

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

21:26:070103

(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:

*Договор. № 2, от 20 июня 2024 г., выдан Администрация Янтиковского муниципального округа Чувашской Республики.*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 13 сентября 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: \_\_\_\_\_

основной государственный регистрационный номер: \_\_\_\_\_

идентификационный номер налогоплательщика: \_\_\_\_\_

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): \_\_\_\_\_

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) \_\_\_\_\_

:

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

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

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

ООО "НПП "Инженер", адрес: 428003, Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксары г, Президентский б-р, д.31

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Яценко Ирина Юрьевна

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: 121-244-077-00

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 2156, 7 марта 2024 г.

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

СРО "Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья"

Контактный телефон: (8352)20-44-77

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

428003, Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксары г, Президентский б-р, 31, ingenercheb1@ya.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164778581	Кадастровый план территории	—
2	ПРОЧИЕ	1 января 2008 г.	б/н	" Цифровые топографические карты открытого опубликования" АГП "Меридиан Плюс"	Масштаб: 1:2000 Дата создания: 1 января 2008 г. Дата обновления: 1 января 2008 г.
3	ПРОЧИЕ, выдан: БУ "Центр информационных технологий" Мининформполитики Чувашии	11 января 2021 г.	6-14	Договор на оказание услуг по предоставлению измерительной и корректирующей информации от геодезической сети специального назначения на территории Чувашской Республики	—



1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть специального назначения. -	KANA, -	МСК-21, зона 1	339 062,30	1 246 328,39	Сохранился	Сохранился	Сохранился

**2. Сведения об использованных средствах измерений:**

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M1 PLUS	SJ11658749	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/07-02-2023/221136775, от 07.02.2023 г. до 06.02.2024 г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M1 PLUS	SJ11658731	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/07-02-2023/221136777, от 07.02.2023 г. до 06.02.2024 г.
3	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50	3237939	Свидетельство о поверке № С-ГСХ/18-04-2023/239898646, действует до 17.04.2024 г.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:117 :  
 Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	345 886,74	1 270 555,76	345 886,74	1 270 555,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
6	345 909,68	1 270 575,46	345 909,68	1 270 575,46			
7	345 834,38	1 270 680,68	345 834,38	1 270 680,68			
8	345 832,56	1 270 683,06	345 832,56	1 270 683,06			
9	345 810,99	1 270 661,77	345 810,99	1 270 661,77			
5	345 886,74	1 270 555,76	345 886,74	1 270 555,76			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:117 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	6	30,24	—	согласовано
6	7	129,39		
7	8	3,00		
8	9	30,31		
9	5	130,29		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:117 :

№ 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, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Шимкуское с/п, Нижарово д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 950 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(3950)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 950,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 10 000
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:070103:117 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:22 :  
 Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
282	346 015,93	1 270 954,95	346 015,93	1 270 954,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
283	346 010,22	1 270 974,34	346 010,22	1 270 974,34			
284	346 009,81	1 270 975,18	346 009,81	1 270 975,18			
285	346 006,67	1 270 976,53	346 006,67	1 270 976,53			
286	345 999,05	1 270 991,19	345 999,05	1 270 991,19			
287	345 992,14	1 271 003,17	345 992,14	1 271 003,17			
288	345 981,76	1 270 997,71	345 981,76	1 270 997,71			
289	345 972,40	1 270 989,74	345 972,40	1 270 989,74			
290	345 924,31	1 270 949,50	345 924,31	1 270 949,50			
291	345 904,55	1 270 933,63	345 904,55	1 270 933,63			
292	345 921,33	1 270 909,91	345 921,33	1 270 909,91			
293	345 925,46	1 270 913,26	345 925,46	1 270 913,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
294	345 927,26	1 270 911,00	345 927,26	1 270 911,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
295	345 932,51	1 270 914,85	345 932,51	1 270 914,85			
296	345 943,01	1 270 901,53	345 943,01	1 270 901,53			
297	345 950,11	1 270 896,91	345 950,11	1 270 896,91			
298	345 956,34	1 270 902,03	345 956,34	1 270 902,03			
282	346 015,93	1 270 954,95	346 015,93	1 270 954,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
282	283	20,21	—	согласовано
283	284	0,93		
284	285	3,42		
285	286	16,52		
286	287	13,83		
287	288	11,73		
288	289	12,29		
289	290	62,70		
290	291	25,34		
291	292	29,06		
292	293	5,32		
293	294	2,89		
294	295	6,51		
295	296	16,96		
296	297	8,47		
297	298	8,06		
298	282	79,70		



