K	АРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
	Пояснительная записка
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастров	вых работ:
	Квартал 21:12:122201
(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, насел территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, наприм	енного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение иер, 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 вы	полняются комплексные кадастровые работы:
Муниципальный контракт № 14 от 11 марта 2024 г.	, выдан Администрацией Козловского муниципального округа Чувашской Республики
3. Дата подготовки карты-плана территории: 21 октяю	бря 2024 г.
4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:	
В отношении юридического лица, органа местного самоуправления исполнительного органа государственной власти субъекта Российси	муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного кой Федерации:
полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование:	Орган местного самоуправления Администрация Козловского муниципального округа Чувашской Республики
основной государственный регистрационный номер:	1222100008426
идентификационный номер налогоплательщика:	2100001964
В отношении физического лица или представителя физических или	юридических лиц:
фамилия, имя. отчество (последнее - при наличии):	
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обяз	ательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномоч	ния представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:
	_
Адрес электронной почты (для направления уведомления о результ — 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:	- гатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

	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 "ККИ", адрес: 305004, Курская обл, Курск г, Карла Маркса ул, д 17, офис 1								
Фами	Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Верёвкин Николай Сергеевич								
и осн	овной государственный регистрацио	нный номер кадастро	ового инженера индив	идуального предпринимателя (ОГРНИП):	_				
•	ковой номер индивидуального лицев ІЛС) кадастрового инженера:	ого счета в системе о	бязательного пенсионі	ного страхования Российской Федерации	048-123-069-36				
	альный реестровый номер кадастров в такой реестр:	ого инженера в реест		организации кадастровых инженеров и дата в 661 , 10 июня 2016 ε .	внесения сведений о физическом				
Полн инже		ащенное наименован	ие саморегулируемой <i>Ассоциация С</i> Е	организации кадастровых инженеров, членом РО "ОПКД"	которой является кадастровый				
Конта	актный телефон: +7 (4712)	74-62-52, +7 (473) 22	9-33-34						
Почт	овый адрес и адрес электронной поч	•		астровым инженером: кса ул, д 17, офис 1, rosreestr@kkki.ru					
6. Пе	речень документов, использованн	ых при подготовке н	сарты-плана террито	рии:					
No				л документа					
Π/Π	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения				
1	2	3	4	5	6				
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	16 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 48470511	Кадастровый план территории					
2	ПРОЧИЕ, выдан: ППК "Роскадастр"	19 марта 2024 г.	170-7436/2024-B	Выписка МСК-21 Чувашская Республика, зона 1	_				
3	Картографические материалы, выдан: ООО "ККИ" 31 мая 2024 г. 5/н Ортофотоплан Козловский район, Чувашская республика Дата создания: 31 мая 2024 г. Дата обновления: 31 мая 2024 г.								
4	ПРОЧИЕ	15 октября 2024 г.	б/н	Текстовая часть КПТр	_				
7. По	яснения к карте-плану территориі	и:							
Сведе	ения о заказчике								

Администрация Козловского муниципального округа Чувашской Республики

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Кадастровые работы в отношении квартала, являющего объектом ККР в настоящем карта-плане территории, выполнены на основании Контракта №14 от 11.03.2024, заказчик - Казенное учреждение Чувашской Республики "Региональный центр закупок Чувашской Республики".

Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

"В соответствии с ч.3 ст. 42.6 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ ""О кадастровой деятельности"" для определения местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ использовались ситуационные планы, содержащиеся в технических паспортах расположенных на земельных участках объектов недвижимости, хранившихся по состоянию на 1 января 2013 года в органах и организациях по государственному техническому учету и технической инвентаризации в составе учетно-технической документации об объектах государственного технического учета и технической инвентаризации.

При подготовке настоящего карта-плана территории использованы сведения из ЕГРН - выписки на объекты недвижимости, а также выписки на объекты в пределах кадастрового квартала территории.

В ходе работ использовались правила землепользования и застройки, утвержденные решением собрания депутатов Байгуловского сельского поселения Козловского района Чувашской Республики от 24.02.2022 №49/1. Ссылка на источник официального опубликования: https://gov.cap.ru.

Для сопоставления сведений ЕГРН, сведений по ранее учтенным объектам недвижимости и данных геодезической съемки использовались данные актуального ортофотоплана, подготовленного ООО ""ККИ"" в местной системе координат, масштаб 1:2000, дата подготовки ортофотоплана: 31.05.2024. Сведения об ортофоплане включены в состав документов КПТр."

