого госузарственного рестра неввижимости (Ркад), м²       4 000,00         5.       Оценка расхождения Р Р Ркад (Р - Ркад), м²       401         6.       Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м³       —         7.       Вид (виды) разрешенного использования земельного участка       —         7.1       Дополнительные сведения об использовании земельного участка (инфинительные сведения об использования) участка (инфинительные сведения об использования) обседения оземельных участка (сведя) по общения в растра растра (инфинительные сведения об обседения об обседения общения общеньных участка (сведя на в замельном участка средненый общеньных участка (сведя на в замельных участка средненый обще	3. Свед	ения о характо	еристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	13:05:0213001:60	
1. Адрес земельного участка       —         1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсустевии адресной системой виде       Российская Федерация, Республика Мордовия, Большенгнатовский р-н, Старое Чамзино с, Западная ул., д 6         1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка = участка       —         2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площали (Р ± ΔР), м²       4 401 ± 23,00         3. Формула, примененная для вычисления предельной погрепности определения илопади земельного участка, с подставленный значениями и итоговые (вычисленные) значения       3,5*0,10*√(4 401,00) = 23         4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркад), м²       4 400,00         5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м²       4 401         6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рини и Рмакс), м²       —         7. Вид (виды) разрешенного использования       Для ведения личного подсобного хозяйства         8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незвершенного строительства, расположенного на земельном участке       —         9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, терригории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ       —         10. Иные сведения       Иные сведения       —	№ п/п	Наимен	ование	характеристики земе:	вного участка	Зн	ачение характеристики	
1.1.         Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с фелеральной информационной адресной системой виде         Российская Федерация, Республика Мордовия, Большенгнатовский р-н, Старое Чамзино с, Западная ул., д 6           1.2.         Дополнительные сведения о местоположении земельного участка с определения (вычисления) площали (Р ± ΔР), м²         4 401 ± 23,00           3.         Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с полутавленными значениями и итоговые (вычисленные) значения         3,5*0,10*√(4 401,00) = 23           4.         Площадь земельного участка согласно сведения Единого государственного ресетра недвижимости (Ркад), м²         4 000,00           5.         Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²         401           6.         Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²         Для ведения личного подсобного хозяйства           7.1.         Дополиительные сведения об использования         Для ведения личного подсобного хозяйства           7.1.         Дополиительные сведения об использования учестка         —           8.         Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке         —           9.         Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ         —           10. </td <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>3</td>	1			2			3	
отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде федеральной информационной адресной системой виде федеральной информационной адресной системой виде федеральной информационной адресной виде федерального участка   2. Площадь земельного участка ± величина потрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² 4401 ± 23,00   3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельной участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения   4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра педвижимости (Ркад), м² 400,000   5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м² 401   6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 401   7. Вид (виды) разрешенного ипользования Для ведения личного подсобного хозяйства   7.1. Дополнительные сведения об использования мемельного участка (Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, терригории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   10. Иныс сведения   10. Иные сведения	1.	Адрес земельн	юго уча	астка			_	
федеральной информационной адресной системой виде	1.1.						Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старое Чамзино с,	
1.2.       Дополнительные сведения о местоположении земельного участка       —         2.       Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (Вычисления) площади (P ± ΔP), м²       4 401 ± 23,00         3.       Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения       3,5*0,10*√(4 401,00) = 23         4.       Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²       4 000,00         5.       Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м²       401         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 использования земельного участка (нивентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке       —         9.       Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ       —         10.       Иные сведения       —		отсутствии адр	реса) в	структурированном в	соответствии с	Западная ул, д 6		
участка  2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²  3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения  4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²  5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м²  6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²  7. Вид (виды) разрешенного использования  7.1. Дополнительные сведения об использования земельного участка (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке  9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  10. Иные сведения  — 4401 ± 23,00  4 401 ± 23,00  4 400,00  4 000,00  4 000,00  4 000,00  4 000,00  — — — — — — — — — — — — — — — — — —								
2.       Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²       4 401 ± 23,00         3.       Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения       3,5*0,10*√(4 401,00) = 23         4.       Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²       4 000,00         5.       Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²       401         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       —         9.       Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ       —         10.       Иные сведения       —	1.2.	, ,	ые свед	дения о местоположен	ии земельного		_	
определения (вычисления) площади (Р ± ∆Р), м²  3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения  4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²  5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²  6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²  7. Вид (виды) разрешенного использования  7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка  8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке  9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  10. Иные сведения  — 4401  4 000,00  4 000,00  4 000,00  — 401  — 401  — 7  Для ведения личного подсобного хозяйства  — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	2		пьного	участка + величина по	эгрешности			
погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значения  4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркад), м²  5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²  6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²  7. Вид (виды) разрешенного использования  7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка  8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке  9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  10. Иные сведения  3,5*0,10*√(4 401,00) = 23  3,5*0,10*√(4 401,00) = 23  3,5*0,10*√(4 401,00) = 23  4 000,00  4 000,00  4 01  4 01  4 02  4 01  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  4 02  6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2.						$4\ 401\pm 23{,}00$	
Подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3.							
Подставленными значениями и итотовые (вычисленные) значения						3.5	$5*0.10*\sqrt{(4.401.00)} = 23$	
4.       Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²       4 000,00         5.       Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²       401         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       —         9.       Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ       —         10.       Иные сведения       —			ми знач	нениями и итоговые (в	ычисленные)	3,5	25	
Государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			HI HODO	ANNOUNCE CONTROLLO ODOR	очила Ениново			
5.       Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²       401         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       —         9.       Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ       —         10.       Иные сведения       —	4.					4 000,00		
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       —         9.       Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ       —         10.       Иные сведения       —	5.			<u> </u>		401		
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       —         9.       Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ       —         10.       Иные сведения       —	6.			, ,			_	
7.1.       Дополнительные сведения об использовании земельного участка       —         8.       Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке       —         9.       Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ       —         10.       Иные сведения       —		участка (Рмин	и Рмак	сс), м <sup>2</sup>				
8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке  9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  10. Иные сведения  —	7.	Вид (виды) раз	зрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хо	зяйства	
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке       —         9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ       —         10. Иные сведения       —	7.1.	Дополнительн	ые свед	дения об использовани	и земельного участка			
9.       Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ       —         10.       Иные сведения       —	8.							
9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  10. Иные сведения  ———————————————————————————————————							_	
территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ       —         10.       Иные сведения       —		_	_					
0беспечивается доступ         10.       Иные сведения       —	9.							
10. Иные сведения —					вом которых		_	
	10.		•					
				б утонидемом земен	UOM VUQCTICO C ICAROC	FRODLIM HOMEDOM 12.04		

		оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	13:05:0213001::				
Систе	Система координат Зона №									
Обоз- начение харак- терных точек	солержатс	Коорди я в Едином	пнаты, м	в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления			
	государствен	нном реестре	выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	точки			
границ	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н11067 У	_	_	490 205,05	1 318 136,93						
н11068 У	_	_	490 228,34	1 318 203,80						
н11069 У	_	_	490 251,16	1 318 266,88		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н11070 У	_	_	490 258,96	1 318 287,81						
н11071 У	_	_	490 233,24	1 318 296,35						
н11078 У	_	_	490 231,58	1 318 291,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_			
н11072 У	_	_	490 228,95	1 318 282,94						
н11073 У	_	_	490 227,21	1 318 278,39						
н11074 У	_	_	490 203,77	1 318 214,44						
н11075 У		_	490 191,67	1 318 187,83						
н11076 У	_	_	490 176,02	1 318 147,01						

1		2	3	4	5	6	7	8		
н11067 У	_	_	_	490 205,05	1 318 136,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_		
2. Свед	ения о ч	іастях гран	иц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	13:05:0213001:57 :			
Обозн	ачение ч	асти граниг		тальное	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	<u>*</u>		
OT	от т. до т. проложение (8), м		Описани		(согласован	* /				
1		2 3				4		5		
н110			70,81							
н110		н11069У		67,08						
н110		н11070У		22,34						
н110		н11071У		27,10						
н110	071Y H11078Y 5,45									
н110		н11072У н11073У		8,63 4,87		<del></del>	соглас	согласовано		
н110		н11073У		68,11						
н110		н11075У		29,23						
н110	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
н110		н11067У		30,73						
3. Свед	ения о х	арактерист	тиках уточн	яемого земельн	ого участка с	кадастровым номером	13:05:0213001:57	:		
№ п/п	I	Наименован	ие характери	стики земельно	го участка		Значение характеристики			
1			1 1	2	-	3				
1.	Адрес з	вемельного у	частка			_				
1.1.				мельного участк	` •	Российская Федерация, Республика Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старочамзинское				
				рованном в соот		с/п, Старое Чамзино с, Западная ул, уч 9				
1.2				адресной систем						
1.2.	дополн участка		ведения о ме	стоположении з	смельного		_			
2.	2		о участка +	величина погре	шности					
				цади ( $P\pm\Delta P$ ), м			$4\ 450\pm 23{,}00$			
3.	Формул	іа, применен	іная для выч	исления предел	ьной					
				цади земельного			$3.5*0.10*\sqrt{(4.450.00)} = 23$			
			ачениями и	итоговые (вычи	сленные)	3,5 0,10 V( <del>1 150,00) - 25</del>				
1	значени		O MIOCERO CO	EHOOHO OPOHOWY	м Еншеге					
4.			•	гласно сведения жимости (Ркад)			4 000,00			
	государ	erbeimoro p	ссотра подви	латтости (т кад)	7, 1,1					