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Шимкусское с/пос, Нижарово д, Кирова ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 760 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(5760)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 761,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 10 000
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:070103:22 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:33 :  
 Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
299	345 810,96	1 271 284,75	345 810,96	1 271 284,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
300	345 784,01	1 271 322,59	345 784,01	1 271 322,59			
301	345 757,91	1 271 301,84	345 757,91	1 271 301,84			
302	345 777,38	1 271 260,18	345 777,38	1 271 260,18			
299	345 810,96	1 271 284,75	345 810,96	1 271 284,75			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
299	300	46,46	—	согласовано
300	301	33,34		
301	302	45,99		
302	299	41,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:33 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Нижарово д, Кирова ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 712 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1712)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 712,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>21:26:070103:33</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:38 :  
 Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	345 646,78	1 271 422,55	345 646,78	1 271 422,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
2	345 640,62	1 271 440,79	345 640,62	1 271 440,79			
3	345 637,67	1 271 449,95	345 637,67	1 271 449,95			
4	345 632,81	1 271 446,58	345 632,81	1 271 446,58			
5	345 591,61	1 271 425,34	345 591,61	1 271 425,34			
6	345 596,67	1 271 411,27	345 596,67	1 271 411,27			
7	345 599,06	1 271 412,40	345 599,06	1 271 412,40			
8	345 602,47	1 271 401,85	345 602,47	1 271 401,85			
9	345 604,60	1 271 396,74	345 604,60	1 271 396,74			
10	345 618,61	1 271 403,53	345 618,61	1 271 403,53			
11	345 628,59	1 271 409,82	345 628,59	1 271 409,82			
1	345 646,78	1 271 422,55	345 646,78	1 271 422,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	19,25	—	согласовано
2	3	9,62		
3	4	5,91		
4	5	46,35		
5	6	14,95		
6	7	2,64		
7	8	11,09		
8	9	5,54		
9	10	15,57		
10	11	11,80		
11	1	22,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:38 :

№ 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	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Нижарово д, Николаева ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 538 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1538)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 538,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 10 000

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:070103:38 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:41 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	345 594,87	1 271 504,42	345 594,87	1 271 504,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
2	345 593,16	1 271 510,43	345 593,16	1 271 510,43			
3	345 590,39	1 271 509,86	345 590,39	1 271 509,86			
4	345 584,81	1 271 524,92	345 584,81	1 271 524,92			
5	345 567,64	1 271 519,43	345 567,64	1 271 519,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
6	345 572,97	1 271 508,14	345 572,97	1 271 508,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
7	345 567,21	1 271 505,58	345 567,21	1 271 505,58			
3	345 571,55	1 271 493,14	345 571,55	1 271 493,14			
4	345 583,32	1 271 497,20	345 583,32	1 271 497,20			
5	345 582,41	1 271 499,92	345 582,41	1 271 499,92			
6	345 594,87	1 271 504,42	345 594,87	1 271 504,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	2	6,25	—	согласовано
2	3	2,83		
3	4	16,06		
4	5	18,03		
5	6	12,48		
6	7	6,30		
7	3	13,18		
3	4	12,45		
4	5	2,87		
5	6	13,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:41 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Нижарово д, Николаева ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	516 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{516} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	516,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>21:26:070103:41</b> :
1.		—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:42 :  
 Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
315	345 567,90	1 271 331,92	345 567,90	1 271 331,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
316	345 592,02	1 271 337,76	345 592,02	1 271 337,76			
317	345 592,16	1 271 340,48	345 592,16	1 271 340,48			
318	345 609,46	1 271 345,05	345 609,46	1 271 345,05			
319	345 603,58	1 271 364,06	345 603,58	1 271 364,06			
320	345 604,70	1 271 364,67	345 604,70	1 271 364,67			
321	345 600,76	1 271 374,35	345 600,76	1 271 374,35			
322	345 598,76	1 271 374,89	345 598,76	1 271 374,89			
323	345 597,35	1 271 376,46	345 597,35	1 271 376,46			
324	345 591,55	1 271 374,09	345 591,55	1 271 374,09			
325	345 562,36	1 271 356,86	345 562,36	1 271 356,86			
315	345 567,90	1 271 331,92	345 567,90	1 271 331,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
315	316	24,82	—	согласовано
316	317	2,72		
317	318	17,89		
318	319	19,90		
319	320	1,28		
320	321	10,45		
321	322	2,07		
322	323	2,11		
323	324	6,27		
324	325	33,90		
325	315	25,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Нижарово д, Гагарина ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 295 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1295)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 10 000

