КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ								
Пояснительная записка								
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:								
Республика Мордовия, Тенгьгушевский муниципальный район, д.Баево, кадастровый квартал 13:20:0107001								
(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)								
2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:								
Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:								
Муниципальный контракт. № 0809500000324000193, от 11 марта 2024 г., выдан Администрация Теньгушевского муниципального района Республики Мордовия.								
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 уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:								
полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Теньгушевского муниципального района Республики Мордовия								
основной государственный регистрационный номер: 1021300835160								
идентификационный номер налогоплательщика: 1320111618								
В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:								
фамилия, имя. отчество (последнее - при наличии):								
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС):								
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:								
Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):  —  5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:								

	Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт пибо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:  ООО "Центр экспертизы и кадастра", адрес: г. Казань, ул. Шуртыгина, д.3, помещение №21 (2 этаж)									
	Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Мифтахов Тимур Ильдарович и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): –									
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера:  055-960-028-70										
	альный реестровый номер кадастров в такой реестр:	вого инженера в реес		организации кадастровых инженеров и дата і 199, 22 ноября 2013 г.	внесения сведений о физическом					
	Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:  CPO "Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья"									
Конта	Контактный телефон: +79270300182									
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:  Республика Татарстан, ул. Шуртыгина, д.3, помещение №21 (2 этаж), mifon15@yandex.ru										
6. Пе	речень документов, использованн	ых при подготовке	карты-плана террито	рии:						
$N_{\underline{0}}$			Реквизить	и документа						
$\Pi/\Pi$	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения					
1	2	3	4	5	6					
Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Республике Мордовия Кадастровый план территории КУВИ-001/2024- 103686791 Кадастровый план территории — 103686791										
2	2 Иной документ, выдан: Администрация Теньгушевского муниципального района Республики Мордовия  15 марта 2024 г. 11									
3	Иной документ	21 февраля 2024 г.	_	Правила землепользования и застройки Нароватовсого сельского поселения	_					
7. По	яснения к карте-плану территори	и:								

	Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений											
1. CB	1. Сведения о пунктах геодезической сети:											
		11	Система координат Координать		I I III III III N	Дата обследования 30 мая 2024 г.						
№	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип	Система координат пункта	Координат	ы пункта, м	Сведения о состоянии						
п/п	Вид гоодози поской ости		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	Клемещей, пир., 5.600 м, 1, 3886		438 750,12	1 140 957,87		Сохранился	Сохранился				
,	Государственная геодезическая сеть. 2	Алексеевка, пир., 5.600 м, 1 оп, 1590	МСК-13, зона 1	442 315,89	1 157 441,87	7 Утрачен						
4	Государственная геодезическая сеть. 3	Тювеево, пир., 6.100, 1 оп, 3681		444 719,86	1 167 910,82							
2. CB	едения об использованны	х средствах измерений:										
№	Наименование и обозначен	ние типа средства измерений	<ul><li>Заводской или се</li></ul>	рийный номер	Реквизить	и свидетельства о п	поверке прибора (и	инструмента,				
$\Pi/\Pi$	прибора (инстру	мента, аппаратуры)	средства из	мерений	ап	аппаратуры) и (или) срок действия поверки						
1		2	3				4					
1	Аппаратура геодезическая	спутниковая PrinCe i50	36563	338	№С-ГКФ/08-02-2024/315262809 от 08.02.2024г.							
2	Аппаратура геодезическая	спутниковая PrinCe i80	10188	366	№C-ГСХ/22-08-2023/272130342 от 22.08.2023г.							

							Сведения об	уточняемых земельных участк	cax			
1. Сведо	ения о	характер	ных	точках гр	аниц уточн	яем		участка с кадастровым номером			:	
		ординат_								3	Вона №	
Обоз- начение харак-		одержатся	я в Ед		инаты, м	ены	в результате			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат Описание закрепл		
терных точек	государственном реестре недвижимости						комплексных вых работ	Метод определения координат		карактерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки	
границ			Y	X					кие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1		2		3	4		5	6		7	8	
2. Свед	ения о	частях гр	раниі	ц уточняе	мого земель	ьног	о участка с кад	астровым номером		:		
	Обозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м Описание			е прохождения части границ	охождения части границ Сведения о согласовании местоположения грани (согласовано/спорное)							
1	1 2 3							4		5	,	
3. Свед	ения о	характер	исти	ках уточн	іяемого зем	ельн	юго участка с	кадастровым номером			_:	
№ п/п		Наимено	вани	е характер	истики земе.	льно	ого участка		Зна	чение характеристики		
1					2				3			
1.	_	земельно										
1.1.	отсутс	твии адре	еса) в	структури	мельного уч прованном в адресной си	соот	ветствии с					
1.2.	Допол участк		е све,	дения о ме	естоположен	ии з	емельного					
2.					величина по щади ( $P\pm\Delta l$							
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения											
4.					огласно свед ижимости (F							
5.	Оценк	а расхожд	цения	Р и Ркад (	(Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2						