1			2			3			
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (	P - Ркад), м <sup>2</sup>			450			
			аксимальный раз	вмеры земельно	го	<u> </u>			
	участка (Рмин и	, ·				<u> </u>			
	Вид (виды) разр				Для ведения личного подсобного	хозяйства			
			спользовании зе	•	ка	<u> </u>			
	(инвентарный) строительства, ј	здания, сооруже расположенного	ственный учетны ния, объекта нез на земельном у	вавершенного частке		_			
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством	· ·		_			
10.	Иные сведения					<del>_</del>			
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 13	3:05:0213001:57 :			
1.					_				
	ения о характер гема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	13:05:0213001:5	56: Вона №		
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	определены выполнения і кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н11076 У	_	_	490 176,02	1 318 147,01					
н11075 У			490 191,67	1 318 187,83	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н11074 У	_	_	490 203,77	1 318 214,44	измерений (определений)		_		
н11073 У	_	_	490 227,21	1 318 278,39					

н11072 У	_		_	490 228,95	1 318 282,94					
н11078 У	_			490 231,58	1 318 291,16					
н11079 У	_			490 204,61	1 318 299,50					
н11080 У	_			490 198,15	1 318 281,28	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н11081 У	_			490 177,69		измерений (определений)	$V(0,08^{\circ}2 + 0,00^{\circ}2) = 0,10$	_		
н11082 У	_			490 169,04	1 318 201,04					
н11083 У	_			490 152,49	1 318 155,21					
н11076 У	_			490 176,02	1 318 147,01					
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:05:0213001:56 :									
Обознач	Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м			е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ				
1		2		3		4	· ·	5		
н1107				43,72						
н1107	5У н110	74У		29,23						
н1107-	4У н110	73У		68,11						
н1107	3У н110	72У		4,87						
н1107	2У н110	78У		8,63						
н1107				28,23		_	соглас	совано		
н1107				19,33						
н1108				61,07						
н1108				24,29						
н1108		н11083У		48,73						
н11083У         н11076У         24,92           3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка							12.05.0212001.56			
							13:05:0213001:56	<u>-</u> :		
№ п/п	Наиме	нование		истики земельно	ого 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, Большеигнатовский р-н, Старое Чамзино с, Западная ул, 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м²	$4\ 164 \pm 23{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 164,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	164
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. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 13:05:0213001:56 :
1.		_

1. Сведе	. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:05:021300									
Систе	ема координат_					-	Вона №			
Обоз- начение харак- терных точек	государствен	Коорди я в Едином нном реестре имости	наты, м определены выполнения кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н11083 У	_	—	490 152,49	1 318 155,21						
н11082 У		_	490 169,04	1 318 201,04						
н11081 У	_	_	490 177,69	1 318 223,74						
н11080 У	_	_	490 198,15	1 318 281,28						
н11079 У	_	_	490 204,61	1 318 299,50						
н11085 У		_	490 205,83	1 318 302,96	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н11086 У		_	490 195,00	1 318 306,89	измерений (определений)	$v(0,08 \ 2 \pm 0,00 \ 2) = 0,10$	_			
н11087 У	_	_	490 190,80	1 318 308,60						
н11088 У		_	490 185,98	1 318 310,08						
н11089 У	_	_	490 187,30	1 318 314,58						
н11090 У	_	_	490 181,59	1 318 316,14						
н11101 У	_	_	490 180,13	1 318 311,52						

1	2	3	4	5	6	7	8
н11091 У	_	_	490 179,02	1 318 307,94			
н11092 У	_	_	490 172,56	1 318 288,93			
н11093 У	_	_	490 171,47	1 318 287,11			
н11094 У	_	_	490 170,78	1 318 285,09			
н11095 У	_	_	490 171,24	1 318 284,89			
н11096 У	_	_	490 169,84	1 318 281,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н11097 У	_	_	490 168,14	1 318 277,71			
н11098 У	_	_	490 166,00	1 318 271,14			
н11099 У	_	_	490 153,06	1 318 234,11			
н11100 У	_	_	490 127,93	1 318 163,73			
н11083 У	_	_	490 152,49	1 318 155,21			
Сродо	uua o uootay ri		AOEO ZOMOTI HOE	O VIII OTEKO O KOT	ISCTNORLIM HOMENOM	13:05:0213001:55	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:05:0213001:55

Обозначение от т.	части границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н11083У	н11082У	48,73			
н11082У	н11081У	24,29			
н11081У	н11080У	61,07			
н11080У	н11079У	19,33			
н11079У	н11085У	3,67	_	согласовано	
н11085У	н11086У	11,52			
н11086У	н11087У	4,53			
н11087У	н11088У	5,04			
н11088У	н11089У	4,69			

н1108	89У н11090У	5,92			
н1109	90У н11101У	4,85			
н111(	)1У н11091У	3,75			
н1109	91У н11092У	20,08			
н1109	92У н11093У	2,12			
н1109	93У н11094У	2,13			
н1109	94У н11095У	0,50	— согласовано		
н1109	95У н11096У	3,32			
н1109		4,50			
н1109		6,91			
н1109		39,23			
н1109		74,73			
н111(		26,00			
3. Сведе	ения о характеристі	<b>ках уточняемого земельного учас</b>	тка с кадастровым номером 13:05:0213001:55 ::		
№ п/п	Наименовани	е характеристики земельного участк	а Значение характеристики		
1		2	3		
	Адрес земельного уч	астка	<u> </u>		
		пожении земельного участка (при	Российская Федерация, Республика Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старое Чамзино с,		
	отсутствии адреса) в	структурированном в соответствии	Западная ул, 11		
		иационной адресной системой виде			
1.2.	дополнительные све участка	дения о местоположении земельного	_		
2.	<i>y</i>	участка ± величина погрешности			
		тения) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\ 200\pm23{,}00$		
	`	ная для вычисления предельной			
	1 2 . 1	ления площади земельного участка,	3,5*0,10* $\sqrt{(4\ 200,00)} = 23$		
		чениями и итоговые (вычисленные)	$3,3^{\circ}0,10^{\circ}$ $\sqrt{(4\ 200,00)}=23$		
	значения				
		участка согласно сведениям Единог	o 4 000,00		
	<u> </u>	естра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	<u> </u>		
	*	и Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	200		
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма	льный и максимальный размеры зем $\mathbf{x}_{\mathbf{c}}$ ), $\mathbf{x}_{\mathbf{c}}^{2}$	·  —		
7.	` `	ного использования	— — Для ведения личного подсобного хозяйства		
/.	ъид (виды) разреше	ипого использования	рдія ведения личного подочоного хозяйства		

1			2			3			
			спользовании зе		ка	<u> </u>			
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетни ния, объекта нез на земельном у	вавершенного		_			
9.	Сведения о земо	- ельных участках цего пользовани:	х (землях общего я), посредством	пользования,		_			
10.	Иные сведения					_			
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 13	3:05:0213001:55			
1.					_				
	ения о характер гема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	13:05:0213001:	54 : Зона № —		
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатс	Коорди я в Едином нном реестре кимости	наты, м определены выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н11100 У	_	_	490 127,93	1 318 163,73					
н11099 У	_	_	490 153,06	1 318 234,11					
н11098 У	_	_	490 166,00	1 318 271,14	Метод спутниковых геодезических	2/(0.08\\dagge 2 + 0.06\\dagge 2) = 0.10			
н11097 У	_	_	490 168,14	1 318 277,71	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_		
н11096 У	_	_	490 169,84	1 318 281,88					
н11095 У	_	_	490 171,24	1 318 284,89					

1	2	3	4	5	6	7	8
н11094 У	_	_	490 170,78	1 318 285,09			
н11093 У	_	_	490 171,47	1 318 287,11			
н11092 У	_	_	490 172,56	1 318 288,93			
н11091 У	_	_	490 179,02	1 318 307,94			
н11101 У	_	_	490 180,13	1 318 311,52	Метод спутниковых геодезических	-/(0.09\\\2\ \0.06\\\\2\\\\0.10	
н11102 У	_	_	490 154,65	1 318 319,70	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н11103 У	_	_	490 146,91	1 318 296,21			
н11104 У	_	_	490 132,16	1 318 248,31			
н11105 У		_	490 103,13	1 318 172,39			
н11100 У		_	490 127,93	1 318 163,73			
2. Сведе	ния о частях гј	раниц уточняем	мого земельного	о участка с кад	астровым номером	13:05:0213001:54 :	