Сведения о средствах измерений

В ходе выполнения ККР для определения координат использовался метод спутниковых геодезических измерений (определений) с помощью спутникового геодезического оборудования. Для сопоставления сведений об адресе объекта в ЕГРН и фактического местоположения объектов на местности был подготовлен актуальных ортофотоплан с помощью БВС.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

- 1. Комплексные кадастровые работы выполнены в рамках исполнения муниципального контракта №14 от 11.03.2024 Заказчик: Казенное учреждение Чувашской Республики "Региональный центр закупок Чувашской Республики". Участник: ООО "ККИ", кадастровый квартал 21:12:122201.
- 2. При заполнении сведений о характерных точках границ земельных участков заполняются обозначения характерных и уточняемых точек. Для обозначения уточняемых точек используется сочетание строчной буквы "н" русского алфавита, числа, записанного арабскими цифрами, и заглавной буквы "У" русского алфавита (например, н1У) для новых точек границ земельных участков; сочетание строчной буквы "н" русского алфавита, числа, записанного арабскими цифрами, и заглавной буквы "О" русского алфавита (например, н1О) для новых точек контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства. При формировании карта-плана территории указанное обозначение точек не предусмотрено ХМL-схемой. В электронный документ для всех точек будет выгружено обозначение в формате числа.
- 3. По сведениям Единого государственного реестра недвижимости на земельных участках имеются части, которые при уточнении не полностью входят в границы уточняемых земельных участков. Однако в соответствии со статьей 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ в результате выполнения комплексных кадастровых работ: 1) осуществляется уточнение местоположения границ земельных участков; 2) осуществляется установление или уточнение местоположения на земельных участках зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, указанных в части 1 настоящей статьи; 3) обеспечивается образование земельных участков, на которых расположены здания, в том числе многоквартирные дома, сооружения, за исключением сооружений, являющихся линейными объектами; 4) обеспечивается образование земельных участков общего пользования, занятых площадями, улицами, проездами, набережными, скверами, бульварами, водными объектами, пляжами и другими объектами; 5) обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях Единого государственного реестра недвижимости о местоположении границ земельных участков и контуров зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства. Таким образом, формирование или изменение частей земельных участков (чзу) не входит в комплексные кадастровые работы, координаты частей не подразумеваются актуальной XML-схемой карта-плана территории
- 4. В соответствии с п. 42 Требований в разделах текстовой части КПТр сведения об адресе объектов недвижимости указываются в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой (далее ФИАС) виде на основании сведений об адресе (выписки из государственного адресного реестра об адресе объекта адресации). Ниже приводятся сведения (реквизиты: наименование документа, дата, номер, а также уникальный идентификатор и дата обновления) о выписке из государственного адресного реестра об адресе объекта адресации:

Сведения об уточняемых земельных участках

- 1. В отношении территории, в границах которой проводятся комплексные кадастровые работы (кадастровый квартал 21:12:122201) утверждены правила землепользования и застройки. Ссылка на источник официального опубликования: https://gov.cap.ru.
- 2. Согласно утвержденным правилам землепользования и застройки установлены границы соответствующих территориальных зон. В соответствии с ПЗЗ установлены следущие предельные размеры для территориальных зон.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

		II	Haanayya waxaa Cyaraya waxaa waxaa			Дата обследования 28 мая 2024 г.			
$N_{\underline{0}}$	Вил геолезинеской сети	Название пункта геодезической сети и тип	Пункта	Координат	ы пункта, м	Сведения о состоянии			
Π/Π	Вид геодезической сети	знака	геодезической сети	Y	V	наружного знака	центра пункта	марки центра	
		3114114	readon roman com	Λ	1			пункта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	•	Еметкино, пир., 5.800 м, 1 оп, 1183, пир.	МСК-31, зона 1	373 125,68	1 279 901,74			
2		Кужмары, пир., 5.500 м, 155, 6345, пир.	МСК-21, зона 1	381 353,31	1 272 027,18	Утрачен	Не обнаружен	Сохранился
3	Геодезическая сеть сгущения 4 класса. 4 класс	Тансарино, неизвестен, 148, 9119, пир	WICK-21, 30Ha 1	368 186,02	1 278 091,56			
2. CE	2. Сведения об использованных средствах измерений:							
№	Наименование и обозначен	ние типа средства измерени	й - Заводской или се	рийный номер	Реквизиты	свидетельства о і	поверке прибора (и	инструмента,
Π/Π	прибора (инстру	мента, аппаратуры)	средства из	вмерений	ап	паратуры) и (или)	срок действия пов	верки