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:070103:42 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:54 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
326	345 593,76	1 271 204,89	345 593,76	1 271 204,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
327	345 545,18	1 271 302,14	345 545,18	1 271 302,14			
328	345 520,61	1 271 291,49	345 520,61	1 271 291,49			
329	345 528,85	1 271 271,41	345 528,85	1 271 271,41			
330	345 565,15	1 271 194,44	345 565,15	1 271 194,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
326	345 593,76	1 271 204,89	345 593,76	1 271 204,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
326	327	108,71	—	согласовано
327	328	26,78		
328	329	21,70		
329	330	85,10		
330	326	30,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:54 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Нижарово д, Ленина ул, д 6б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 122 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{3122} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 122,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:070103:54 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:59 :  
 Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
331	345 731,39	1 271 266,58	345 731,39	1 271 266,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
332	345 721,12	1 271 302,15	345 721,12	1 271 302,15			
333	345 718,43	1 271 311,59	345 718,43	1 271 311,59			
334	345 699,37	1 271 302,46	345 699,37	1 271 302,46			
335	345 700,70	1 271 297,88	345 700,70	1 271 297,88			
336	345 713,23	1 271 254,90	345 713,23	1 271 254,90			
331	345 731,39	1 271 266,58	345 731,39	1 271 266,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:070103:59 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
331	332	37,02	—	согласовано
332	333	9,82		
333	334	21,13		
334	335	4,77		
335	336	44,77		
336	331	21,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:070103:59 :**

№ 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	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Шимкусское с/п, Нижарово д, Гагарина ул, д 7а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), 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 содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:070103:59 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:6 :  
Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
266	345 957,77	1 271 094,77	345 957,77	1 271 094,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
267	345 974,67	1 271 068,26	345 974,67	1 271 068,26			
268	346 068,24	1 271 142,27	346 068,24	1 271 142,27			
269	346 051,32	1 271 160,11	346 051,32	1 271 160,11			
266	345 957,77	1 271 094,77	345 957,77	1 271 094,77			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:6 :

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

1	2	3	4	5
266	267	31,44	—	согласовано
267	268	119,30		
268	269	24,59		
269	266	114,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:6 :

№ 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	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Нижарово д, Кирова ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 253 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(3253)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 253,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 10 000
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:070103:6 :



1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:64 :  
 Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	345 758,87	1 271 167,38	345 758,87	1 271 167,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
374	345 691,05	1 271 097,22	345 691,05	1 271 097,22			
375	345 697,30	1 271 089,12	345 697,30	1 271 089,12			
376	345 776,49	1 271 153,87	345 776,49	1 271 153,87			
10	345 773,28	1 271 156,33	345 773,28	1 271 156,33			
9	345 758,87	1 271 167,38	345 758,87	1 271 167,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	374	97,58	—	согласовано
374	375	10,23		
375	376	102,29		
376	10	4,04		
10	9	18,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:64 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Шимкуское с/п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 599 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1599)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 10 000
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:070103:64 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:86 :  
 Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
380	345 854,53	1 270 704,87	345 854,53	1 270 704,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
381	345 856,57	1 270 702,08	345 856,57	1 270 702,08			
382	345 931,23	1 270 596,60	345 931,23	1 270 596,60			
383	345 932,59	1 270 594,68	345 932,59	1 270 594,68			
384	345 954,75	1 270 615,28	345 954,75	1 270 615,28			
385	345 877,21	1 270 722,14	345 877,21	1 270 722,14			
388	345 875,26	1 270 725,02	345 875,26	1 270 725,02			
380	345 854,53	1 270 704,87	345 854,53	1 270 704,87			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:86 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
380	381	3,46	—	согласовано
381	382	129,23		
382	383	2,35		
383	384	30,26		

1	2	3	4	5
384	385	132,03	—	согласовано
385	388	3,48		
388	380	28,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:86 :

№ 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	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Шимкусское с/п, Нижарово д, Кирова пер, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 952 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(3952)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 953,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:070103:86 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:87 :  
 Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
379	345 853,72	1 270 706,02	345 853,72	1 270 706,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
265	345 831,43	1 270 684,54	345 831,43	1 270 684,54			
7	345 834,38	1 270 680,68	345 834,38	1 270 680,68			
6	345 909,68	1 270 575,46	345 909,68	1 270 575,46			
382	345 931,23	1 270 596,60	345 931,23	1 270 596,60			
381	345 856,57	1 270 702,08	345 856,57	1 270 702,08			
380	345 854,53	1 270 704,87	345 854,53	1 270 704,87			
379	345 853,72	1 270 706,02	345 853,72	1 270 706,02			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:87 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
379	265	30,96	—	согласовано
265	7	4,86		
7	6	129,39		
6	382	30,19		