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описанна проусказния насти грании	Сведения о согласовании местоположения границ	
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н11100У	н11099У	74,73			
н11099У	н11098У	39,23			
н11098У	н11097У	6,91			
н11097У	н11096У	4,50			
и11096V	н11005V	3 32			

нтттоо э	H110773	77,73
н11099У	н11098У	39,23
н11098У	н11097У	6,91
н11097У	н11096У	4,50
н11096У	н11095У	3,32
н11095У	н11094У	0,50
н11094У	н11093У	2,13
н11093У	н11092У	2,12
н11092У	н11091У	20,08
н11091У	н11101У	3,75

1	2	3		4	5	
н1110		26,76		•	<u> </u>	
н1110		24,73				
н1110		50,12		_	согласовано	
н1110		81,28			Cornacobano	
н1110		26,27				
		тиках уточняемого зем	ельного участка с ка	ластровым номером	13:05:0213001:54 :	
№ п/п		ие характеристики земе			ачение характеристики	
1	Паименован	ие характеристики земе 2	льного участка	JH	2	
1.	Адрес земельного у			Российская Фелерация Республика	Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старочамзинское	
1.	лдрее земельного у	частка		с/с, Старое Чамзино с, Западная ул,		
1.1.	Свеления о местопо	оложении земельного уч	астка (при	c, c, c rup e c rumenine e, cumu, rum jen,	, <u></u>	
1.1.		в структурированном в			_	
	федеральной инфор	мационной адресной си	істемой виде			
1.2.	Дополнительные св	едения о местоположен	ии земельного			
	участка				_	
2.		о участка ± величина по			$4\ 000 \pm 22{,}00$	
		сления) площади ( $P \pm \Delta I$	· ·	1 000 ± 22,00		
3.		ная для вычисления про				
		еления площади земель ачениями и итоговые (в		3,5*0,10*√(4 000,00) = 22		
	подставленными зн значения	ачениями и итоговые (в	ычисленные)			
4.		о участка согласно свед	ениям Елиного			
"		еестра недвижимости (Г			4 000,00	
5.	•	ия Р и Ркад (Р - Ркад), м	* *		0	
6.	*	альный и максимальны			_	
	участка (Рмин и Рм		1 1		_	
7.	Вид (виды) разреше	енного использования		Для ведения личного подсобного хо	озяйства	
7.1.	Дополнительные св	едения об использовані	ии земельного участка		_	
8.		ной государственный уч				
		ия, сооружения, объект			_	
		оложенного на земельн	•			
9.		ых участках (землях об				
		пользования), посредст	вом которых		_	
10	обеспечивается дос	туп				
10.	Иные сведения				_	

4. Поясн	ения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 13	3:05:0213001:54 :	
1.							
	ния о характер ема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	13:05:0213001::	53 : Вона № —
Обоз- начение харак-		я в Едином	пнаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления
терных точек	. –	нном реестре симости	выполнения в кадастров			характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки
границ	Х	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н11105 У	_	_	490 103,13	1 318 172,39			
н11104 У	_		490 132,16	1 318 248,31			
н11103 У	_	_	490 146,91	1 318 296,21			
н11102 У	_	_	490 154,65	1 318 319,70			
н11106 У	_	_	490 149,34	1 318 321,85			
н11107 У	_	_	490 135,63	1 318 326,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н11108 У	_	_	490 129,43	1 318 328,76			
н11109 У	_	_	490 120,96	1 318 304,92			
н11110 У	_	_	490 120,75	1 318 303,07			
н11111 У	_	_	490 119,13	1 318 298,00			
н11112 У	_	_	490 097,89	1 318 237,93			

1	2		3	4	5	6	7	8	
н11113 У	_		_	490 075,73	1 318 182,17	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н11105 У	_		_	490 103,13	1 318 172,39	измерений (определений)	v(0,06 2 + 0,00 2) = 0,10	_	
2. Сведо	ения о част	гях граі	ниц уточня	емого земельног	го участка с кад	цастровым номером	<u>13:05:0213001:53</u> :		
	Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м					прохождения части границ  Сведения о согласовании местоположе (согласовано/спорное)			
1		2	1	3		4	· ·	5	
н1110	)5У н	11104У		81,28					
н1110	)4У н	11103У		50,12					
н111(	)3У н	11102У		24,73					
н111(		11106У		5,73					
н111(		11107У		14,59					
н111(		11108У		6,49			соглас	совано	
н111(		11109У		25,30			Constant	o Builo	
н111(		11110У		1,86					
н1111		111111У		5,32					
н1111 н1111		11112У 11113У		63,71					
н1111		11113У 11105У		29,09					
-				,	ного участка с	кадастровым номером	13:05:0213001:53	:	
№ п/п			·	ристики земельн	·		Значение характеристики	_	
1	1101	iwiciioba.	тис ларакте	<u>2</u>	oro y racina		3		
1.	Адрес земе	ельного	участка						
1.1.	7					Российская Федерация, Республика Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старочамзинское с/п, Старое Чамзино с, Западная ул, д 13			
1.2.	1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					_			
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>						4 400 ± 23,00		

1			2			3		
	погрешности оп	ределения плоп	исления предели цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 400,00)}=23$		
4.		•	огласно сведения ижимости (Ркад)			4 000,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			400		
6.	Предельный миг участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельно	го	_ _		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	<del>_</del>		
	(инвентарный) з строительства, р	вдания, сооруже расположенного	ственный учетни ния, объекта нез на земельном у	вавершенного частке		_		
		его пользовани	х (землях общегоя), посредством			_		
10.	Иные сведения					<del>_</del>		
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 13	3:05:0213001:53		
1.					_			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	13:05:0213001:5	50 :	
Сист	ема координат_						она №	
Обоз- начение харак- терных	боз- вение рак- содержатся в Едином определены в результате				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки	
точек	недвиж	имости	кадастров	вых работ		(Mt), с подставленными в	10 IMI	
границ	X	Y	х ү итоговые (вычи значения N			такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н11114 У	_	_	490 050,21	1 318 192,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	<u> </u>	

1	2	3	4	5	6	7	8
н11115 У			490 069,30	1 318 243,82			
н11116 У			490 089,77	1 318 295,51			
н11117 У		_	490 092,07	1 318 301,28			
н11118 У			490 095,22	1 318 311,49			
н11119 У			490 096,23	1 318 313,71			
н11120 У		_	490 098,03	1 318 319,06			
н11121 У			490 104,43	1 318 338,30			
н11122 У			490 082,84	1 318 345,18			
н11123 У			490 083,35	1 318 346,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н11124 У			490 079,46	1 318 348,17			
н11125 У			490 076,30	1 318 338,15			
н11126 У			490 075,74	1 318 338,25			
н11127 У			490 073,99	1 318 334,01			
н11128 У		_	490 071,69	1 318 327,56			
н11129 У	_	_	490 062,41	1 318 302,17			
н46У	_	_	490 047,88	1 318 255,54			
н45У	_	_	490 028,10	1 318 200,70			

					1				
1	2		3	4	5	6	7	8	
н11114 У	_		_	490 050,21	1 318 192,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	
2. Сведе	ния о частях	грани	ц уточняем	иого земельног	го участка с кад	астровым номером	13:05:0213001:50 :		
Обозначение части границ Горизонтальное							Сведения о согласовании	местоположения границ	
от т	с. до	т.		ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	(согласован		
1	2	2		3		4		5	
н1111	4У н111	15У		55,20					
н1111	5У н111	16У		55,60					
н1111	6У н111	17У		6,21					
н1111	7У н111	18У		10,68					
н1111				2,44					
н1111	9У н111	20У		5,64					
н1112	.0У н111	21У		20,28					
н1112	1У н111	22У		22,66					
н1112				1,82		_	соглас	овано	
н1112	3У н111	24У		4,08			Соглас	овано	
н1112				10,51					
н1112				0,57					
н1112				4,59					
н1112		28У		6,85					
н1112				27,03					
н1112				48,84					
н46				58,30					
н45				23,75					
3. Сведе	ния о характ	еристи	ках уточн	яемого земель	ного участка с	кадастровым номером	13:05:0213001:50	<u>:</u>	
№ п/п	Наиме	новани	е характери	истики земельн	ого участка		Значение характеристики		
1				2			3		
	Адрес земель						<u> </u>		
				мельного участ		Российская Федерация, Республи		ий р-н, Старочамзинское	
				рованном в соо адресной систе		с/п, Старое Чамзино с, Западная у	ул, д 15		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного								
1	участка								

