

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

21:26:280202

(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-001/2024-164823951	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
4	ПРОЧИЕ, выдан: Собрание депутатов Янтиковского муниципального округа Чувашской Республики	26 декабря 2023 г.	20/3	Правила землепользования и застройки Янтиковского муниципального округа Чувашской Республики	—

### 7. Пояснения к карте-плану территории:

#### Основания выполнения комплексных кадастровых работ

На территории кадастрового квартала 21:26:280202 кадастровым инженером в соответствии с договором №2 от 20.06.2024 г. выполняются комплексные кадастровые работы. В соответствии с ч.1 ст.42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» под комплексными кадастровыми работами (далее – ККР) понимаются кадастровые работы, которые выполняются одновременно в отношении всех расположенных на территории одного кадастрового квартала или территориях нескольких смежных кадастровых кварталов. Из п.1 ч.6 ст.42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» следует, что образование земельных участков, занятых площадями, улицами, проездами, набережными, скверами, бульварами, водными объектами общего пользования и другими объектами (территориями) общего пользования, и земельных участков, на которых расположены многоквартирные дома, в рамках проведения ККР, допускается исключительно в случае, если образование таких земель предусмотрено проектом межевания территории (далее – ПМТ), утвержденном в порядке, установленном законодательством о градостроительной деятельности. Таким образом, учитывая положения п.1 ч.6 ст.42.1 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности», так как на территорию квартала 21:26:280202 отсутствует утвержденный ПМТ, то работы по образованию земельных участков не проводились.

Границы земельных участков установлены по их фактическому использованию. Работы проводились методом спутниковых геодезических измерений. Для ориентации в целях определения границ на местности также использовались картографические материалы, созданные ООО "НПП "Инженер" с помощью беспилотного летательного аппарата.

При выполнении ККР площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований законодательства: фактическая площадь земельного участка, не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования; фактическая площадь земельного участка, не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов (в случае получения значения площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов, требуется письменное согласие правообладателя такого земельного участка).

Учитывая правила землепользования и застройки Янтиковского муниципального округа Чувашской Республики минимальная площадь земельного участка с видом разрешенного использования "для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)" в зоне Ж-1 – зона застройки индивидуальными жилыми домами составляет 200 кв.м., максимальная площадь составляет 10 000 кв. м.

### Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

#### 1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования —		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9

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** 21:26:280202:11 :  
 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
176	342 773,46	1 259 361,90	342 773,46	1 259 361,90	Картометрический метод	—	Закрепление отсутствует
177	342 746,57	1 259 330,27	342 746,57	1 259 330,27			
178	342 751,80	1 259 325,62	342 751,80	1 259 325,62			
179	342 761,67	1 259 316,87	342 761,67	1 259 316,87			
180	342 802,46	1 259 280,14	342 802,46	1 259 280,14			
181	342 844,73	1 259 284,58	342 844,73	1 259 284,58			
182	342 793,35	1 259 337,19	342 793,35	1 259 337,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
183	342 777,85	1 259 356,44	342 777,85	1 259 356,44			
176	342 773,46	1 259 361,90	342 773,46	1 259 361,90	Картометрический метод		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:11 :

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
176	177	41,52	—	согласовано
177	178	7,00		
178	179	13,19		
179	180	54,89		
180	181	42,50		
181	182	73,54		
182	183	24,71		

1	2	3	4	5
183	176	7,01	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:280202:11 :**

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Октябрьская ул, д 20
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>	3 235 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(3235)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 235,00
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	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:280202:11 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:144 :  
 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
184	343 059,19	1 259 496,99	343 059,19	1 259 496,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
185	343 044,42	1 259 514,08	343 044,42	1 259 514,08			
186	343 039,87	1 259 510,66	343 039,87	1 259 510,66			
187	343 034,68	1 259 516,00	343 034,68	1 259 516,00			
188	343 006,26	1 259 491,44	343 006,26	1 259 491,44			
189	342 993,96	1 259 481,01	342 993,96	1 259 481,01			
190	343 015,47	1 259 465,08	343 015,47	1 259 465,08			
191	343 053,19	1 259 495,31	343 053,19	1 259 495,31			
192	343 054,67	1 259 493,53	343 054,67	1 259 493,53			
184	343 059,19	1 259 496,99	343 059,19	1 259 496,99			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:144 :

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
184	185	22,59	—	согласовано
185	186	5,69		
186	187	7,45		
187	188	37,56		
188	189	16,13		
189	190	26,77		
190	191	48,34		
191	192	2,31		
192	184	5,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:144 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Чувашская Республика - Чувашия, р-н Янтиковский, с/пос Яншихово-Норвашское, д Норваш-Кошки, ул. Интернациональная, дом 30
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>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
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** 21:26:280202:144 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:145 :