3

AG1099117315555QSS

Аппаратура геодезическая спутниковая Galaxy G1

C-ΓCX/24-11-2023/297068513

	Сведения об уточняемых земельных участках									
1. Сведе	ния о харак	герных	точках гр	аниц уточня	емого земельного	участка с кадастровым номером	21:12:122201:1	1 :		
Систе	ема координ	т		N	ИСК-21 , зона 1		ŗ	Вона №1		
Обоз- начение харак- терных	содержа		реестре	определен выполнени	ны в результате ия комплексных ровых работ	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	ижимос	Y	Х	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2		3	4	5	6	7	8		
н29У	_			374 532,	15 1 294 034,60					
н33У	_		—	374 555,	51 1 294 052,61					
н34У	_		— 374 545		08 1 294 066,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_		
н27У	_		374 52		37 1 294 048,47					
н29У	_		_	374 532,	, in the second of the second					
2. Сведе	ния о частя	грани	ц уточняем	иого земельн	юго участка с кад	астровым номером	21:12:122201:11 :			
Обознач	чение части	раниц т.		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован			
1		2		3		4	4	5		
н29У	У н.	3У		29,50						
н33У		4У		17,09		_	соглас	PORSHO		
	н34У н27У			29,58			Cornac	овано		
	н27У н29У 17,57									
3. Сведе	ния о харак	геристи	іках уточн	яемого земеј	тьного участка с н	кадастровым номером	21:12:122201:11	_: 		
№ п/п	Наим	новани			ьного 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, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский р-н, Козловка г, "Южный" дск			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_			
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$512 \pm 8{,}00$			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.10*\sqrt{(512.00)} = 8$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	536,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	24			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$				
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
	Иные сведения	_			
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:12:122201:11 :			
1.		_			

1. Сведе	ведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:12:122201:100 :									
Сист	гема ко	ординат_				МСК-	-21, зона 1		-	Вона №1
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся в Едином определены в р			ы в результате я комплексных овых работ К		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности 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
н14У		_	3743		374 353	3,00	1 294 085,97			
н13У		_	_		374 372	2,46	1 294 107,65		0,10	
н15У		_		374 359,		9,95	1 294 120,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н16У		_		374 338,81		8,81	1 294 101,06			
н14У		_		374 353,00		3,00	1 294 085,97			
2. Сведе	ения о	частях гр	аниц	(уточняем	10го земель	ьного у	участка с када	астровым номером	21:12:122201:100 :	
Обозна от т		части гран до т.	ниц	•	тальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	_
1		2			3			4	5	;
н14	У	н13У	,		29,13					
н13	У	н15У	,		18,26					
н15	У н16У 29,03		_	соглас	овано					
н16	н16У н14У 20,71									
3. Сведе	ения о	характер	исти	ках уточн	яемого зем	ельног	го у частка с к	адастровым номером	21:12:122201:100	_:
№ п/п		Наименог	вание	характери	стики земе.	льного	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, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский р-н, Козловка г, "Южный" дск		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$566 \pm 8{,}00$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.10*\sqrt{(566.00)} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	519,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	47		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
	Иные сведения	_		
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:12:122201:100 :		
1.		_		

1. Сведе	ведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:12:122201:102 :									
Сист	гема ко	ординат_				МСК-	-21, зона 1		-	Вона №1
Обоз- начение харак- терных точек	ие содержатся в Едином определены в ре выполнения коми			кы в результате и метод определения координат вовых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки			
границ		X		Y	Y X		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1		2		3	4		5	6	7	8
н12У		_	— 374 36 — 374 38		2,36	1 294 076,09				
н11У		_			_ 374 38		1 294 096,06			
н13У		_		— 374 37		2,46	1 294 107,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
н14У		_		_	374 353,00		1 294 085,97			
н12У		_		— 374 362,3		2,36	1 294 076,09			
2. Сведе	ения о	частях гр	аниц	(уточняем	10го земель	ьного з	участка с кад	астровым номером	21:12:122201:102 :	
Обозна от т		части гран до т.	ниц		тальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ
1		2			3			4	5	5
н12	У	н11У			29,04					
н11	У	н13У			15,97					
н13	У н14У 29,13		_	соглас	совано					
н14	н14У н12У 13,61									
3. Сведе	ения о	характер	исти	ках уточн	яемого зем	ельно	го участка с к	адастровым номером	21:12:122201:102	:
№ п/п		Наименов	зание	характери	стики земе	льного	о 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, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский р-н, Козловка г, "Южный" дск		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м²	$429 \pm 7{,}00$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.10*\sqrt{(429.00)} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	552,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	123		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
	Иные сведения	_		
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером <u>21:12:122201:102</u> :		
1.		_		