1			2			3	
	Площадь земелі определения (вы					$4\ 000\pm22,\!00$	
	Формула, приме погрешности от подставленным значения	ределения плоц	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$	
	Площадь земели государственного	го реестра недви	ижимости (Ркад			4 000,00	
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0	
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный ра	змеры земельно	го	_ _	
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства	
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании з	емельного участ	ка		
	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта не	завершенного		_	
	Сведения о земе территории обц обеспечивается	цего пользования			_		
	Иные сведения					—	
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	и участке с када	стровым номером 1	3:05:0213001:50 :	
1.					<u> </u>		
	ения о характер сема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного —	участка с кадастровым номером	<u>13:05:0213001:4</u>	8 : Зона №
Обоз- начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	государственном реестре выполн			в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н11136 У	_	_	490 002,88	1 318 210,76			
н11135 У	_	_	490 036,89	1 318 305,88			
н11133 У	_	_	490 047,43	1 318 336,88			
н11132 У	_	_	490 053,67	1 318 355,61			
н11137 У		_	490 044,61	1 318 358,07	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н11138 У		_	490 025,38	1 318 364,47	измерений (определений)	v(0,08 2 ± 0,00 2) = 0,10	_
н11139 У	_	_	490 003,63	1 318 297,58			
н11140 У		_	489 997,25	1 318 276,58			
н11141 У		_	489 979,34	1 318 220,05			
н11136 У	_	_	490 002,88	1 318 210,76			
2. Свеле	ния о частях гі	<u>пании уточняем</u>	иого земельног	о участка с кал	астровым номером	13:05:0213001:48 :	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:05:0213001:48

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н11136У	н11135У	101,02			
н11135У	н11133У	32,74			
н11133У	н11132У	19,74			
н11132У	н11137У	9,39			
н11137У	н11138У	20,27	_	согласовано	
н11138У	н11139У	70,34			
н11139У	н11140У	21,95			
н11140У	н11141У	59,30			
н11141У	н11136У	25,31			

3. Сведе	. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:05:0213001:48 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики						
1	2	3						
1.	Адрес земельного участка	_						
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старое Чамзино с, Западная ул, д 17						
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка							
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\ 255 \pm 23{,}00$						
	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 255,00)}=23$						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00						
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	255						
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$							
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства						
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_						
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_						
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_						
10.	10. Иные сведения —							
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:05:0213001:48 :								
1.	1							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:05:0213001:43 :									
Система координат Зона №									
Обоз- начение			тнаты, м		1	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н11153 У	_	_	489 905,50	1 318 231,85		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н11166 У	_	_	489 911,33	1 318 251,49					
н11154 У	_	_	489 924,29	1 318 295,17					
н11155 У	_	_	489 938,84	1 318 346,77					
н11156 У	_	_	489 944,06	1 318 365,37					
н11157 У	_	_	489 951,32	1 318 390,56	Метод спутниковых геодезических				
н11158 У	_	_	489 922,46	1 318 399,64	измерений (определений)				
н11159 У	_	_	489 917,99	1 318 381,34					
н11160 У	_	_	489 905,22	1 318 326,30					
н11161 У	_	_	489 899,46	1 318 305,35					
н11162 У	_	_	489 880,27	1 318 240,44					
н11153 У	_	_	489 905,50	1 318 231,85					

2. Сведе	ния о частях границ	уточняемого земельн	ого участка с кадас	стровым номером	13:05:0213001:43		
Обозна	чение части границ	Горизонтальное	Описание і	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
от т		проложение (S), м	Описание 1	(согласовано/спорное)			
1	2	3		4	5		
н1115	3У н11166У	20,49					
н1116	6У н11154У	45,56					
н1115	4У н11155У	53,61					
н1115	5У н11156У	19,32					
н1115	6У н11157У	26,22					
н1115	7У н11158У	30,25		_	согласовано		
н1115	8У н11159У	18,84					
н1115	9У н11160У	56,50					
н1116	0У н11161У	21,73					
н1116	1У н11162У	67,69					
н1116	2У н11153У	26,65					
3. Сведе	ния о характеристи	ках уточняемого земел	пьного участка с ка	дастровым номером	13:05:0213001:43		
№ п/п	Наименование	характеристики земели	ьного участка	Значение характеристики			
1		2		3			
1.	Адрес земельного уча	астка		_			
		ожении земельного учас	\ <u>*</u>	Российская Федерация, Республика Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старое Чамзино с,			
		структурированном в со		Западная ул, уч 21			
		ационной адресной сис					
l l'	Дополнительные свед участка	дения о местоположения	и земельного	_			
			спанилости				
		учаетка $\pm$ величина пог ения) площади (P $\pm$ $\Delta$ P)			$4\ 540\pm24{,}00$		
	1	ая для вычисления пред	<u> </u>				
		ения площади земельно			2.540.104./(4.540.00) 24		
		ениями и итоговые (вы			$3.5*0.10*\sqrt{(4.540.00)} = 24$		
	значения						
		участка согласно сведен		4 000,00			
	<u> </u>	стра недвижимости (Рк	ад), м <sup>2</sup>		<u> </u>		
	•	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		540			
	•	выный и максимальный	размеры земельного	1	_		
]	участка (Рмин и Рмак	C), M <sup>2</sup>			_		

1			2			3	
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	тьзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства	
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	<u> </u>	
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		_	
	территории общ обеспечивается	цего пользования	(землях общегоя), посредством			_	
	Иные сведения					_	
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 13	3:05:0213001:43	
1.					<u> </u>		
	ения о характер гема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного —	участка с кадастровым номером	13:05:0213001:4	45: Вона №
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен	Коорди я в Едином нном реестре нимости	наты, м определены з выполнения н кадастров Х	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н11163 У н11164	_		489 937,68 489 956,85	1 318 243,15 1 318 310,04			
У н11165 У	_	<u> </u>	489 978,45	1 318 381 50	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н11157 У	_	_	489 951,32	1 318 390,56	измерений (определений)	$v(0,08^{\circ}.2 \pm 0,00^{\circ}.2) = 0,10$	_
н11156 У	_	_	489 944,06	1 318 365,37			
н11155 V	_	_	489 938,84	1 318 346,77			

1	2		3	4	5	6	7	8	
н11154 У	_		_	489 924,29	1 318 295,17				
н11166 У	_		_	489 911,33	1 318 251,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	
н11163 У	63 489 9		489 937,68	1 318 243,15					
2. Сведо	ения о част	ях гран	ниц уточняе	мого земельно	го участка с кад	цастровым номером	13:05:0213001:45		
Обозна	чение част	грани		нтальное	Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ	
OT 7	Γ.	до т.	•	ние (S), м	Описани		` `	но/спорное)	
1		2		3		4		5	
н1116		1164У		69,58					
н1116		1165У		74,65					
н1116		1157У 1156У		28,60					
н1115 н1115		1156У		26,22 19,32		_	соглас	совано	
н1113		1154У		53,61					
н1113		1166У		45,56					
н1116		1163У		27,64					
3. Сведо	ения о хара	ктерис	тиках уточн	яемого земель	ного участка с	кадастровым номером	13:05:0213001:45	:	
№ п/п	Наи	иенован	ние характер	истики земельн	ого участка	Значение характеристики			
1			• •	2	·	3			
1.	Адрес земе	пьного	участка						
1.1.	отсутствии	адреса	) в структури	мельного участ рованном в соо адресной систе	тветствии с	Российская Федерация, Республика Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старое Чам Западная ул, уч 20			
1.2.							_		
2.				величина погра щади ( $P \pm \Delta P$ ), м		4 000 ± 22,00			
<ul> <li>определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²</li> <li>Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения</li> </ul>							$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$		

1			2		3			
4.	Площадь земели государственного	•				4 000,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
	Предельный ми участка (Рмин и		ксимальный раз	вмеры земельног	ГО			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	<b>І</b> ьзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	емельного участ	ка	_		
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		_		
	Сведения о земе территории общ обеспечивается	его пользования				_		
	Иные сведения					_		
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 13	::05:0213001:45		
1.					_			
1. Сведо	ения о характер гема координат	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	13:05:0213001:4	16: Вона №	
<b>1. Свед</b> Сист	гема координат_	ных точках гра Коорди		ого земельного —	участка с кадастровым номером	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
1. Сведо Сист	гема координат_	Коорди н в Едином ином реестре		в результате комплексных	<b>участка с кадастровым номером</b> Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в		
1. Сведе Сист Обоз- начение харак- терных	гема координат	Коорди н в Едином ином реестре	наты, м определены выполнения н	в результате комплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	Коорди н в Едином ином реестре имости	наты, м определены выполнения н кадастров	в результате комплексных вых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления	
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	Коорди в Едином ном реестре имости	наты, м определены выполнения в кадастров	в результате комплексных вых работ Ү	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки	
1. Сведе Сист Обоз- начение харак- терных точек границ 1 н11170	содержатся государствен недвиж	Коорди в Едином ном реестре имости	наты, м определены выполнения в кадастров  X 4	в результате комплексных вых работ Ү	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки	