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
193	343 100,89	1 259 528,73	343 100,89	1 259 528,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
201	343 094,89	1 259 536,03	343 094,89	1 259 536,03			
200	343 085,67	1 259 546,94	343 085,67	1 259 546,94			
199	343 066,13	1 259 530,44	343 066,13	1 259 530,44			
185	343 044,42	1 259 514,08	343 044,42	1 259 514,08			
184	343 059,19	1 259 496,99	343 059,19	1 259 496,99			
198	343 083,44	1 259 515,56	343 083,44	1 259 515,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
197	343 086,61	1 259 517,89	343 086,61	1 259 517,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
196	343 087,06	1 259 518,20	343 087,06	1 259 518,20			
195	343 090,20	1 259 520,51	343 090,20	1 259 520,51			
194	343 094,77	1 259 523,69	343 094,77	1 259 523,69			
193	343 100,89	1 259 528,73	343 100,89	1 259 528,73			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:145 :

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
193	201	9,45	—	согласовано
201	200	14,28		
200	199	25,57		
199	185	27,18		
185	184	22,59		
184	198	30,54		
198	197	3,93		
197	196	0,55		
196	195	3,90		
195	194	5,57		
194	193	7,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:145 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норвашское с/п, Норваш-Кошки д, Центральная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
189	342 824,17	1 259 585,06	342 824,17	1 259 585,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
190	342 858,39	1 259 611,71	342 858,39	1 259 611,71			
191	342 844,14	1 259 630,66	342 844,14	1 259 630,66			
192	342 809,02	1 259 600,18	342 809,02	1 259 600,18			
189	342 824,17	1 259 585,06	342 824,17	1 259 585,06			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:17 :

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
189	190	43,37	—	согласовано
190	191	23,71		
191	192	46,50		
192	189	21,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:17 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Интернациональная ул, 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>	1 011 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1011)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 011,00

1	2	3
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 содержания жилого дома
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** 21:26:280202:17 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:2 :

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
94	342 950,01	1 259 348,37	342 950,01	1 259 348,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
95	342 950,83	1 259 350,67	342 950,83	1 259 350,67			
96	342 954,36	1 259 355,21	342 954,36	1 259 355,21			
97	342 951,93	1 259 357,10	342 951,93	1 259 357,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
98	342 952,69	1 259 359,01	342 952,69	1 259 359,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
99	342 955,74	1 259 363,32	342 955,74	1 259 363,32			
100	342 959,50	1 259 368,55	342 959,50	1 259 368,55			
101	342 970,57	1 259 364,32	342 970,57	1 259 364,32			
102	342 979,51	1 259 373,40	342 979,51	1 259 373,40			
103	342 977,19	1 259 382,67	342 977,19	1 259 382,67			
104	342 973,79	1 259 385,88	342 973,79	1 259 385,88			
105	342 972,98	1 259 384,89	342 972,98	1 259 384,89			
106	342 959,32	1 259 394,58	342 959,32	1 259 394,58			
107	342 960,26	1 259 395,48	342 960,26	1 259 395,48			
108	342 940,66	1 259 408,45	342 940,66	1 259 408,45			
109	342 936,40	1 259 408,71	342 936,40	1 259 408,71			
110	342 924,18	1 259 395,33	342 924,18	1 259 395,33			
111	342 918,97	1 259 385,36	342 918,97	1 259 385,36			
112	342 918,71	1 259 381,23	342 918,71	1 259 381,23			
113	342 904,74	1 259 363,28	342 904,74	1 259 363,28			
114	342 900,22	1 259 357,26	342 900,22	1 259 357,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
115	342 895,16	1 259 351,12	342 895,16	1 259 351,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
116	342 921,91	1 259 317,88	342 921,91	1 259 317,88			
94	342 950,01	1 259 348,37	342 950,01	1 259 348,37			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:2 :

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
94	95	2,44	—	согласовано
95	96	5,75		
96	97	3,08		
97	98	2,06		
98	99	5,28		
99	100	6,44		
100	101	11,85		
101	102	12,74		
102	103	9,56		
103	104	4,68		
104	105	1,28		
105	106	16,75		
106	107	1,30		
107	108	23,50		
108	109	4,27		
109	110	18,12		
110	111	11,25		
111	112	4,14		
112	113	22,75		
113	114	7,53		
114	115	7,96		
115	116	42,67		
116	94	41,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:280202:2</u> :		
№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норвашское с/с, Норваш-Кошки д, Озерная ул, д 3
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>	3 655 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(3655)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 655,00
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 <u>21:26:280202:2</u> :		
1.	—	—