1	2	3	4	5
382	381	129,23	—	согласовано
381	380	3,46		
380	379	1,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:87 :

№ 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	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Шимкусское с/п, Нижарово д, Кирова пер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 048 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(4048)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 048,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 10 000
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:070103:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					21:26:070103:9		:
Система координат			МСК-21, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
270	346 006,30	1 271 018,15	346 006,30	1 271 018,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
271	346 004,74	1 271 016,91	346 004,74	1 271 016,91			
272	346 008,49	1 271 010,85	346 008,49	1 271 010,85			
273	346 010,63	1 271 007,33	346 010,63	1 271 007,33			
274	346 013,93	1 271 001,06	346 013,93	1 271 001,06			
275	346 015,51	1 271 001,16	346 015,51	1 271 001,16			
276	346 022,37	1 270 990,92	346 022,37	1 270 990,92			
277	346 022,99	1 270 989,65	346 022,99	1 270 989,65			
278	346 066,57	1 271 026,88	346 066,57	1 271 026,88			
279	346 113,48	1 271 062,58	346 113,48	1 271 062,58			
280	346 095,17	1 271 085,11	346 095,17	1 271 085,11			
281	346 050,47	1 271 053,30	346 050,47	1 271 053,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
270	346 006,30	1 271 018,15	346 006,30	1 271 018,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:070103:9 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
270	271	1,99	—	согласовано
271	272	7,13		
272	273	4,12		
273	274	7,09		
274	275	1,58		
275	276	12,33		
276	277	1,41		
277	278	57,32		
278	279	58,95		
279	280	29,03		
280	281	54,86		
281	270	56,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:070103:9 :**

№ 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	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Нижарово д, Кирова ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 538 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(3538)} = 21$



1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 538,00
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 = 200 Рмакс = 10 000
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:070103:9 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:90 :  
 Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
261	345 812,21	1 270 709,63	345 812,21	1 270 709,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
262	345 790,91	1 270 688,51	345 790,91	1 270 688,51			
9	345 810,99	1 270 661,77	345 810,99	1 270 661,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	345 832,56	1 270 683,06	345 832,56	1 270 683,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
265	345 831,43	1 270 684,54	345 831,43	1 270 684,54			
261	345 812,21	1 270 709,63	345 812,21	1 270 709,63			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:90 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
261	262	30,00	—	согласовано
262	9	33,44		
9	8	30,31		
8	265	1,86		
265	261	31,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:90 :

№ 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	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Шимкусское с/п, Нижарово д, Кирова пер, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1000)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:070103:90 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:40 :  
Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	345 596,91	1 271 484,50	345 596,91	1 271 484,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
6	345 594,87	1 271 504,42	345 594,87	1 271 504,42			
5	345 582,41	1 271 499,92	345 582,41	1 271 499,92			
4	345 583,32	1 271 497,20	345 583,32	1 271 497,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
3	345 571,55	1 271 493,14	345 571,55	1 271 493,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
2	345 577,01	1 271 479,30	345 577,01	1 271 479,30			
1	345 596,91	1 271 484,50	345 596,91	1 271 484,50			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	6	20,02	—	согласовано
6	5	13,25		
5	4	2,87		
4	3	12,45		
3	2	14,88		
2	1	20,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:070103:40 :

№ 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	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Нижарово д, Николаева ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$396 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	396,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения административных зданий, объектов образования, науки, здравоохранения и социального обеспечения, физической культуры и спорта, культуры, искусства, религии
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>21:26:070103:40</u> :		
1.	—	

### Сведения об образуемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

**2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

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

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <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 земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м <sup>2</sup>	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : обозначение земельного участка		
1.		

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :**

Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

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

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :**

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

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
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 (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	



1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = Р <sub>макс</sub> =
7.	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	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :</b>		
1.		

**Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:204 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:204 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:070103:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:070103

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Нижарово д, Кирова ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:204 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:209 :

Система координат	<u>МСК-21, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:209 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:070103:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:070103
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Нижарово д, Кирова пер, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:209 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:210 :

Система координат		МСК-21, зона 1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:210 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:070103:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:070103
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Нижарово д, Кирова ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:210 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:211 :

Система координат			МСК-21, зона 1				Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:211 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:070103:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:070103

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Нижарово д, Кирова ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:211 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:212 :

Система координат	<u>МСК-21, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:070103:212 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:070103:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:070103
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429280, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Шимкуское с/п, Нижарово д, Гагарина ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>		<b>21:26:070103:212</b> :
1.	—	—



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,  
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура** \_\_\_\_\_  
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

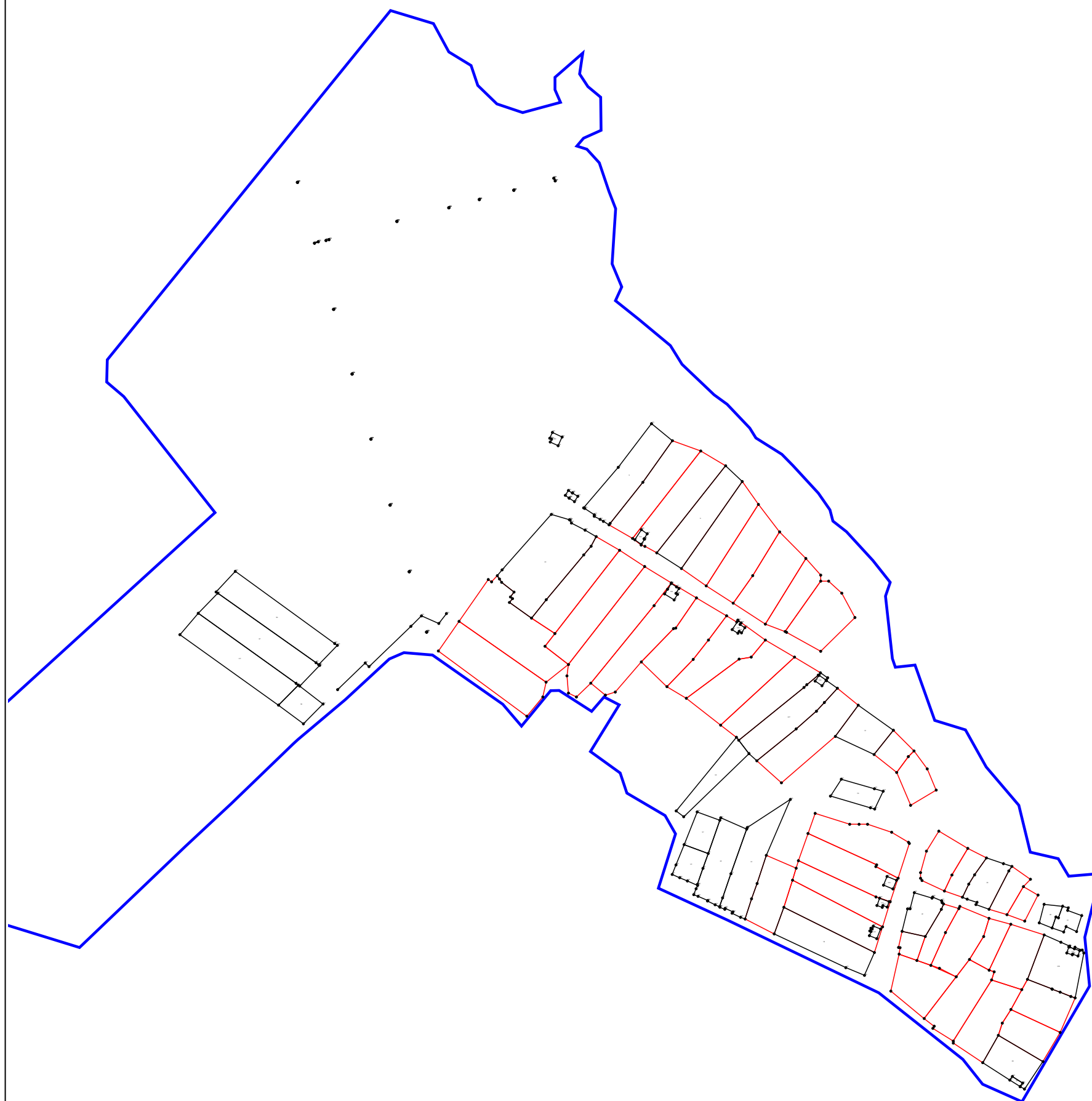
**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

1. \_\_\_\_\_

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:






1. \_\_\_\_\_

Схема границ земельных участков



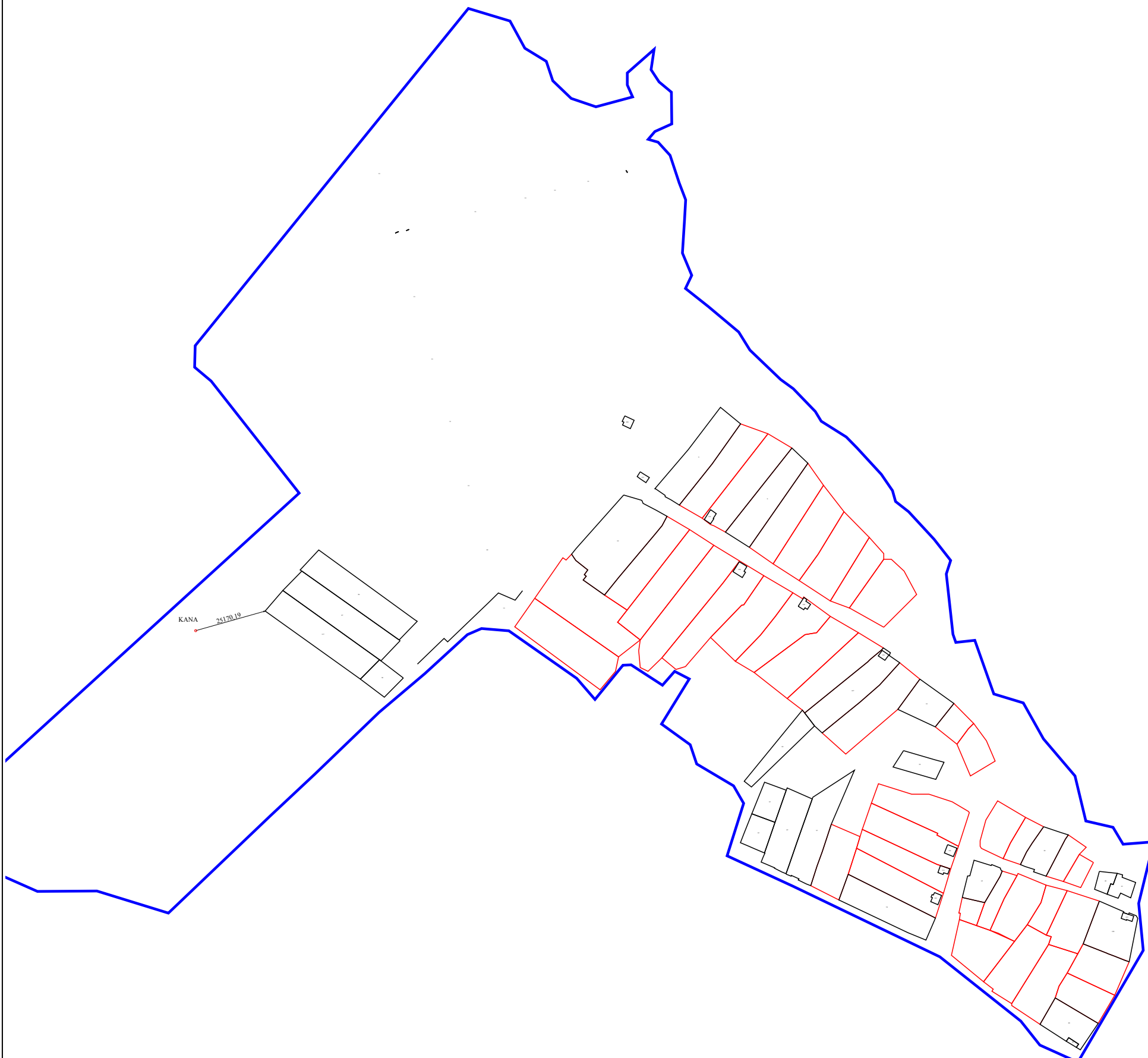
Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:




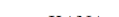

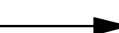
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница кадастрового квартала
-  : 17 - Кадастровый номер земельного участка
-  - Номер кадастрового квартала

21:26:120105

# Схема геодезических построений



## Условные обозначения:

-  - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  -  - граница кадастрового квартала
  -  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  -  - дифференциальная геодезическая станция
  -  - направления геодезических построений при создании съемочного обоснования
  -  - расстояние от дифференциальной геодезической станции до ближайшей точки объекта кадастровых работ
- 18478,79