1	2	2	3	4		5	6	7	8	
н11169 У	_		_	490 002	2,71	1 318 372,77				
н11165 У	_	_	_	489 97	8,45	1 318 381,50				
н11164 У	-	_	_	489 95	6,85	1 318 310,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2+0.06^2)}=0.10$	_	
н11163 У	_	_	_	489 93	7,68	1 318 243,15				
н11170 У	_	_	_	489 93.	5,07	1 318 234,04				
2. Сведе	ения о ч	настях гр	аниц уточн	немого земели	ьного у	участка с кад	астровым номером	13:05:0213001:46 :		
	Обозначение части грании Горизонтальное					Описание	е прохождения части границ		местоположения границ по/спорное)	
1		2		3			4		5	
н1117	70У	н11167	У	24,96						
н1116	57У	н11168	У	80,57						
н1116	58У	н11169	У	72,56						
н1116	59У	н11165	У	25,78		_		соглас	совано	
н1116		н11164		74,65						
н1116		н11163		69,58						
н1116		н11170		9,48						
3. Сведе	ения о х	карактері	истиках уто	чняемого зем	ельно	го участка с н	садастровым номером	13:05:0213001:46	_:	
№ п/п	I	Наименов	вание характ	еристики земе	ельного	участка		Значение характеристики		
1				2				3		
			о участка					<u> </u>		
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республин Западная ул, уч 19	ка Мордовия, Большеигнатовск	ий р-н, Старое Чамзино с,	
	Дополн: участка		е сведения о	местоположен	нии зем	иельного		_		
2.				$\pm$ величина по пощади (Р $\pm$ $\Delta$ )		ности		4 000 ± 22,00		

1			2		3			
	погрешности оп	ределения плоп	исления предели цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$		
4.		•	огласно сведения ижимости (Ркад)			4 000,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельно	го	<u> </u>		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	<del>_</del>		
	(инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже расположенного	ственный учетни ния, объекта нез на земельном у	вавершенного частке		_		
		цего пользовани	х (землях общегоя), посредством					
10.	Иные сведения				_			
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 13	3:05:0213001:46		
1.					_			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	13:05:0213001:3	36 :	
Сист	тема координат_				<u> </u>		она №	
Обоз- начение харак- терных			наты, м определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
точек границ	Х	Y	Х	у У		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н11171 У	_	_	489 780,36	1 318 279,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н11172 У	_	_	489 796,30	1 318 339,20			
н11173 У	_	_	489 812,77	1 318 407,11			
н11174 У	_	_	489 817,71	1 318 425,03			
н11175 У	_	_	489 818,62	1 318 429,46			
н11176 У	_	_	489 792,99	1 318 436,73			
н11177 У	_	_	489 792,23	1 318 434,94			
н11178 У	_	_	489 791,10	1 318 429,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н11179 У	_	_	489 790,01	1 318 425,14			
н11180 У	_	_	489 788,22	1 318 417,10			
н11181 У	_	_	489 777,36	1 318 369,13			
н11182 У		_	489 772,03	1 318 347,25			
н11183 У	_	_	489 755,48	1 318 286,92			
н11171 У		_	489 780,36	1 318 279,39			
2. Сведен	ния о частях гј	раниц уточняе	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	13:05:0213001:36 ::	

Обозначение от т.	части границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н11171У	н11172У	61,90		
н11172У	н11173У	69,88		
н11173У	н11174У	18,59	<del>_</del>	согласовано
н11174У	н11175У	4,52		
н11175У	н11176У	26,64		

1	2	3		4	5	
н111	76У н11177У	1,94				
н111	77У н11178У	5,71				
н111	78У н11179У	4,34				
н111	79У н11180У	8,24			COEMOCODOMO	
н111	80У н11181У	49,18		_	согласовано	
н111	81У н11182У	22,52				
н111	82У н11183У	62,56				
н111	83У н11171У	25,99				
3. Свед	ения о характерис	гиках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером1	3:05:0213001:36 :	
№ п/п	Наименован	ие характеристики земо	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного	/частка			_	
1.1.	Сведения о местоп	оложении земельного у	частка (при		Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старое Чамзино с,	
		в структурированном в		Западная ул, 26		
		омационной адресной с				
1.2.	' '	ведения о местоположен	нии земельного		_	
	участка					
2.		го участка ± величина п			$4\ 000 \pm 22,00$	
	*	сления) площади ( $P \pm \Delta$	*:		,,,	
3.		ная для вычисления пр целения площади земел:				
		целения площади земел пачениями и итоговые (п		3,5*	$0.10 \sqrt{4000,00} = 22$	
	значения	пачениями и итоговые (п	вычисленные)			
4.		го участка согласно све,	дениям Единого			
		еестра недвижимости (			4 000,00	
5.	Оценка расхожден	ия Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.		пальный и максимальны			_	
	участка (Рмин и Рм		- <b>^</b>		_	
7.	Вид (виды) разреш	енного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные с	ведения об использован	ии земельного участка		_	
8.		ной государственный у				
		ния, сооружения, объект			_	
	строительства, рас	положенного на земелы	юм участке			

1			2		3					
9.		цего пользования	х (землях общего я), посредством		_					
10.	Иные сведения	•								
4. Пояс	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 13	3:05:0213001:36 :				
1.										
	ения о характер гема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	13:05:0213001:3	35: Вона №			
Обоз- начение		Коорди я в Едином	·			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	государствен	ном реестре имости	определены з выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н11184 У	_		489 732,53	1 318 323,86						
н11185 У	_	_	489 760,92	1 318 420,83						
н11186 У	_	_	489 768,16	1 318 449,69						
н11187 У	_	_	489 756,79	1 318 453,00	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н11188 У	_	_	489 756,28	1 318 454,33	измерений (определений)	V(0,08° 2 ± 0,00° 2) = 0,10	_			
н11189 У	_	_	489 745,48	1 318 457,73						
н11190 У	_	_	489 740,17	1 318 459,78						
н11191 У	_	_	489 733,00	1 318 438,08						

1	2	2		3	4	5	6	7	8	
н11192 У	_	_		_	489 731,48	1 318 430,97				
н11193 У	_	_		_	489 704,16	1 318 332,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	
н11184 У	4 489		489 732,53	1 318 323,86						
2. Сведо	ения о ча	астях гр	аниц	уточняем	10го земельно	го участка с кад	цастровым номером	13:05:0213001:35		
Обозна	ачение ча г.	асти гран до т.	ниц		тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)	
1		2			3		4		5	
н1118	34У	н11185	У		101,04					
н1118		н11186			29,75					
н1118	36У	н11187	У		11,84					
н1118		н11188			1,42					
н1118		н11189			11,32		_	СОГЛА	согласовано	
н1118		н11190			5,69			001314	COBullo	
н1119		н11191			22,85					
н1119		н11192			7,27					
н1119		н11193			102,38					
н1119		н11184			29,60			12.05.0212001.25		
ļ							кадастровым номером	13:05:0213001:35	_; <del>_</del>	
№ п/п	Н	Гаименов	вание		стики земельн	ого участка		Значение характеристики		
1	<b>A</b>				2			3		
1.	Адрес зе		-			(	D	—	C II	
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старое Чамзино западная ул, 27			
1.2.	Дополни участка	ительные	е свед	ения о ме	стоположении	земельного	_			
2.	участка Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>							$4\ 000\pm22,\!00$		

1			2			3		
	Формула, приме погрешности оп подставленными значения	ределения плоп	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$		
	Площадь земели государственного	го реестра недви	ижимости (Ркад)			4 000,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	змеры земельно	го	_ _		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	емельного участ	ка	<u> </u>		
	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, р	здания, сооруже расположенного	ения, объекта нез о на земельном у	завершенного частке		_		
	Сведения о земе территории общ обеспечивается	его пользовани						
10.	Иные сведения				_			
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 13	3:05:0213001:35		
1.					_			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	13:05:0213001:3	37 :	
	гема координат	•		_	•		Вона № —	
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	я в Едином ином реестре	инаты, м определены выполнения кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки	
						значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н11152 У	_	_	489 806,03	1 318 272,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	