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:280202:21 _____		Зона № _____ 1	
Система координат _____ МСК-21, 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	
206	342 716,41	1 259 382,15	342 716,41	1 259 382,15	Картометрический метод	—	Закрепление отсутствует	
207	342 721,70	1 259 386,82	342 721,70	1 259 386,82				
208	342 723,85	1 259 391,49	342 723,85	1 259 391,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
209	342 721,45	1 259 392,61	342 721,45	1 259 392,61				
210	342 726,75	1 259 404,26	342 726,75	1 259 404,26				
211	342 720,49	1 259 406,91	342 720,49	1 259 406,91				
212	342 714,66	1 259 409,14	342 714,66	1 259 409,14				
213	342 715,66	1 259 411,35	342 715,66	1 259 411,35				
214	342 707,03	1 259 415,28	342 707,03	1 259 415,28				
215	342 703,10	1 259 417,52	342 703,10	1 259 417,52				
216	342 579,28	1 259 498,36	342 579,28	1 259 498,36				Картометрический метод
217	342 573,50	1 259 490,37	342 573,50	1 259 490,37				
218	342 596,36	1 259 461,08	342 596,36	1 259 461,08				
219	342 658,27	1 259 418,87	342 658,27	1 259 418,87				
220	342 689,91	1 259 397,91	342 689,91	1 259 397,91				
221	342 705,11	1 259 387,52	342 705,11	1 259 387,52				

1	2	3	4	5	6	7	8
222	342 709,68	1 259 385,34	342 709,68	1 259 385,34	Картометрический метод	—	Закрепление отсутствует
223	342 713,14	1 259 383,34	342 713,14	1 259 383,34			
206	342 716,41	1 259 382,15	342 716,41	1 259 382,15			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:21 :

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
206	207	7,06	—	согласовано
207	208	5,14		
208	209	2,65		
209	210	12,80		
210	211	6,80		
211	212	6,24		
212	213	2,43		
213	214	9,48		
214	215	4,52		
215	216	147,87		
216	217	9,86		
217	218	37,15		
218	219	74,93		
219	220	37,95		
220	221	18,41		
221	222	5,06		
222	223	4,00		
223	206	3,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:21 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Октябрьская ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
211	342 700,83	1 259 602,13	342 700,83	1 259 602,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
212	342 691,84	1 259 587,13	342 691,84	1 259 587,13			
213	342 758,79	1 259 543,49	342 758,79	1 259 543,49			
214	342 763,52	1 259 541,00	342 763,52	1 259 541,00			
215	342 763,94	1 259 562,86	342 763,94	1 259 562,86			
211	342 700,83	1 259 602,13	342 700,83	1 259 602,13			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:280202:28 :**

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
211	212	17,49	—	согласовано
212	213	79,92		
213	214	5,35		
214	215	21,86		
215	211	74,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:280202:28 :**

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Октябрьская ул
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>	1 463 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1463)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 463,00
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** 21:26:280202:28 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:3 :

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
117	342 903,72	1 259 509,88	342 903,72	1 259 509,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
118	342 906,08	1 259 506,62	342 906,08	1 259 506,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
119	342 951,43	1 259 455,60	342 951,43	1 259 455,60			
120	342 966,76	1 259 473,51	342 966,76	1 259 473,51			
121	342 967,07	1 259 478,71	342 967,07	1 259 478,71			
122	342 961,04	1 259 496,06	342 961,04	1 259 496,06			
123	342 955,10	1 259 504,80	342 955,10	1 259 504,80			
124	342 948,65	1 259 512,36	342 948,65	1 259 512,36			
125	342 944,71	1 259 516,12	342 944,71	1 259 516,12			
126	342 939,67	1 259 521,14	342 939,67	1 259 521,14			
127	342 933,43	1 259 527,65	342 933,43	1 259 527,65			
128	342 927,62	1 259 522,94	342 927,62	1 259 522,94			
129	342 922,31	1 259 518,70	342 922,31	1 259 518,70			
130	342 917,15	1 259 515,08	342 917,15	1 259 515,08			
131	342 914,34	1 259 518,40	342 914,34	1 259 518,40			
117	342 903,72	1 259 509,88	342 903,72	1 259 509,88			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:3 :

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
117	118	4,02	—	согласовано

1	2	3	4	5
118	119	68,26	—	согласовано
119	120	23,57		
120	121	5,21		
121	122	18,37		
122	123	10,57		
123	124	9,94		
124	125	5,45		
125	126	7,11		
126	127	9,02		
127	128	7,48		
128	129	6,80		
129	130	6,30		
130	131	4,35		
131	117	13,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Октябрьская ул, д 6
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>	2 214 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2214)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 214,00
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** 21:26:280202:3 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:305 :