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного	
	участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	
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.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером
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	ение Координаты, м рак- ных нек Х Ү				Мето	д определения н	координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями 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	
	•	140111111	, , , , , , ,	a coping, c		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	обоз	начение земельного участка	·		
Обозна		части граг		_	тальное ние (S), м	Опи	сание прохождо	ения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	1 2 3				4			5			
3. Свед	ения о	характер	исти	ках образу	уемого зем	ельного участк	обозначение 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.		рия земел									
3.				ного испол							
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка										
4.	случае	е отсутств	ия та	кого реестр	ового номе	й зоны или в ера ее мер, индекс)					
5.					величина п цади ( $P \pm \Delta$	огрешности Р), м <sup>2</sup>					

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.		

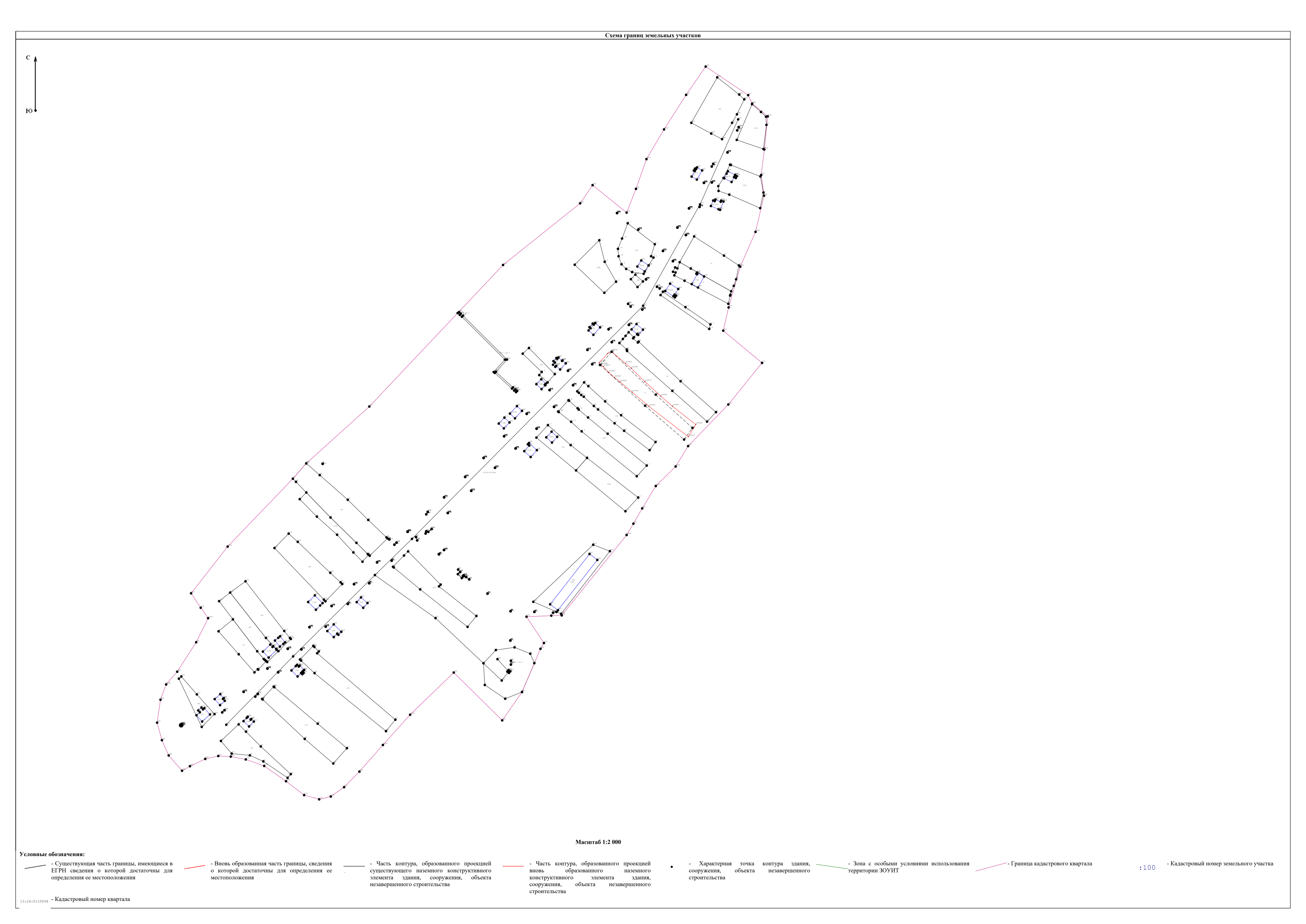
Сведе	Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ										
1. Сведен	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	13:20:0107001:1					
Систе	ема координат_		5	Вона №1							
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности					
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения к 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				
13	456 535,38	1 132 292,27		_							
18	456 578,94	1 132 242,13	—	_							
17	456 631,44	1 132 184,13		_		0,10					
16	456 648,47	1 132 199,09	—	_		0,10					
15	456 593,25	1 132 255,80		_							
14	456 550,34	1 132 303,06									
н2954У		_	456 649,04	1 132 198,54							
н2955У		_	456 633,45	1 132 216,81							
н2956У		_	456 627,29	1 132 224,38							
н2957У	—	_	456 610,02	1 132 241,77							
н2958У		_	456 591,40	1 132 262,21							
н2959У	—	_	456 578,33	1 132 277,28	<del></del>						
н2960У		_	456 554,71	1 132 307,30							
н2961У	—	_	456 539,04	1 132 297,66							
н2962У	—	_	456 578,26	1 132 246,91		_					
н2963У		_	456 596,49	1 132 225,41							
н2964У		_	456 609,46	1 132 210,12							
н2965У			456 615,26	1 132 202,62							
н2966У			456 621,90	1 132 195,28							
н2967У	_	_	456 629,24	1 132 188,64							
н2968У		_	456 631,39	1 132 185,92							
н2969У	_		456 634,21	1 132 183,10							