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:12:122201:103 :									
Сист	тема ко	ординат_				МСК-	-21, зона 1		-	Вона №1
Обоз- начение харак- терных точек	рние содержатся в Едином определены государственном реестре выполнения и			ены в результате ния комплексных стровых работ			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности 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
н15У		_		374 35		9,95	1 294 120,95			
н13У		_		<u> </u>		2,46	1 294 107,65		0,10	
н80У		_		_	_ 374 396,4		1 294 130,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н81У		_		374 384,98		4,98	1 294 142,47			
н15У				— 374 359,9		9,95	1 294 120,95			
2. Сведе	ения о	частях гр	аниц	(уточняем	10го земель	ьного у	участка с када	астровым номером	21:12:122201:103 :	
Обозна от т	1	части гран до т.	ниц	•	тальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ по/спорное)
1		2			3			4	5	5
н15	У	н13У			18,26					
н13	У	н80У			33,03					
н80	У н81У 16,67		_	соглас	совано					
н81	и81У н15У 33,01									
3. Сведе	ения о	характер	исти	ках уточн	яемого зем	ельног	го участка с к	адастровым номером	21:12:122201:103	_:
№ п/п		Наименов	зание	характери	стики земел	льного	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, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский р-н, Козловка г, "Южный" дск			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_			
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$576 \pm 8{,}00$			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.10*\sqrt{(576.00)} = 8$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	559,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	17			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²				
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
	Иные сведения	_			
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:12:122201:103 :			
1.		_			

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:12:122201:104 :										
Сист	гема ко	ординат_				MCK-	-21, зона 1		-	Вона №1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	c	одержатся сударствен недвижі	ном р	реестре	определевыполне	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и			Описание закрепления точки		
		X	Y		X Y		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3	4		5	6	7	8	
н13У		_		_	_ 374 372		1 294 107,65				
н11У		_		374 383		3,44	1 294 096,06				
н21У		_		374 408		8,22	1 294 114,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_	
н80У		_		374 396,4		6,44	1 294 130,37				
н13У		_		— 374 372		2,46	1 294 107,65				
2. Сведе	ения о	частях гр	аниц	(уточняем	10го земель	ьного ј	участка с кад	астровым номером	21:12:122201:104 :		
Обозна от т		части гран до т.	ниц	•	тальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1		2			3			4	5	5	
н13	У	н11У			15,97						
н11	У	н21У			31,06						
н21	1У н80У			19,54			_	соглас	совано		
н80	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
3. Сведе	ения о	характер	исти	ках уточн	яемого зем	ельно	ого участка с к	адастровым номером	21:12:122201:104	_:	
№ п/п		Наименов	зание	характери	стики земе	льного	о 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, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский р-н, Козловка г, "Южный" дск		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$567 \pm 8{,}00$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.10*\sqrt{(567.00)} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	532,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	35		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
	Иные сведения	_		
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:12:122201:104 :		
1.		_		

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:12:122201:105 :										
Сист	ема ко	ординат_				MCK	С-21, зона 1		3	Вона №1	
Обоз- начение харак- терных точек		одержатся ударствен недвижи	ном р	реестре	определовыполнен	ния ко	результате омплексных ых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и		
границ		X		Y	X Y		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3	4		5	6	7	8	
н9У		_		_	374 395,36		1 294 083,47				
н20У		_		374 418,5		8,53	1 294 101,58				
н21У		_		_	374 408,22		1 294 114,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_	
н11У		_			374 383,44		1 294 096,06				
н9У		_		— 374 395,36		5,36	1 294 083,47				
2. Сведе	о вин	частях гр	аниц	(уточняем	10го земель	РНОГО	участка с кад	астровым номером	21:12:122201:105 :		
Обозна от т	ľ	части гран до т.	ниц	•	тальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1		2			3			4	5	5	
н9У	I	н20У			29,41						
н20	У	н21У			16,75				000000	anava	
н21	У	н11У 31,06				соглас	овано				
н11?		н9У			17,34						
3. Сведе	о вин	характер	исти	ках уточн	яемого зем	ельно	ого участка с к	адастровым номером	21:12:122201:105	<u>:</u>	
№ п/п		Наименов	зание	характери	істики земе.	льног	о участка		Вначение характеристики		
1					2			3			