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	342 645,77	1 259 779,71	342 645,77	1 259 779,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	-
2	342 610,19	1 259 806,85	342 610,19	1 259 806,85	Картометрический метод		
3	342 600,13	1 259 785,50	342 600,13	1 259 785,50			
4	342 606,29	1 259 762,24	342 606,29	1 259 762,24			
5	342 602,22	1 259 751,89	342 602,22	1 259 751,89			
6	342 619,40	1 259 739,83	342 619,40	1 259 739,83			
1	342 645,77	1 259 779,71	342 645,77	1 259 779,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:280202:305 :**

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	44,75	—	согласовано
2	3	23,60		
3	4	24,06		
4	5	11,12		
5	6	20,99		
6	1	47,81		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:280202:305 :**

№ 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, Яншихово-Норвашское с/пос
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>	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1700)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения P 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	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках
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** 21:26:280202:305 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:38 :  
 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
216	342 614,19	1 259 645,09	342 614,19	1 259 645,09	Картометрический метод	—	Закрепление отсутствует
217	342 656,97	1 259 717,46	342 656,97	1 259 717,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
218	342 680,96	1 259 755,70	342 680,96	1 259 755,70			
219	342 681,54	1 259 756,73	342 681,54	1 259 756,73			
220	342 671,03	1 259 763,47	342 671,03	1 259 763,47			
221	342 662,01	1 259 768,90	342 662,01	1 259 768,90			
222	342 652,44	1 259 774,60	342 652,44	1 259 774,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
223	342 650,28	1 259 771,32	342 650,28	1 259 771,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
224	342 647,67	1 259 767,01	342 647,67	1 259 767,01			
225	342 626,49	1 259 734,13	342 626,49	1 259 734,13			
226	342 592,87	1 259 680,74	342 592,87	1 259 680,74	Картометрический метод		
227	342 582,23	1 259 661,98	342 582,23	1 259 661,98			
216	342 614,19	1 259 645,09	342 614,19	1 259 645,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:38 :

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
216	217	84,07	—	согласовано
217	218	45,14		
218	219	1,18		
219	220	12,49		
220	221	10,53		
221	222	11,14		
222	223	3,93		
223	224	5,04		
224	225	39,11		
225	226	63,09		
226	227	21,57		
227	216	36,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:38 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норвашское с/п, Норваш-Кошки д, Интернациональная ул, д 1а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
118	342 906,08	1 259 506,62	342 906,08	1 259 506,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
140	342 896,35	1 259 499,01	342 896,35	1 259 499,01			
141	342 885,81	1 259 491,83	342 885,81	1 259 491,83			
142	342 879,09	1 259 486,64	342 879,09	1 259 486,64			
143	342 944,16	1 259 426,75	342 944,16	1 259 426,75			
144	342 950,86	1 259 434,31	342 950,86	1 259 434,31			
145	342 950,96	1 259 438,04	342 950,96	1 259 438,04			
146	342 949,44	1 259 444,62	342 949,44	1 259 444,62			
147	342 950,36	1 259 452,33	342 950,36	1 259 452,33			
119	342 951,43	1 259 455,60	342 951,43	1 259 455,60			
118	342 906,08	1 259 506,62	342 906,08	1 259 506,62			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:4 :

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
118	140	12,35	—	согласовано
140	141	12,75		
141	142	8,49		
142	143	88,44		
143	144	10,10		
144	145	3,73		
145	146	6,75		
146	147	7,76		
147	119	3,44		

1	2	3	4	5
119	118	68,26	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:280202:4 :**

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норвашское с/п, Норваш-Кошки д, Октябрьская ул, д 8
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>	2 347 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2347)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 348,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
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	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:280202:4 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:41 :  
 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
228	342 695,62	1 259 780,59	342 695,62	1 259 780,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
229	342 696,85	1 259 782,08	342 696,85	1 259 782,08			
230	342 707,23	1 259 798,07	342 707,23	1 259 798,07			
231	342 712,24	1 259 807,09	342 712,24	1 259 807,09			
232	342 687,89	1 259 826,55	342 687,89	1 259 826,55			
233	342 669,99	1 259 800,72	342 669,99	1 259 800,72			
234	342 687,34	1 259 787,38	342 687,34	1 259 787,38			
235	342 692,07	1 259 784,09	342 692,07	1 259 784,09			
236	342 691,74	1 259 783,24	342 691,74	1 259 783,24			
228	342 695,62	1 259 780,59	342 695,62	1 259 780,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:41 :

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

1	2	3	4	5
228	229	1,93	—	согласовано
229	230	19,06		
230	231	10,32		
231	232	31,17		
232	233	31,43		
233	234	21,89		
234	235	5,76		
235	236	0,91		
236	228	4,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:41 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Интернациональная ул, д 2а
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>	1 002 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1002)} = 11$
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>	2
6.	Предельный 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	—



1	2	3
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** 21:26:280202:41 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:45 :