H11151     —     489 820,77     1 318 326,92       H11150     —     489 825,83     1 318 346,93       H11149     —     —     489 838,34     1 318 398,72       H11148     —     —     489 839,65     1 318 404,26       H11147     —     —     489 841,35     1 318 412,65       H11145     —     —     489 845,16     1 318 425,02       H11194     —     —     489 824,91     1 318 431,89       H11195     —     —     489 819,66     1 318 433,45       H11175     —     —     489 818,62     1 318 429,46       H11174     —     —     489 817,71     1 318 425,03       H11174     —     —     489 817,71     1 318 425,03	1	2	3	4	5	6	7	8
y       —       —       489 823,83       1 318 340,93         н11149       —       —       489 838,34       1 318 398,72         н11148       —       —       489 840,62       1 318 408,41         н11147       —       —       489 841,35       1 318 412,65         н11145       —       —       489 845,16       1 318 425,02         н11194       —       —       489 824,91       1 318 431,89         н11195       —       —       489 819,66       1 318 433,45         н11175       —       —       489 818,62       1 318 429,46         н11174       —       —       489 817,71       1 318 425,03	У	_	_	489 820,77	1 318 326,92			
у       —       —       489 838,34       1 318 398,72         н11148       —       —       489 839,65       1 318 404,26         н11147       —       —       489 840,62       1 318 408,41         н11146       —       —       489 841,35       1 318 412,65         н11145       —       —       489 845,16       1 318 425,02         н11194       —       —       489 824,91       1 318 431,89         метод спутниковых геодезических измерений (определений)       —         н11175       —       —       489 818,62       1 318 433,45         н11175       —       —       489 818,62       1 318 429,46         н11174       —       —       489 817,71       1 318 425,03		_	_	489 825,83	1 318 346,93			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		_	_	489 838,34	1 318 398,72			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		_	_	489 839,65	1 318 404,26			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		_	_	489 840,62	1 318 408,41			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		_	_	489 841,35	1 318 412,65			
у     —     489 824,91     1 318 431,89       н11195     —     489 819,66     1 318 433,45       н11175     —     489 818,62     1 318 429,46       н11174     —     489 817,71     1 318 425,03			_	489 845,16	1 318 425,02			
y     —     489 819,00     1 318 433,43       H11175     —     489 818,62     1 318 429,46       H11174     —     489 817,71     1 318 425,03			_	489 824,91	1 318 431,89		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
y     —     489 818,62     1 318 429,46       H11174     —     489 817,71     1 318 425,03		_	_	489 819,66	1 318 433,45			
y — 489 817,71 1 318 423,03		_	_	489 818,62	1 318 429,46			
11172				489 817,71	1 318 425,03			
H11173 — 489 812,77 1 318 407,11	н11173 У		_	489 812,77	1 318 407,11			
H11172 y — 489 796,30 1 318 339,20			_	489 796,30	1 318 339,20			
H11171 — 489 780,36 1 318 279,39				489 780,36	1 318 279,39			
H11152 — 489 806,03 1 318 272,45		_	_	489 806,03	1 318 272,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:05:0213001:37

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание проуождения насти грании	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н11152У	н11151У	56,43	<u> </u>	согласовано		

	•				1	
1	2	3		4		5
н11151У	н11150У	20,64				
н11150У	н11149У	53,28				
н11149У	н11148У	5,69				
н11148У	н11147У	4,26				
н11147У	н11146У	4,30				
н11146У	н11145У	12,94				
н11145У	н11194У	21,38				COEMACODAMA
н11194У	н11195У	5,48		_		согласовано
н11195У	н11175У	4,12				
н11175У	н11174У	4,52				
н11174У	н11173У	18,59				
н11173У	н11172У	69,88				
н11172У	н11171У	61,90				
н11171У	н11152У	26,59				
3. Сведения	о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	1:	3:05:0213001:37
№ п/п	Наименование	характеристики земе	льного участка	Значение характеристики		
1		2		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, Большеигнатовский р-н, Старочамзинское с/п, Старое Чамзино с, Западная ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\ 232\pm23{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 232,00)}=23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	232
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	 

1			2		3				
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		Для ведения личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	<u>—</u>			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		_			
9.	Сведения о земе территории обш обеспечивается	ельных участках цего пользовани:	х (землях общегоя), посредством	пользования,		_			
	Иные сведения					<u> </u>			
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 13	3:05:0213001:37 :			
1.					<u> </u>				
	ения о характер тема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного —	участка с кадастровым номером	13:05:0213001:3	34: Вона №:		
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен	Координаты, м  ружатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н11196 У н11193			489 696,45 489 704,16	1 318 304,34					
У н11192 У	_	_	489 731,48	1 318 430 97	Метод спутниковых геодезических	/(2.00.22 + 0.06.22)			
н11191 У	_	_	489 733,00	1 318 438,08	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_		
н11190 У	_	_	489 740,17	1 318 459,78					
н11197 V	_	_	489 716,94	1 318 466,22					

1	2	3 4 5 6		4	5	6	7	8	
н11198 У	_		_	489 70	8,87 1 318 439,42				
н11199 У			— 489 6		9,96 1 318 376,70	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н11200 У	_			489 672	2,54 1 318 311,06	измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^{\circ}2 \pm 0,00^{\circ}2)} = 0,10$	_	
н11196 У			_	489 69	6,45 1 318 304,34				
2. Сведе	ния о частях і	раниц	уточняем	10го земелн	ьного участка с кад	астровым номером	13:05:0213001:34 :		
Обозна от т	чение части гр			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	местоположения границ по/спорное)	
1	2			3		4		5	
н1119	6У н1119	3У		29,00					
н1119				102,38					
н1119				7,27					
н1119				22,85					
н1119				24,11		_	соглас	совано	
н1119				27,99					
н1119				65,51 67,91					
н1119				24,84					
	1		ках уточн		ельного участка с і	кадастровым номером	13:05:0213001:34	:	
№ п/п	Наимен	ование	характери	істики земе	льного участка		Значение характеристики		
1				2			3		
	Адрес земельн						<u> </u>		
	1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старое Чамзино с, Западная ул, уч 28			
	1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка						_		
2.					•		4 000 ± 22,00		

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 13:05:0213001:34 :
1.		_

						Сведени	я об образуем	ных земельных участках		
1. Свед	ения о	характер	ных	точках гр	аниц образ	вуемого земель	ного участка			:
								обозначение земельно	го участка	
Сис	тема ко	ординат_								Зона №
Обоз- начение харак- терных точек	ние Координаты, м Метод определения ек X Y			координат	Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха точек границ (Мt), с подста такие формулы значениями	огрешности рактерных вленными в и итоговые	Описание закрепления точки			
границ 1		2		3		4		(вычисленные) значени	IN IVII, M	6
<b>2.</b> Свело	<u> </u> ения о		аниі	_	  ОГО ЗЕМЕЛІ	ного участка		<u> </u>	:	U
	•	1401111111	, , , , , , ,	a coping, c		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	обоз	начение земельного участка	·	
	Обозначение части границ Горизонталь от т. до т. проложение (			Описание прохождения части границ		ения части границ	Сведения с	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2 3			4			5		
3. Свед	ения о	характер	исти	ках образу	уемого зем	ельного участк		начение земельного участка	:	
№ п/п	Ha	именовані	ие хај	рактеристи	ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	тики
1				2					3	
1.	•	земельно								
1.1.	отсутс	твии адре	са) в	структури	рованном в	настка (при соответствии системой виде				
1.2.	Допол участк		е свед	дения о ме	стоположен	нии земельного				
2.	Категория земель									
3.	Вид (виды) разрешенного использования									
3.1.	1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка					ии земельного				
4.	4. Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)					epa ee				
5.										

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	
/.	предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м <sup>2</sup>	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
0.	(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	
1.0	на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного	
10	участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего	
	пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
1.4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
14.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	
1		обозначение земельного участка
1.		

Сведе	Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером				
Систо	ема координат_		ŗ	Вона №					
Обоз- начение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки		
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
нн 1У	_	_	490 258,98	1 318 122,96		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	Деревянный столб		
нн 2У	_	_	490 281,82	1 318 188,25					
н 3	490 312,30	1 318 272,51	_	_		0,10			
н 4	490 283,17	1 318 282,84	_	<u> </u>					
н 5	490 280,85	1 318 269,65	_	_					
н 6	490 236,35	1 318 131,51	_	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
н11056 У	_	_	490 298,11	1 318 230,96					
н11055 У	_	_	490 302,12	1 318 242,29					
н11054 У	_	_	490 301,50	1 318 242,51		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_		
н11053 У	_	_	490 304,41	1 318 251,04					
н11052 У	_	_	490 310,98	1 318 270,56					

1	2	3	4	5	6	7	8		
н11059 У	_	_	490 311,96	1 318 273,67					
н11060 У	_	_	490 283,48	1 318 281,95					
н11061 У	_	_	490 278,49	1 318 262,36					
н11062 У		_	490 276,03	1 318 252,04					
н11063 У		_	490 274,47	1 318 252,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_		
н11064 У		_	490 272,78	1 318 246,04					
н11065 У		_	490 256,28	1 318 193,39					
н11066 У	_	_	490 234,65	1 318 132,16					
нн 1У	_	_	490 258,98	1 318 122,96			Деревянный столб		
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:05:0213001:59 :								
0.5	Of F								

2. Сведения о	частих грани	g y 10-111/1emor o semesi	вного участка с кадастровым помером	13.03.0213001.37
Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описочно проусуулания насти грании	Сведения о согласовании местоположения границ
от т. до т.		проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	Л	5

OT T.	до т.	проложение (S), м	озменьно преположения зачита	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
нн 1У	нн 2У	69,17		
нн 2У	н11056У	45,71		
н11056У	н11055У	12,02		
н11055У	н11054У	0,66		
н11054У	н11053У	9,01		
н11053У	н11052У	20,60		COEHOCODONO
н11052У	н11059У	3,26	<u>—</u>	согласовано
н11059У	н11060У	29,66		
н11060У	н11061У	20,22		
н11061У	н11062У	10,61		
н11062У	н11063У	1,63		
н11063У	н11064У	6,69		