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, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский р-н, Козловка г, "Южный" дск			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_			
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$514 \pm 8{,}00$			
	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.10*\sqrt{(514.00)} = 8$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	546,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	32			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$				
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
	Иные сведения	_			
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:12:122201:105 :			
1.		_			

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:12:122201:107 :											
Сист	гема ко	ординат_				MCK-	-21, зона 1		-	Вона №1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	c	одержатся ударствен недвиж	ном р	реестре	определ выполне	ния ко	результате эмплексных их работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
		X	Y		X		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1		2		3	4		5	6	7	8		
н22У		_		_	374 47	7,36	1 294 051,79					
н23У		_			374 486,64		1 294 041,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10			
н24У		_		_	374 509	374 509,75 1 294 061				_		
н25У		_			_ 374 499,3		1 294 073,40					
н22У		_		374 477		7,36	1 294 051,79					
2. Сведе	ения о	частях гр	аниц	(уточняем	10го земелн	ьного ј	участка с кад	астровым номером	21:12:122201:107 :			
Обозна от т		части граг до т.		-	тальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2			3			4	5	A /		
н22	У	н23У	r		14,04			·				
н23		н24У			30,79							
н24				15,73			_	соглас	овано			
н25	<u> </u>											
3. Сведе	ения о	характер	исти	ках уточн	яемого зем	ельно	ого участка с к	адастровым номером	21:12:122201:107	<u>:</u>		
№ п/п		Наимено	вание	характери	стики земе	льного	о 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, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский р-н, Козловка г, "Южный" дск			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_			
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$458 \pm 7{,}00$			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.10*\sqrt{(458.00)} = 7$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	524,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	66			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$				
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
	Иные сведения	_			
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером <u>21:12:122201:107</u> :			
1.		_			

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:12:122201:108										
Сист	ема ко	ординат_				MCF	К-21, зона 1		3	Вона №1	
Обоз- начение харак- терных точек		одержатся ударствен недвиж	ном р	реестре	определ выполне	ния к	з результате омплексных ых работ	Метод определения координат	расчета средней вадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в		
границ		X		Y X		, ipobi	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3	4		5	6	7	8	
н23У		_		_	374 48	6,64	1 294 041,25				
н26У		_			374 497,0		1 294 029,46		0,10		
н27У		_		_	374 521,37		1 294 048,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_	
н24У		_		_	374 509,75		1 294 061,59				
н23У		_		374 486,6		6,64	1 294 041,25				
2. Сведе	ния о	частях гр	аниц	ц уточняем	10го земелі	ьного	участка с када	астровым номером	21:12:122201:108 :		
Обозна от т		части граг до т.			тальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1		2			3			4	5	5	
н23	y	н26У	r		15,71						
н26	y	н27У	r		30,89				007770	anava	
н27	y	н24У	r		17,53			_	соглас	овано	
н24	У	н23У	r		30,79						
3. Сведе	ния о	характер	исти	ках уточн	яемого зем	ельн	ого участка с к	адастровым номером	21:12:122201:108	_:	
№ п/п		Наимено	вание	характери	стики земе	льног	го 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, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский р-н, Козловка г, "Южный" дск		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$512 \pm 8{,}00$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.10*\sqrt{(512.00)} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	519,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	7		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
	Иные сведения	_		
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:12:122201:108 :		
1.		_		

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:12:122201:109 :											
Сист	гема ко	ординат_				МСК-	-21, зона 1		-	Вона №1		
Обоз- начение харак- терных точек	c	одержатся сударствен недвижі	ном р	реестре	определо выполне	ния ко	результате мплексных х работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности 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		
н26У				_	374 497,02		1 294 029,46					
н28У		_		374 508		8,73	1 294 016,16					
н29У		_		374 532		2,15	1 294 034,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_		
н27У		_		<u> </u>		1,37	1 294 048,47					
н26У		_		374 497,		7,02	1 294 029,46					
2. Сведе	ения о	частях гр	аниц	(уточняем	10го земель	ьного у	участка с кад	астровым номером	21:12:122201:109 :			
Обозна		части гран до т.	ниц	•	тальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2			3			4	5	j		
н26	У	н28У	,		17,72							
н28	У	н29У	-		29,81							
н29	29У н27У		17,57				_	соглас	овано			
н27	<u> </u>											
3. Сведе	ения о	характер	исти	ках уточн	яемого зем	ельног	го у <mark>частка с к</mark>	адастровым номером	21:12:122201:109	_:		
№ п/п		Наименов	вание	характери	стики земе.	льного	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, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский р-н, Козловка г, "Южный" дск		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$535 \pm 8{,}00$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.10*\sqrt{(535.00)} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	549,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	14		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
	Иные сведения	_		
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:12:122201:109 :		
1.		_		