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
355	342 780,02	1 259 712,96	342 780,02	1 259 712,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
356	342 808,23	1 259 761,30	342 808,23	1 259 761,30	Картометрический метод		
357	342 804,73	1 259 784,32	342 804,73	1 259 784,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
358	342 787,19	1 259 788,39	342 787,19	1 259 788,39			
359	342 751,14	1 259 736,26	342 751,14	1 259 736,26			
355	342 780,02	1 259 712,96	342 780,02	1 259 712,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:45 :

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
355	356	55,97	—	согласовано

1	2	3	4	5
356	357	23,28	—	согласовано
357	358	18,01		
358	359	63,38		
359	355	37,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:45 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Интернациональная ул, д 8
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>	2 258 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(2258)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 259,00
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** 21:26:280202:45 :

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:51 :  
 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
4	342 949,45	1 259 651,80	342 949,45	1 259 651,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
256	342 936,30	1 259 664,36	342 936,30	1 259 664,36			
257	342 884,67	1 259 630,23	342 884,67	1 259 630,23			
5	342 898,76	1 259 610,83	342 898,76	1 259 610,83			
4	342 949,45	1 259 651,80	342 949,45	1 259 651,80			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:51 :

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
4	256	18,18	—	согласовано
256	257	61,89		
257	5	23,98		
5	4	65,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:51 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Интернациональная ул, д 0
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>	1 329 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1329)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 329,00
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>21:26:280202:51</b> :
1.		—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:57 :  
 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
258	342 978,39	1 259 720,77	342 978,39	1 259 720,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
259	343 003,84	1 259 747,23	343 003,84	1 259 747,23			
260	342 982,73	1 259 765,18	342 982,73	1 259 765,18	Картометрический метод		
261	342 959,01	1 259 745,00	342 959,01	1 259 745,00			
258	342 978,39	1 259 720,77	342 978,39	1 259 720,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:57 :

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
258	259	36,71	—	согласовано
259	260	27,71		
260	261	31,14		
261	258	31,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:57 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норвашское с/п, Норваш-Кошки д, Центральная ул, д 2
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>	991 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(991)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	990,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 1\ 500$
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>21:26:280202:57</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:6 :  
 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
110	342 924,18	1 259 395,33	342 924,18	1 259 395,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
153	342 881,41	1 259 437,58	342 881,41	1 259 437,58			
148	342 852,67	1 259 465,15	342 852,67	1 259 465,15			
149	342 827,64	1 259 442,44	342 827,64	1 259 442,44	Картометрический метод		
150	342 830,07	1 259 440,01	342 830,07	1 259 440,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
151	342 835,53	1 259 434,16	342 835,53	1 259 434,16			
152	342 853,90	1 259 414,43	342 853,90	1 259 414,43			
114	342 900,22	1 259 357,26	342 900,22	1 259 357,26			
113	342 904,74	1 259 363,28	342 904,74	1 259 363,28			
112	342 918,71	1 259 381,23	342 918,71	1 259 381,23			
111	342 918,97	1 259 385,36	342 918,97	1 259 385,36			
110	342 924,18	1 259 395,33	342 924,18	1 259 395,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:280202:6 :**

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
110	153	60,12	—	согласовано
153	148	39,83		
148	149	33,80		
149	150	3,44		
150	151	8,00		
151	152	26,96		
152	114	73,58		
114	113	7,53		
113	112	22,75		
112	111	4,14		
111	110	11,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:280202:6 :**

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норвашское с/пос, Норваш-Кошки д, Октябрьская ул, д 10А
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>	4 055 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(4055)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 055,00
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>	— —



1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения административных и офисных 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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:280202:6 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:60 :

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
262	343 010,65	1 259 689,78	343 010,65	1 259 689,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
263	343 019,22	1 259 680,14	343 019,22	1 259 680,14			
264	343 020,93	1 259 681,40	343 020,93	1 259 681,40			
265	343 028,68	1 259 673,26	343 028,68	1 259 673,26			

1	2	3	4	5	6	7	8	
266	343 049,17	1 259 691,28	343 049,17	1 259 691,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует	
267	343 076,65	1 259 714,10	343 076,65	1 259 714,10				
268	343 080,37	1 259 717,33	343 080,37	1 259 717,33				
269	343 066,94	1 259 737,81	343 066,94	1 259 737,81				Картометрический метод
262	343 010,65	1 259 689,78	343 010,65	1 259 689,78				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:60 :

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
262	263	12,90	—	согласовано
263	264	2,12		
264	265	11,24		
265	266	27,29		
266	267	35,72		
267	268	4,93		
268	269	24,49		
269	262	74,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:60 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Центральная ул, д 8
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>	1 715 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1715)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 715,00
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** 21:26:280202:60 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:68 :