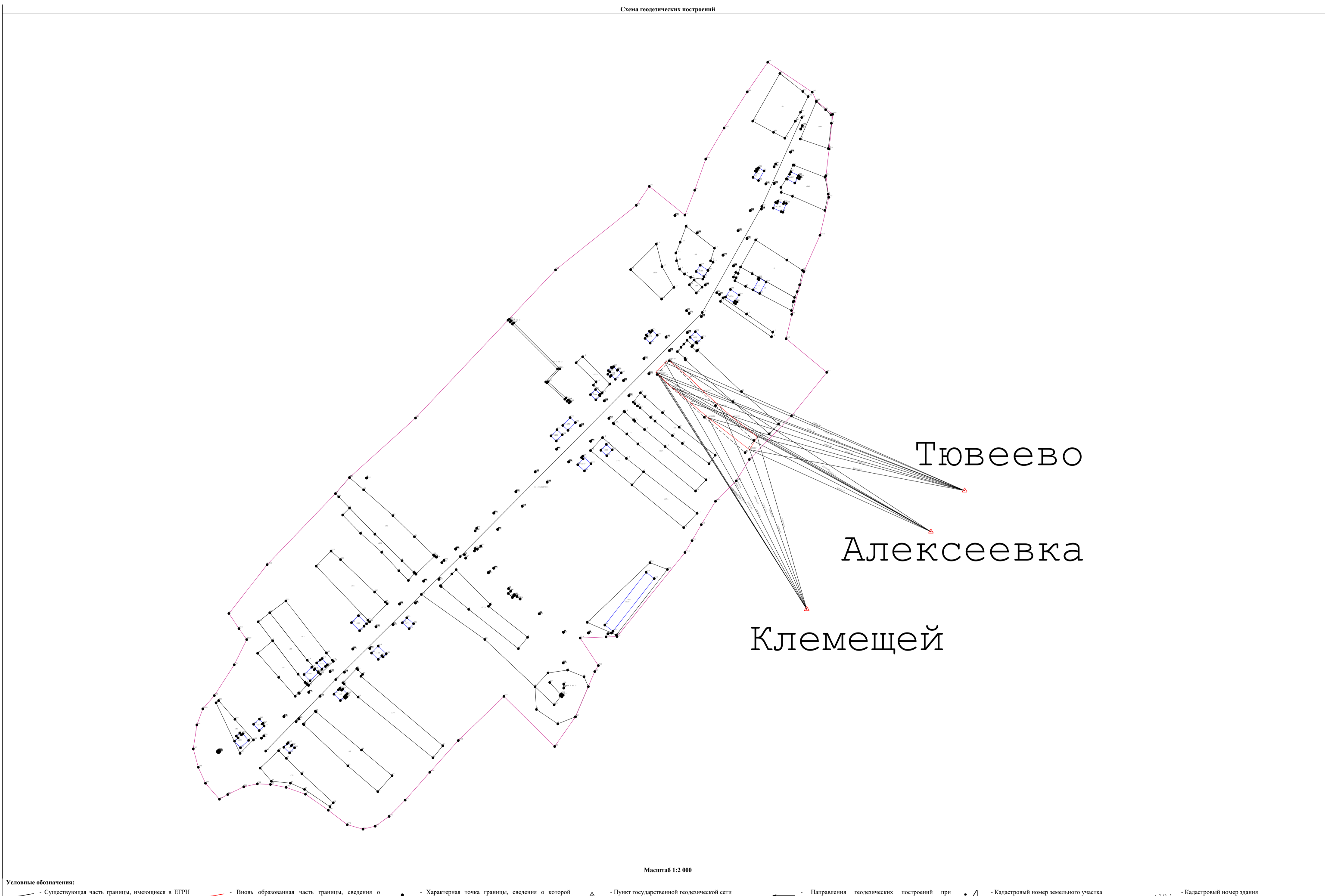
	ı							<b>T</b>			
1	2		3	4	5	6	7	8			
н2970У				456 646,09	1 132 193,86	_		_			
13				0,10							
2. Свед	ения о частях	границ	ц уточняем	10го земельног	о участка с кад	астровым номером	13:20:0107001:1	:			
Обозн	ачение части г	раниц	Горизон		Описание	прохождения части границ					
ОТ	- ' '		проложен	` '			(согласова	(согласовано/спорное)			
1	1 2		3			4		5			
	954У н2955У			24,02							
	н2955У н2956У			9,76							
	н2956У н2957У			24,51							
	н2957У н2958У			27,65							
н2958У н2959У				19,95							
н2959У     н2960У       н2960У     н2961У				38,20 18,40							
H2961Y H2962Y				64,14							
		63У		28,19		_	COLITS	согласовано			
н296		64У		20,05			Corsie	Voisiavobano			
н296		65У		9,48							
н296		66У		9,90							
н296		67У		9,90							
н296		68У		3,47							
н296	8У н29	69У		3,99							
н296	9У н29	70У		16,03							
н297	0У н29	54У		5,53							
3. Свед	ения о характ	еристи	ках уточня	яемого земельн	ого участка с к	садастровым номером	13:20:0107001:	1 :			
№ п/п		Наиг	менование	характеристики	I		Значение характеристики				
1				2			3				
1.	Адрес земель						<u> </u>				
1.1.				иельного участк	` -		ублика Мордовия, Теньгушевский	р-н, Баево д, Центральная			
				рованном в соот адресной систем		ул, д 22 "а"					
1.2.				стоположении з							
1.2.	участка				OMOJIBIIOI U	_					
2.			•	величина погрег		3 007 ± 19,00					
	определения	вычисл	ения) плоц	цади $(P \pm \Delta P)$ , м	2		3 007 ± 17,00				