			2			T		
1	2		3		4	5		
н110			55,17					
	1065У н11066У 64,94				_	согласовано		
н110	66У нн 13	У	26,01					
3. Свед	ения о характер	ристик	сах уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	13:05:0213001:59		
№ п/п		Наим	енование характерис	тики	Зна	ачение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земельно	го уча	стка			_		
1.1.	отсутствии адре	еса) в с	жении земельного уч труктурированном в щионной адресной с	соответствии с		Российская Федерация, Республика Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старочамзинское с/п, Старое Чамзино с, Западная ул, уч 7		
1.2.	участка		ения о местоположен			_		
2.	определения (в	ычисле	участка $\pm$ величина п $\mathrm{e}$ ния) площади ( $\mathrm{P}\pm\Delta$	P), M <sup>2</sup>	$4\ 295 \pm 23{,}00$			
3.	погрешности ог	пределе	я для вычисления пр ения площади земель ениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 295,00)} = 23$			
4.			участка согласно свед стра недвижимости (		4 200,00			
5.	Оценка расхож,	дения l	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		95		
6.	Предельный ми участка (Рмин и			й размеры земельного		Рмин = Рмакс =		
7.	(инвентарный)	здания	й государственный у , сооружения, объект оженного на земельн	а незавершенного		_		
8.	Вид (виды) разр	решенн	юго использования		Для ведения личного подсобного хоз	зяйства		
8.1.	Дополнительны	іе свед	ения об использован	ии земельного участка		_		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				_			
10.	Иные сведения					<u> </u>		
4. Пояс	нения к сведені	иям об	уточняемом земели	ьном участке с кадаст	гровым номером	13:05:0213001:59		
1.					_			

1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняемо	13:05:0213	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		
Сист	ема координат_			_		3	Вона №
Обоз- начение харак- терных точек	государственном реестре выполнен			в результате комплексных ых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X Y			такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н45У	_	_	490 028,10	1 318 200,70		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н46У	_	_	490 047,88	1 318 255,54		1(0,00 2 1 0,00 2) 0,10	
41	490 079,74	1 318 345,35	_	_			
42	490 054,35	1 318 354,42	_			0,10	
43	490 023,90	1 318 265,69	_	_		0,10	
44	490 004,21	1 318 210,21	_	_	Метод спутниковых геодезических		
н11129 У	_	_	490 062,41	1 318 302,17	измерений (определений)		_
н11128 У	_	_	490 071,69	1 318 327,56			
н11127 У	_	_	490 073,99	1 318 334,01		1/0.09^2 + 0.06^2 > 0.10	
н11126 У	_	_	490 075,74	1 318 338,25		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н11125 У	_	_	490 076,30	1 318 338,15			
н11124 У	_	_	490 079,46	1 318 348,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11130 У		_	490 075,08	1 318 349,81			
н11131 У	_		490 074,69	1 318 348,71			
н11132 У		_	490 053,67	1 318 355,61			
н11133 У	_	_	490 047,43	1 318 336,88	Метод спутниковых геодезических	d(0.08^2 + 0.06^2) = 0.10	
н11134 У	_	_	490 047,61	1 318 336,79	измерений (опрелелений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н11135 У	_	_	490 036,89	1 318 305,88			
н11136 У	_	_	490 002,88	1 318 210,76			
н45У	_	_	490 028,10	1 318 200,70		12.05.0212001.40	

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

13:05:0213001:49

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н45У	н46У	58,30				
н46У	н11129У	48,84				
н11129У	н11128У	27,03				
н11128У	н11127У	6,85				
н11127У	н11126У	4,59				
н11126У	н11125У	0,57				
н11125У	н11124У	10,51		and The and Th		
н11124У	н11130У	4,68	<del>_</del>	согласовано		
н11130У	н11131У	1,17				
н11131У	н11132У	22,12				
н11132У	н11133У	19,74				
н11133У	н11134У	0,20				
н11134У	н11135У	32,72				
н11135У	н11136У	101,02				

1		2	3		4	5	
н1113	36У	н45У	27,15			согласовано	
3. Сведе	ения о	характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	13:05:0213001:49 ::	
№ п/п		Наиз	менование характерис	ТИКИ	3н	ачение характеристики	
1			2		3		
1.	Адрес	земельного уча	астка		_		
	отсутс	гвии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, Республика Западная ул, 16	Российская Федерация, Республика Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старое Чамзино с, Западная ул, 16	
	Дополі участка		цения о местоположен	ии земельного		_	
2.			участка $\pm$ величина по ения) площади ( $P\pm\Delta l$			$4\ 100\pm22,\!00$	
	погрец	іности определ вленными знач	ая для вычисления про пения площади земель пениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)}=22$		
			участка согласно свед стра недвижимости (F		4 017,00		
5.	Оценка	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			83	
6.		іьный минимал а (Рмин и Рмак	тьный и максимальны сс), м <sup>2</sup>	й размеры земельного	Р <sub>МИН</sub> = Рмакс =		
	(инвен	тарный) здания	ой государственный уч я, сооружения, объект поженного на земельн	а незавершенного			
8.	Вид (в	иды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хо	озяйства	
8.1.	Дополі	нительные свед	дения об использовани	ии земельного участка		_	
	террит		х участках (землях об ользования), посредст п		_		
10.	Иные с	ведения			_		
4. Поясі	нения і	к сведениям об	б уточняемом земель	ном участке с кадаст	гровым номером	13:05:0213001:49 :	
1.							

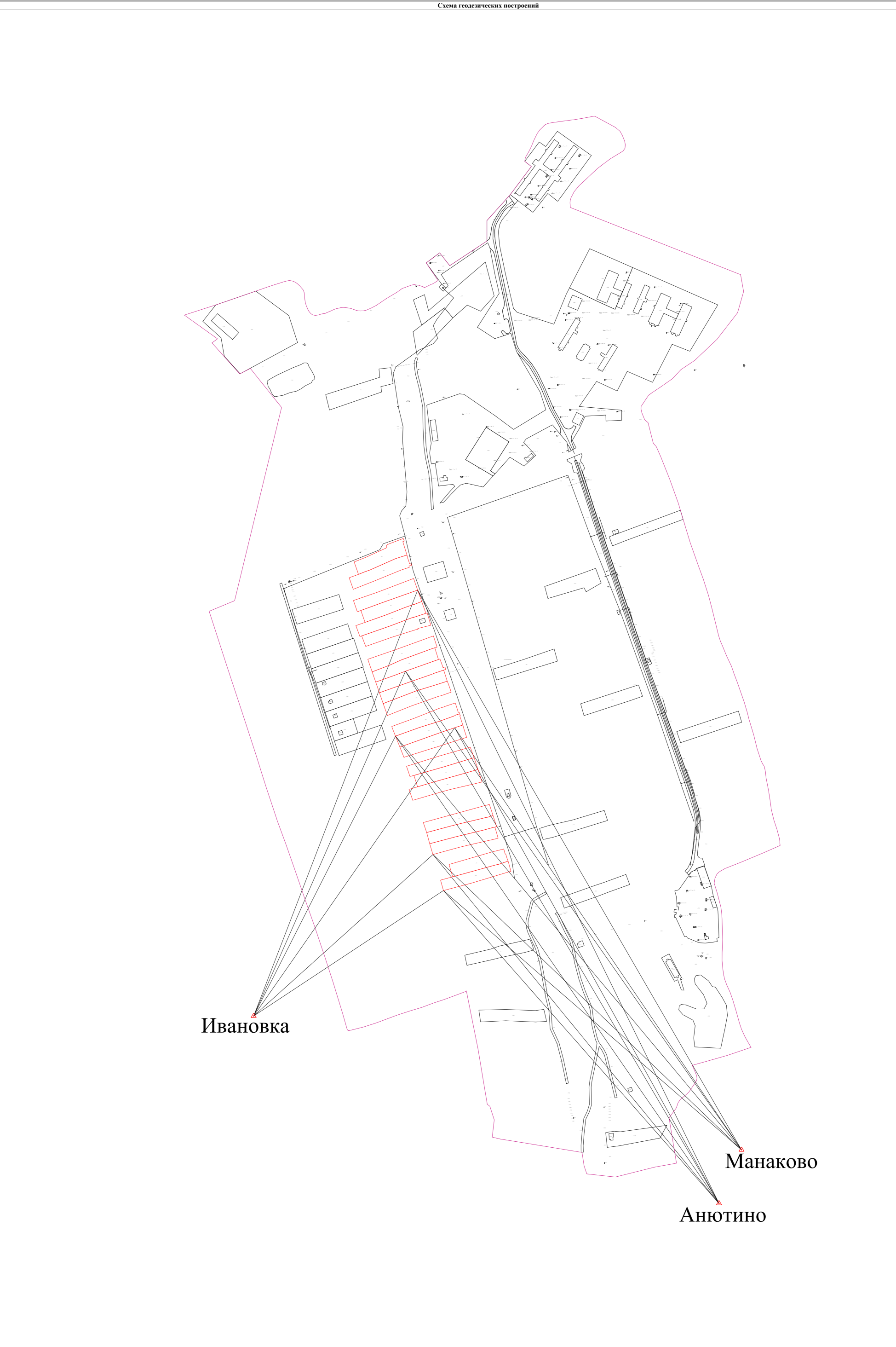
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	13:05:0213	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :			
Сист	ема координат_			_		-	Вона №
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	наты, м определены з выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	X Y		Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
875	489 834,53	1 318 269,78	_	_			
876	489 872,32	1 318 416,28	_	_			
877	489 846,61	1 318 424,53	_			0.20	
878	489 840,11	1 318 399,28	_	_		0,30	
879	489 827,37	1 318 346,63	_	_			
880	489 809,59	1 318 276,89	_	_	Метод спутниковых геодезических		
н11142 У	_	_	489 829,09	1 318 264,71	измерений (определений)		_
н11143 У	_	_	489 866,54	1 318 400,54			
н11144 У	_	_	489 870,73	1 318 416,67		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н11145 У	_	_	489 845,16	1 318 425,02		$V(0,08^{\circ}2 + 0,00^{\circ}2) = 0,10$	
н11146 У	_	_	489 841,35	1 318 412,65			
н11147 У	_	_	489 840,62	1 318 408,41			