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
286	343 053,38	1 259 632,57	343 053,38	1 259 632,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
287	343 062,94	1 259 620,46	343 062,94	1 259 620,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
288	343 073,73	1 259 628,71	343 073,73	1 259 628,71			
289	343 078,27	1 259 623,27	343 078,27	1 259 623,27			
290	343 086,37	1 259 613,52	343 086,37	1 259 613,52			
291	343 093,77	1 259 619,55	343 093,77	1 259 619,55			
292	343 088,30	1 259 627,33	343 088,30	1 259 627,33			
293	343 080,01	1 259 637,40	343 080,01	1 259 637,40			
294	343 080,96	1 259 638,16	343 080,96	1 259 638,16			
295	343 079,68	1 259 639,78	343 079,68	1 259 639,78			
296	343 078,73	1 259 639,05	343 078,73	1 259 639,05			
297	343 076,00	1 259 642,33	343 076,00	1 259 642,33			
298	343 077,33	1 259 643,43	343 077,33	1 259 643,43			
299	343 073,67	1 259 647,87	343 073,67	1 259 647,87			
300	343 072,34	1 259 646,77	343 072,34	1 259 646,77			
301	343 071,63	1 259 647,58	343 071,63	1 259 647,58			
302	343 066,22	1 259 643,06	343 066,22	1 259 643,06			
303	343 065,31	1 259 644,10	343 065,31	1 259 644,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
304	343 063,93	1 259 642,90	343 063,93	1 259 642,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
305	343 064,82	1 259 641,87	343 064,82	1 259 641,87			
306	343 063,61	1 259 640,83	343 063,61	1 259 640,83			
286	343 053,38	1 259 632,57	343 053,38	1 259 632,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:68 :

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
286	287	15,43	—	согласовано
287	288	13,58		
288	289	7,09		
289	290	12,68		
290	291	9,55		
291	292	9,51		
292	293	13,04		
293	294	1,22		
294	295	2,06		
295	296	1,20		
296	297	4,27		
297	298	1,73		
298	299	5,75		
299	300	1,73		
300	301	1,08		
301	302	7,05		
302	303	1,38		
303	304	1,83		
304	305	1,36		
305	306	1,60		
306	286	13,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:68 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норвашское с/п, Норваш-Кошки д, Центральная ул, д 10
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>	590 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(590)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	590,00
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 и эксплуатации административных зданий и производственно-хозяйственных объектов
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** 21:26:280202:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:280202:73</u> :					Система координат <u>МСК-21, зона 1</u> Зона № <u>1</u>		
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
7	343 143,92	1 259 549,76	343 143,92	1 259 549,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	-
326	343 144,31	1 259 549,08	343 144,31	1 259 549,08			Закрепление отсутствует
327	343 216,67	1 259 559,33	343 216,67	1 259 559,33			
328	343 216,33	1 259 562,43	343 216,33	1 259 562,43			
329	343 223,02	1 259 564,07	343 223,02	1 259 564,07			
330	343 223,53	1 259 561,46	343 223,53	1 259 561,46			
321	343 227,95	1 259 562,30	343 227,95	1 259 562,30	Картометрический метод	—	
322	343 227,41	1 259 564,80	343 227,41	1 259 564,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
323	343 224,83	1 259 577,11	343 224,83	1 259 577,11			
324	343 224,11	1 259 580,50	343 224,11	1 259 580,50	Картометрический метод		
325	343 219,83	1 259 587,68	343 219,83	1 259 587,68			
10	343 208,32	1 259 605,71	343 208,32	1 259 605,71			
9	343 139,37	1 259 557,03	343 139,37	1 259 557,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	
8	343 140,98	1 259 554,76	343 140,98	1 259 554,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	343 143,92	1 259 549,76	343 143,92	1 259 549,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:73 :

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
7	326	0,78	—	согласовано
326	327	73,08		
327	328	3,12		
328	329	6,89		
329	330	2,66		
330	321	4,50		
321	322	2,56		
322	323	12,58		
323	324	3,47		
324	325	8,36		
325	10	21,39		
10	9	84,40		
9	8	2,78		
8	7	5,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:73 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Центральная 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>	2 464 ± 17,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2464)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 465,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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** 21:26:280202:73 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:74 :

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
265	343 028,68	1 259 673,26	343 028,68	1 259 673,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
331	343 048,95	1 259 654,22	343 048,95	1 259 654,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
332	343 051,73	1 259 657,38	343 051,73	1 259 657,38			
333	343 053,79	1 259 655,44	343 053,79	1 259 655,44			
334	343 058,66	1 259 650,60	343 058,66	1 259 650,60			
335	343 064,86	1 259 656,82	343 064,86	1 259 656,82			
336	343 084,77	1 259 675,12	343 084,77	1 259 675,12			
337	343 085,27	1 259 675,56	343 085,27	1 259 675,56			
338	343 097,95	1 259 698,66	343 097,95	1 259 698,66			
267	343 076,65	1 259 714,10	343 076,65	1 259 714,10			
266	343 049,17	1 259 691,28	343 049,17	1 259 691,28			
265	343 028,68	1 259 673,26	343 028,68	1 259 673,26			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:74 :

