к	АРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
	Пояснительная записка
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастро	вых работ:
	Квартал 21:12:167701
(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, насел территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, наприм	ленного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение мер, 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 октя	бря 2024 г.
4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:	
В отношении юридического лица, органа местного самоуправления исполнительного органа государственной власти субъекта Российск	я 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	и 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	чия 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):

Подностини согранизацию (в стино соди имерства) написиование и строе написиование с мотор имерствания водинародного в мотор имерствания водинародного в мотор имерствания в мотор имерства								
	Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт							
либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:								
ООО "ККИ", адрес: 305004, Курская обл, Курск г, Карла Маркса ул, д 17, офис 1								
Фамі	Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Верёвкин Николай Сергеевич							
и осн	и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП):							
Стра	ховой номер индивидуального лицев	ого счета в системе о	бязательного пенсионн	юго страхования Российской Федерации				
(СНИЛС) кадастрового инженера: <u>048-123-069-36</u>								
Унин	кальный реестровый номер кадастрон	вого инженера в реес	тре саморегулируемой	организации кадастровых инженеров и дата в	внесения сведений о физическом			
лице	лице в такой реестр: 1661, 10 июня 2016 г.							
Полн	ное или (в случае, если имеется) сокр	ащенное наименован	ние саморегулируемой о	организации кадастровых инженеров, членом	которой является кадастровый			
инже	енер:							
			Ассоциация СР	О "ОПКД"				
Контактный телефон: +7 (4712) 74-62-52, +7 (473) 229-33-34								
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:								
305004, Курская обл, Курск г, Карла Маркса ул, д 17, oфuc 1, rosreestr@kkki.ru								
6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:								
№ Реквизиты документа								
Π/Π	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения			
1	2	3	4	5	6			
1	ПРОЧИЕ, выдан: ППК	10 2024 -	170 7426/2024 D	Выписка МСК-21 Чувашская Республика,				
1	"Роскадастр"	19 марта 2024 г. 170-7436/2024-В		зона 1	_			
	Картографические материалы,	ртографические материалы, Ортофот		Ортофотоплан Козловский район,	Масштаб: 1:2000			
2	выдан: ООО "ККИ"	31 мая 2024 г.	б/н	Чувашская республика	Дата создания: 31 мая 2024 г.			
					Дата обновления: 31 мая 2024 г.			
3	3 ПРОЧИЕ 15 октября 2024 г. б/н Текстовая часть КПТр —							

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения 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 21:12:167701.
- 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

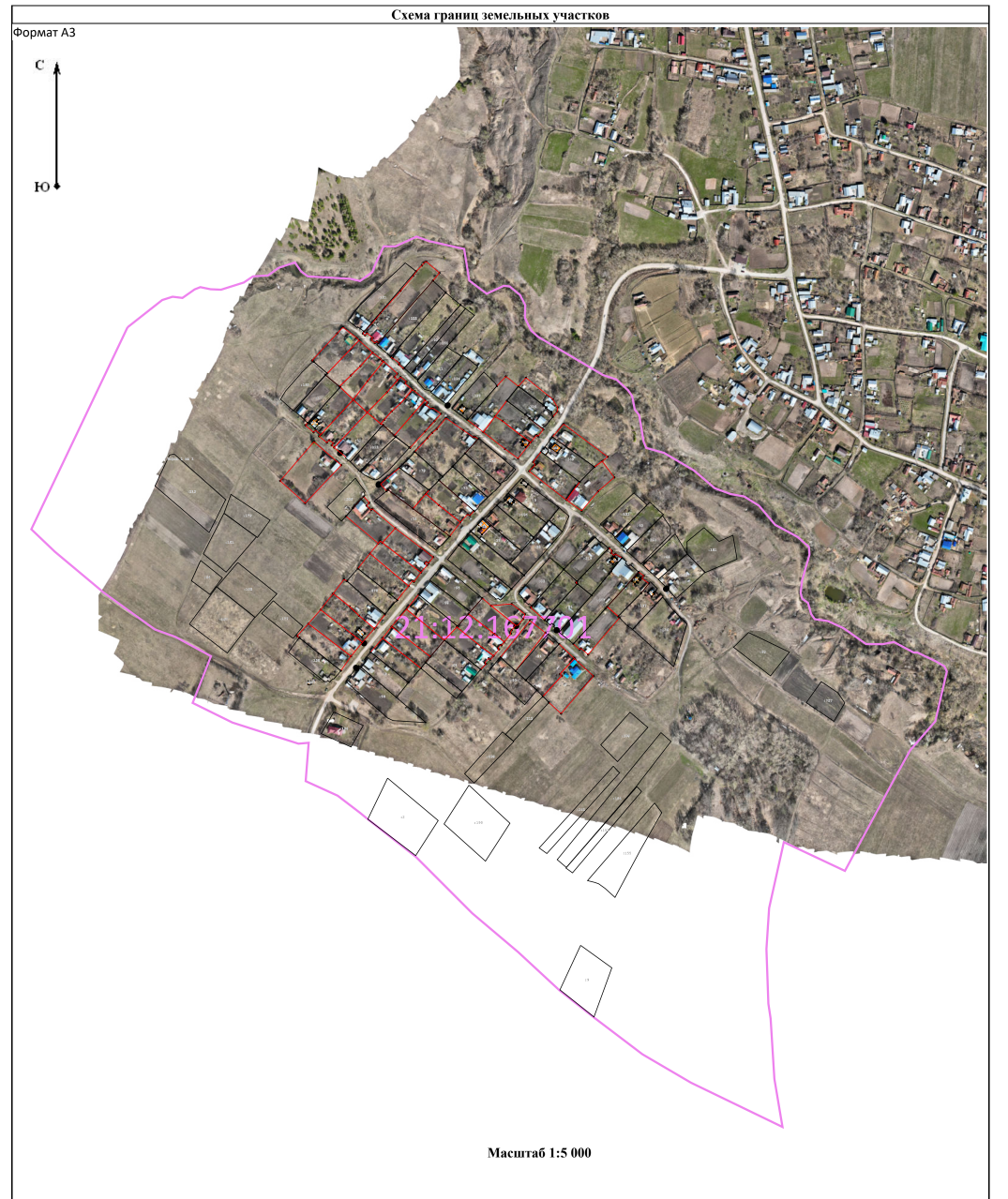
- 1. В отношении территории, в границах которой проводятся комплексные кадастровые работы (кадастровый квартал 21:12:167701) утверждены правила землепользования и застройки. Ссылка на источник официального опубликования: https://gov.cap.ru.
- 2. Согласно утвержденным правилам землепользования и застройки 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:

№ π/π	Вид геодезической сети Название пункта геодезической сети и тип знака	C	V оорницоти пункто м		Дата обследования 28 мая 2024 г.			
		геодезической сети и тип	Пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Сведения о состоянии		
				Y	V	наружного знака	центра пункта	марки центра
		Toogoon Tookon oom	Λ	1	пункта	центра пункта	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.		373 125,68	1 279 901,74	Утрачен	Не обнаружен	Сохранился
2		Кужмары, пир., 5.500 м, 155, 6345, пир.	МСК-21, зона 1	381 353,31	1 272 027,18			
3	Геодезическая сеть сгущения 4 класса. 4 класс	Тансарино, неизвестен, 148, 9119, пир		368 186,02	1 278 091,56			
2. Сведения об использованных средствах измерений:								
№ п/п							детельства о поверке прибора (инструмента, туры) и (или) срок действия поверки	
1	2		3	3 4		4		
1	Аппаратура геодезическая спутниковая Galaxy G1		AG10991173	15555QSS	C-FCX/24-11-2023/297068513			



Условные обозначения:

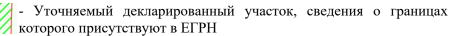
:16

н6

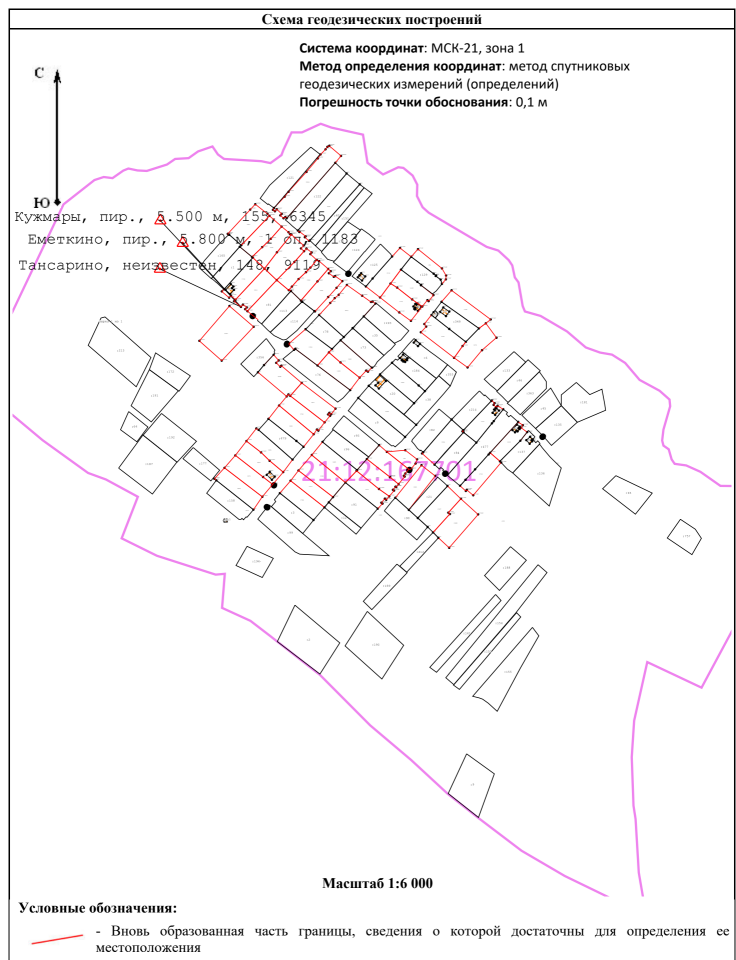
- Уточняемый декларированный земельный участок, сведения о границах которого отсутствуют в ЕГРН

- Уточняемый ОКС

- Исправляемый земельный участок
- Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



- ОКС, сведения о координатах контура(контуров) которого присутствуют в ЕГРН
- Исправляемый ОКС
 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
 - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



- Новая точка в земельном участке

н20390У

- Пункт геодезической сети