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:12:122201:110 :											
Сист	гема ко	ординат_				MCK-	-21, зона 1		-	Вона №1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	c	одержатся сударствен недвижі	ном р	реестре	определо выполне	ния ко	результате эмплексных их работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
		X	Y		X	Y			итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1		2		3	4		5	6	7	8		
н28У				_	374 508	8,73	1 294 016,16					
н30У		_		374 519		9,18	1 294 002,89					
н31У		_		_	374 542		1 294 021,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_		
н29У		_		374 532,1		2,15	1 294 034,60					
н28У		_		— 374 508, ⁷		8,73	1 294 016,16					
2. Сведе	ения о	частях гр	аниц	(уточняем	10го земель	-ного	участка с кад	астровым номером	21:12:122201:110 :			
Обозна от т		части гран до т.	ниц	•	тальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2			3			4	5	5		
н28	У	н30У			16,89							
н30	У	н31У	-		29,98							
н31	1У н29У			16,88			_	соглас	овано			
н29	У											
3. Сведе	ения о	характер	исти	ках уточн	яемого зем	ельно	ого у частка с к	адастровым номером	21:12:122201:110	_:		
№ п/п		Наименов	вание	характери	стики земе.	льного	о 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, Чувашская Республика-Чувашия, Козловский р-н, Козловка г, "Южный" дск		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$505\pm 8{,}00$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*Mt*\sqrt{(P)} = 3.5*0.10*\sqrt{(505.00)} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	535,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	30		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	_		
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 21:12:122201:110 :		
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	гема ко	ординат_								Зона №	
Обоз- начение харак- терных точек	ле Координаты, м - x				Метод определения координат			Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха точек границ (Мt), с подста такие формулы значениями	огрешности рактерных вленными в	Описание закрепления точки	
границ		21		1				(вычисленные) значени			
1		2		3		4		5		6	
2. Свед	ения о	частях гр	аниі	ц образуем	юго земелі	ьного участка			:		
			,	T			обоз	начение земельного участка			
Обозна от		части граг до т.		Горизон проложен	тальное описание прохож			ения части границ Сведения о		о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1		2		_	3		4			5	
3. Свед	ения о	характер	исти	ках образу	уемого зем	ельного участк	<u>a</u> :				
							обоз	начение земельного участка			
№ п/п	Hai	именовані	ие хар	рактеристи	ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	тики	
1				2					3		
1.	-	земельно									
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде										
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка										
2.	Категория земель										
3.	Вид (виды) разрешенного использования										
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка										
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)										
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²										