1	2	3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 007,00)} = 19$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 912,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	95		
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 с правом строительства жилого дома		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_		
10.	Иные сведения	_		
4. Пояс	енения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	<b>гровым номером</b> 13:20:0107001:1 :		
1.		_		

	Оп	исание место	положен	ия здания, с	ооружения	, объекта не	завершенного строительства на	земельном участке	
1. Свед	ения о характ	ерных точках	контура о	бъекта недви	жимости с і	кадастровым	номером	<u> </u>	
Сист	гема координат	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	IDo a			KUUU/IVIHAIBI, 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. Свед	ения о характ	еристиках объ	екта недв	ижимости с к	адастровым	и номером		:	
№ п/п		Наименован	ие характе	ристики			Значение характер	ристики	
1			2				3		
1.	Вид объекта н								
2.		нный государс ) здания, соору							
	в границах кот	номер земельно горого (которы бъект незаверп	х) располо	жены здание,	частков),				
4.	которого распо	четный номер оложены здани го строительст	е, сооруже		границах				
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, о	бъекта нез	авершенного					
5.1.	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 место	
1. Сведе	ния о характе	ерных точках	контура					
с кадастр	ровым номерог	М		вид объек	та недвижим :	ости (здани	е, сооружение, объект незавершенного	строительства)
Сист	ема координат							Зона №
Обоз- начение харак- терных точек	государ	жатся в Едино ственном реест движимости		-	ы в ходе выпых кадастров			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
	координаты, м Радиус,			координаты, м Радиус, м			Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.11								
2. Иные	сведения об о	объекте недвиг	жимости (	с кадастровы	м номером			:
1.								
3. Поясн	ения к сведен	ниям об объек	те недвиж	кимости с кад	астровым н	омером		:
1.								





местоположения -- Граница кадастрового квартала