1	2		3	4	5	6	7	8		
н11148 У				489 839,	65 1 318 404,26					
н11149 У		— 489 838,3		34 1 318 398,72						
н11150 У			_	489 825,	83 1 318 346,93	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2+0.06^2)}=0.10$			
н11151 У			_	489 820,	77 1 318 326,92	измерений (определений)		_		
н11152 У	_		—	489 806,	03 1 318 272,45					
875	489 834,	489 834,53 1 318 269,78		_	_		0,30			
2. Сведе	ния о частя:	грани	ц уточняем	иого земельн	астровым номером	13:05:0213001:38	:			
Обозна	чение части	раниц	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ		
от т	Д.	т.	проложе	ние (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	(согласовано/спорное)		
1		2		3		4		5		
н1114		143У		140,90						
н1114		144У		16,67						
н1114		145У		26,90						
н1114		146У		12,94						
н1114		147У		4,30						
н1114		148Y		4,26		_	соглас	СОВАНО		
	н11148У     н11149У     5,69       н11149У     н11150У     53,28									
н1114		H11150Y 53,28 H11151Y 20,64								
н1115		H111519 20,04 H11152Y 56,43								
	111519 H111329 30,43 11152V H11142V 24,32									
			ках уточн		<b>тыного участка с к</b>	садастровым номером	13:05:0213001:3	8 :		
№ п/п				характеристі			Значение характеристики			
		1141				она јение ларактеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Большеигнатовский р-н, Старое Чамзино с, Западная ул, 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4~000 \pm 22{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	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. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 13:05:0213001:38 :
1.		

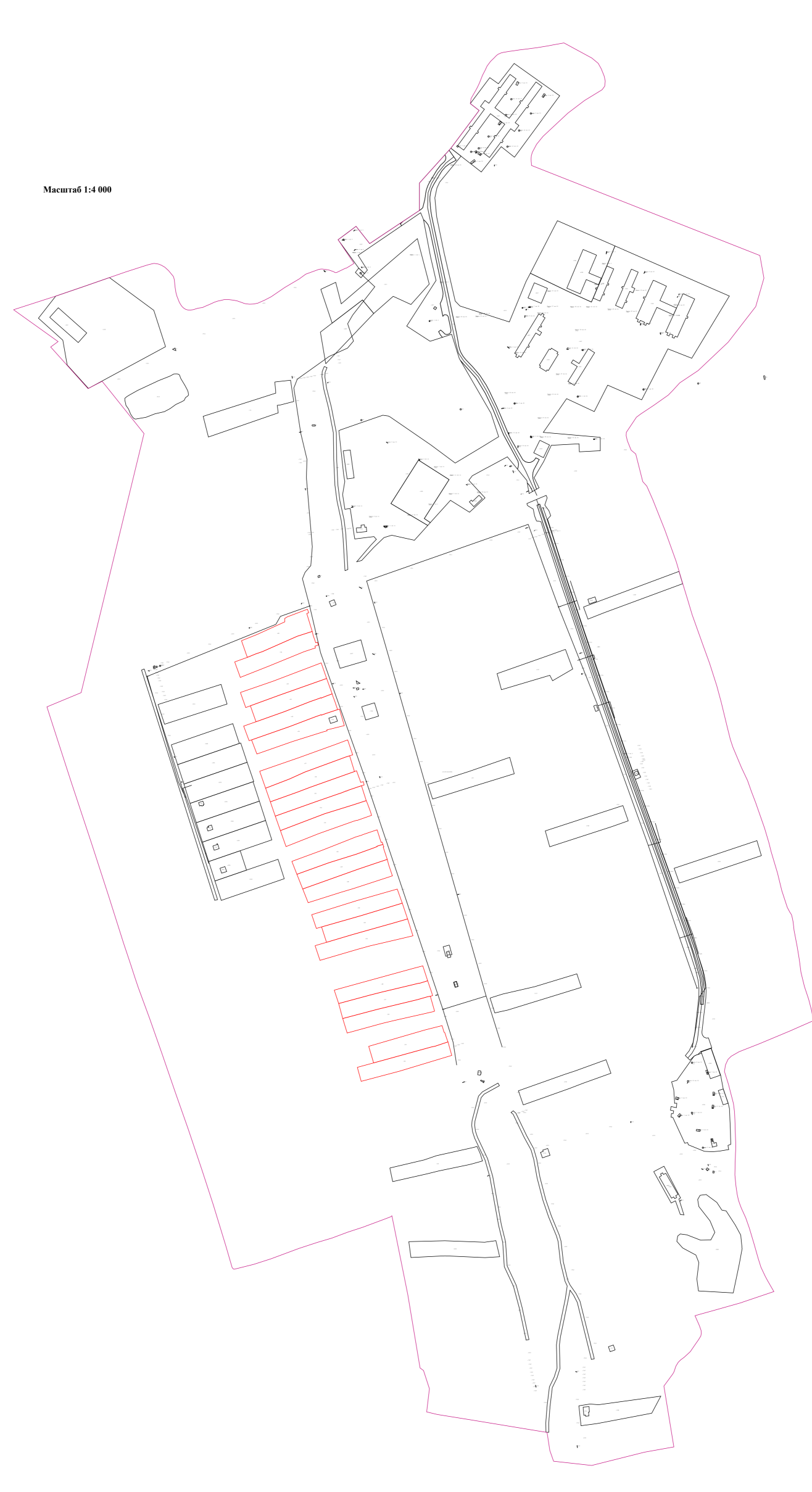
	Оп	исание место	положен	ия здания, с	ооружения	, объекта не	завершенного строительства на	земельном участке
1. Сведо	ения о характ	ерных точках	контура о	бъекта недви	жимости с і	кадастровым	номером	<u> </u>
Сист	гема координа:	Γ						Зона №
Обоз- начение харак-	государ	ожатся в Едино оственном реес едвижимости		•	ы в ходе вып их кадастров			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных точек	коорд	инаты, м	Радиус, м	I KUUU/IIIIAIDI. M		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведо	ения о характ	еристиках объ	екта недв	ижимости с к	адастровым	и номером		:
№ п/п		Наименован	ие характе	ристики			Значение характе	ристики
1			2				3	
	Вид объекта н							
		нный государс ) здания, соору						
	в границах кот	номер земельно горого (которы бъект незаверп	х) располо	жены здание,	частков),			
	которого распо	четный номер оложены здани го строительст	е, сооруже		границах			
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, о	бъекта нез	авершенного				
	незавершенно структурирова	стоположении го строительст анном в соотве ной адресной с	ва (при отс гствии с фе	сутствии адрес едеральной				
		ње сведения о	местополо	жении		_		
	Иные сведени							
3. Пояс	нения к сведе	ниям об объек	те недвиж	симости с кад	астровым н	омером		<u></u> :
1.								

		необходи					тах незавершенного строительств с в сведениях об описании их мест	
1. Сведе	ния о характе	ерных точках	контура	вид объен	ста недвижим	ости (здани	е, сооружение, объект незавершенного	строительства)
с кадастр	овым номеров	М			:	·		
Сист	ема координат							Зона №
Обоз- начение	пачение государственном реестре нелвижимости			•	ы в ходе выпых кадастров			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы
терных	рак- рных координаты, м	Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные	сведения об о	 объекте недви	жимости	с кадастровы	м номером			 
1. <b>3. Поясн</b>	ения к сведен	ниям об объек	те недвиж	кимости с кад	астровым н	омером		:
1.								



- Граница кадастрового квартала

: 146 \_\_\_\_\_



Условные обозначения:

:33

Описы переданый участок, размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части

- Граница кадастрового квартала