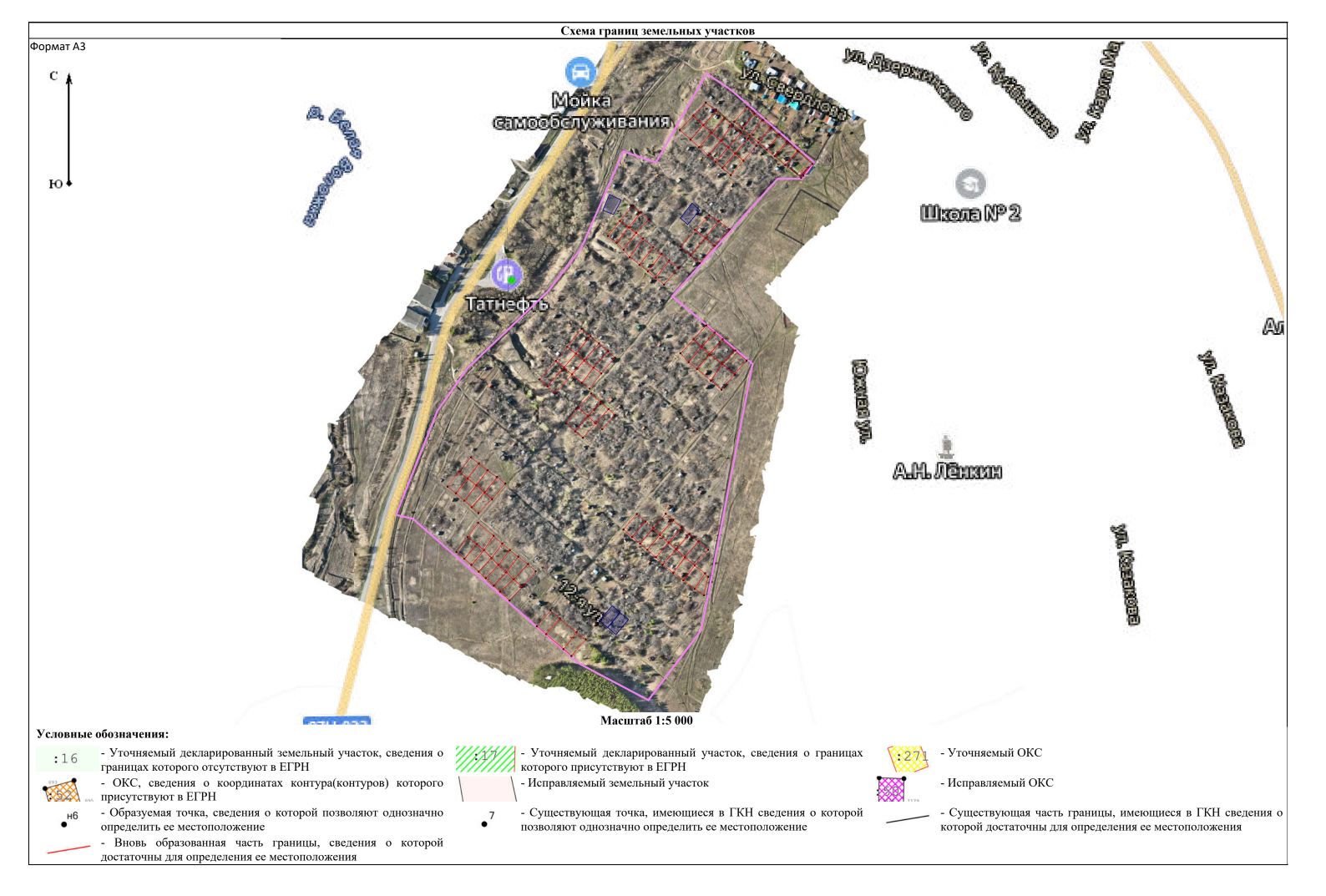
1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые	
	с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры	
7.	земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного	
	на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного	
	участка, представляющего собой единое	
	землепользование (номер контура многоконтурного	
	земельного участка), преобразование которого	
0.2	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	
7.5.	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного	
	на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного	
1.2	участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования),	
	пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
	иные сведения нения к сведениям об образуемом земельном участке	
7. 11UNC	пения к сведениям об образуемом земельном участке	обозначение земельного участка
1.		