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
265	331	27,81	—	согласовано
331	332	4,21		
332	333	2,83		
333	334	6,87		
334	335	8,78		
335	336	27,04		
336	337	0,67		
337	338	26,35		
338	267	26,31		

1	2	3	4	5
267	266	35,72	—	согласовано
266	265	27,29	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:74 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Центральная ул, д 10а
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>	2 163 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2163)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 164,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
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	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 21:26:280202:74 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:76 :  
 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
339	343 120,29	1 259 724,38	343 120,29	1 259 724,38	Картометрический метод	—	Закрепление отсутствует
340	343 104,02	1 259 733,46	343 104,02	1 259 733,46			
341	343 099,03	1 259 723,45	343 099,03	1 259 723,45			
342	343 106,64	1 259 718,12	343 106,64	1 259 718,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
343	343 111,38	1 259 716,61	343 111,38	1 259 716,61			
339	343 120,29	1 259 724,38	343 120,29	1 259 724,38	Картометрический метод		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:76 :

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
339	340	18,63	—	согласовано
340	341	11,18		
341	342	9,29		
342	343	4,97		
343	339	11,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:76 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	189 $\pm$ 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(189)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	189,00
5.	Оценка расхождения P 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>21:26:280202:76</b> :
1.		—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:84 :  
 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
351	342 813,07	1 259 795,09	342 813,07	1 259 795,09	Картометрический метод	—	Закрепление отсутствует
352	342 817,50	1 259 805,75	342 817,50	1 259 805,75			
353	342 793,41	1 259 808,60	342 793,41	1 259 808,60			
354	342 795,83	1 259 795,79	342 795,83	1 259 795,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
351	342 813,07	1 259 795,09	342 813,07	1 259 795,09	Картометрический метод		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:84 :

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
351	352	11,54	—	согласовано
352	353	24,26		
353	354	13,04		
354	351	17,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:84 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
259	343 003,84	1 259 747,23	343 003,84	1 259 747,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
360	343 033,73	1 259 774,84	343 033,73	1 259 774,84	Картометрический метод		
361	343 021,19	1 259 797,14	343 021,19	1 259 797,14			
260	342 982,73	1 259 765,18	342 982,73	1 259 765,18			
259	343 003,84	1 259 747,23	343 003,84	1 259 747,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:86 :

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
259	360	40,69	—	согласовано
360	361	25,58		
361	260	50,01		
260	259	27,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:86 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норвашское 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>	1 189 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1189)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	11



1	2	3
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** 21:26:280202:86 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:87 :

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
231	342 712,24	1 259 807,09	342 712,24	1 259 807,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
372	342 718,40	1 259 818,23	342 718,40	1 259 818,23			
373	342 725,63	1 259 830,94	342 725,63	1 259 830,94			
374	342 738,67	1 259 857,47	342 738,67	1 259 857,47			
375	342 757,31	1 259 901,16	342 757,31	1 259 901,16	Картометрический метод		

1	2	3	4	5	6	7	8
376	342 746,22	1 259 910,75	342 746,22	1 259 910,75	Картометрический метод	—	Закрепление отсутствует
232	342 687,89	1 259 826,55	342 687,89	1 259 826,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
231	342 712,24	1 259 807,09	342 712,24	1 259 807,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:87 :

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
231	372	12,73	—	согласовано
372	373	14,62		
373	374	29,56		
374	375	47,50		
375	376	14,66		
376	232	102,43		
232	231	31,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:87 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Интернациональная ул
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>	2 459 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(2459)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 460,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1