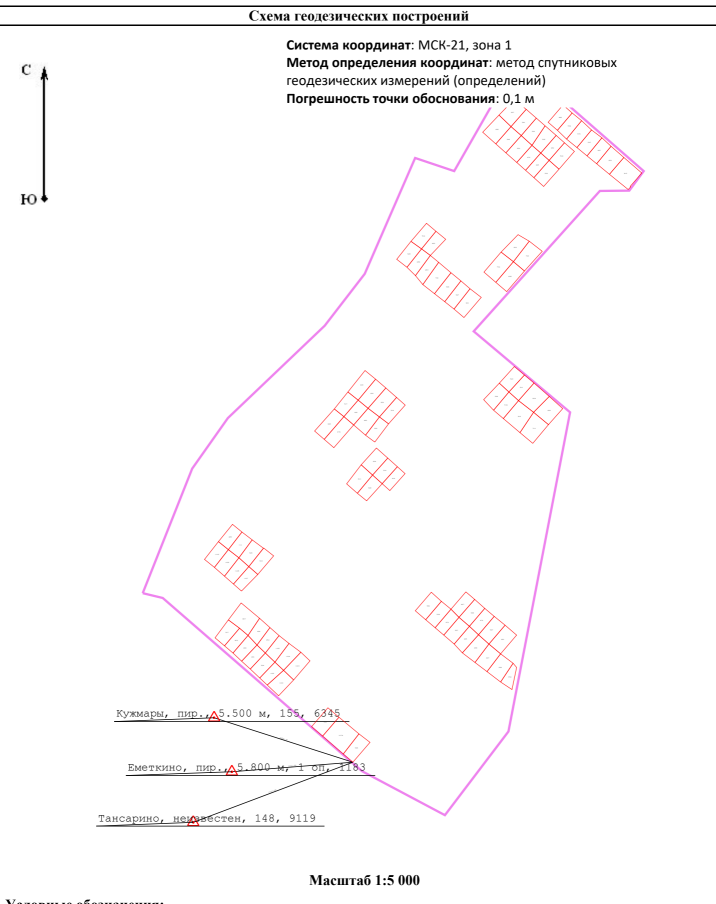
Сведо	ения о	б уточня	емы	х земель	ных участ	сах, необходим	ње,	для исправления реестровых	ошибок в сведениях о место	положении их границ		
1. Сведо	ения о	характер	ных	точках гр	аниц уточн	яемого земельн	ого у	участка с кадастровым номером		:		
Сист	гема ко	ординат_							Зона №			
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости				наты, м определены в результате выполнения комплексных 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	Описание закрепления точки		
границ	X			Y	X	Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1		2		3	4	5		6	7	8		
2. Сведо	ения о	частях гр	аниг	ц уточняем	иого земели	ного участка с	када	стровым номером		:		
	Обозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м Описание			ние	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
1		2			3			4 5		5		
3. Сведо	ения о	характер	исти	ках уточн	яемого зем	ельного участка	а с ка	адастровым номером		:		
№ п/п			Наи	менование	характерис	гики			Значение характеристики			
1					2				3			
	•	земельног										
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде											
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка											
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²											
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения											
4.				•	огласно свед ижимости (I	ениям Единого кад), м ²						
5.	Оценк	а расхожд	ения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²							

1	2	3						
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмакс =						
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке							
8.	Вид (виды) разрешенного использования							
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка							
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ							
10.	Иные сведения							
4. Пояс	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером							
1.								

	Оп	исание мест	оположен	ия здания, с	ооружения	і, объекта не	завершенного строительства н	а земельном участке			
1. Сведо	ения о характ	ерных точках	контура о	бъекта недви	ижимости с	кадастровым	номером	<u>:</u>			
Сист	гема координат	Γ						Зона №			
Обоз- начение харак- терных точек	государ	ожатся в Едино оственном реес едвижимости		•	ы в ходе вы ых кадастрон			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
	коорді	инаты, м	Радиус, м	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. Сведо	ения о характ	еристиках объ	ьекта недв	ижимости с в	садастровы	м номером		<u></u> :			
№ п/п		Наименован	ие характе	ристики		Значение характеристики					
1			2				3				
1.	Вид объекта н	едвижимости									
	Ранее присвое (инвентарный строительства) здания, соору									
	Кадастровый в границах кот сооружение, о	горого (которы	х) располог	жены здание,	участков),						
	Уникальный у которого распо незавершенно	оложены здани	е, сооруже	* · ·	з границах						
	Адрес здания, строительства		бъекта нез	авершенного							
	Сведения о ме незавершенно структурирова информацион	го строительст анном в соотве	тва (при отс тствии с фе	сутствии адреседеральной							
5.2.		ње сведения о	местополо	жении							
	Иные сведени										
3. Пояс	нения к сведе	ниям об объек	сте недвиж	кимости с кад	астровым н	номером		:			
1.											

		необходи					тах незавершенного строительств с в сведениях об описании их место	
1. Сведе	ния о характо	ерных точках	контура					
с кадастр	ровым номеро	М		вид объек	та недвижим :	юсти (здани	е, сооружение, объект незавершенного	строительства)
Сист	ема координат							Зона №
Обоз- начение	государ	жатся в Едино ственном реес движимости		_	ы в ходе выпо их кадастрови			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
харак- терных точек	коорди	инаты, м	Радиус, м	координаты, м Радиус,			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 Инт 10	anarawa ah a		NAMES	0 140 H0 0TD 0D1 1	· wowonow			<u> </u>
2. Иные	сведения оо с	объекте недвиг	жимости	с кадастровы	м номером			<u></u> -
1.		~ ~						
3. Поясн	ения к сведен	ниям об объек	те недвиж	кимости с кад	астровым но	омером		:
1.								





Условные обозначения:

н20390У

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Новая точка в земельном участке
- Пункт геодезической сети