1	2	3
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** 21:26:280202:87 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:9 :  
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
154	342 799,06	1 259 409,15	342 799,06	1 259 409,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
155	342 794,65	1 259 404,80	342 794,65	1 259 404,80			
156	342 794,07	1 259 405,13	342 794,07	1 259 405,13			
157	342 790,08	1 259 401,43	342 790,08	1 259 401,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
158	342 787,22	1 259 404,18	342 787,22	1 259 404,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
159	342 783,03	1 259 399,85	342 783,03	1 259 399,85			
160	342 781,26	1 259 397,98	342 781,26	1 259 397,98			
161	342 779,24	1 259 395,73	342 779,24	1 259 395,73			
162	342 776,96	1 259 393,11	342 776,96	1 259 393,11			
163	342 778,90	1 259 391,20	342 778,90	1 259 391,20			
164	342 787,57	1 259 382,75	342 787,57	1 259 382,75			
165	342 790,43	1 259 378,29	342 790,43	1 259 378,29			
166	342 791,58	1 259 377,31	342 791,58	1 259 377,31			
167	342 801,48	1 259 362,75	342 801,48	1 259 362,75			
168	342 863,74	1 259 288,27	342 863,74	1 259 288,27	Картометрический метод		
169	342 876,16	1 259 298,46	342 876,16	1 259 298,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
170	342 879,90	1 259 305,35	342 879,90	1 259 305,35			
171	342 868,68	1 259 318,68	342 868,68	1 259 318,68			
172	342 820,93	1 259 378,12	342 820,93	1 259 378,12			
173	342 817,93	1 259 381,76	342 817,93	1 259 381,76			
174	342 804,93	1 259 398,04	342 804,93	1 259 398,04			
175	342 807,42	1 259 400,49	342 807,42	1 259 400,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
154	342 799,06	1 259 409,15	342 799,06	1 259 409,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:280202:9 :**

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
154	155	6,19	—	согласовано
155	156	0,67		
156	157	5,44		
157	158	3,97		
158	159	6,03		
159	160	2,57		
160	161	3,02		
161	162	3,47		
162	163	2,72		
163	164	12,11		
164	165	5,30		
165	166	1,51		
166	167	17,61		
167	168	97,08		
168	169	16,07		
169	170	7,84		
170	171	17,42		
171	172	76,24		
172	173	4,72		
173	174	20,83		
174	175	3,49		
175	154	12,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:280202:9 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Октябрьская ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 277 $\pm$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 277,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{кад}$ ( $P - P_{кад}$ ), 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>21:26:280202:9</b> :
1.		—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:93 :  
 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
115	342 895,16	1 259 351,12	342 895,16	1 259 351,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
346	342 883,72	1 259 337,26	342 883,72	1 259 337,26			
171	342 868,68	1 259 318,68	342 868,68	1 259 318,68			
170	342 879,90	1 259 305,35	342 879,90	1 259 305,35			
344	342 891,95	1 259 288,93	342 891,95	1 259 288,93			
345	342 904,61	1 259 299,10	342 904,61	1 259 299,10			
116	342 921,91	1 259 317,88	342 921,91	1 259 317,88			
115	342 895,16	1 259 351,12	342 895,16	1 259 351,12			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:93 :

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
115	346	17,97	—	согласовано
346	171	23,90		
171	170	17,42		
170	344	20,37		

1	2	3	4	5
344	345	16,24	—	согласовано
345	116	25,53		
116	115	42,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 21:26:280202:93 :

№ 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки 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>	1 678 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1678)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 678,00
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** 21:26:280202:93 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:280202:94</u> :							
Система координат <u>МСК-21, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>					
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
347	342 985,38	1 259 402,86	342 985,38	1 259 402,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
348	342 952,46	1 259 428,98	342 952,46	1 259 428,98			
349	342 941,56	1 259 412,20	342 941,56	1 259 412,20			
350	342 976,94	1 259 390,08	342 976,94	1 259 390,08			
347	342 985,38	1 259 402,86	342 985,38	1 259 402,86			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:280202:94</u> :							
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			
347	348	42,02	—	согласовано			
348	349	20,01					
349	350	41,73					
350	347	15,32					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:280202:94</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного 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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	738 $\pm$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	738,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{кад}$ ( $P - P_{кад}$ ), 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>21:26:280202:94</b> :
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** 21:26:280202:114 **:**

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** 21:26:280202:114 **:**

№ 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	21:26:280202:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:280202

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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норвашское с/пос, Норваш-Кошки д, Октябрьская ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 21:26:280202:114 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:280202:170 :

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** 21:26:280202:170 :

№ 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	—



1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:280202:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:280202
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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д, Интернациональная ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 21:26:280202:170 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:280202:174 :

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** 21:26:280202:174 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:280202
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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норвашское с/п, Норваш-Кошки д, Октябрьская ул, д 6А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 21:26:280202:174 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:280202:175 :

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
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		

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

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:280202:175 :

№ 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	21:26:280202:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:280202
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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норвашское с/п, Норваш-Кошки д, Октябрьская ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 21:26:280202:175 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:280202:176 :

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** 21:26:280202:176 :

№ 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	21:26:280202:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:280202

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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норвашское с/п, Норваш-Кошки д, Октябрьская ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 21:26:280202:176 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 21:26:280202:177 :

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** 21:26:280202:177 :

№ 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	21:26:280202:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:280202
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	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норвашское с/пос, Норваш-Кошки д, Октябрьская ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>		<b>21:26:280202:177</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

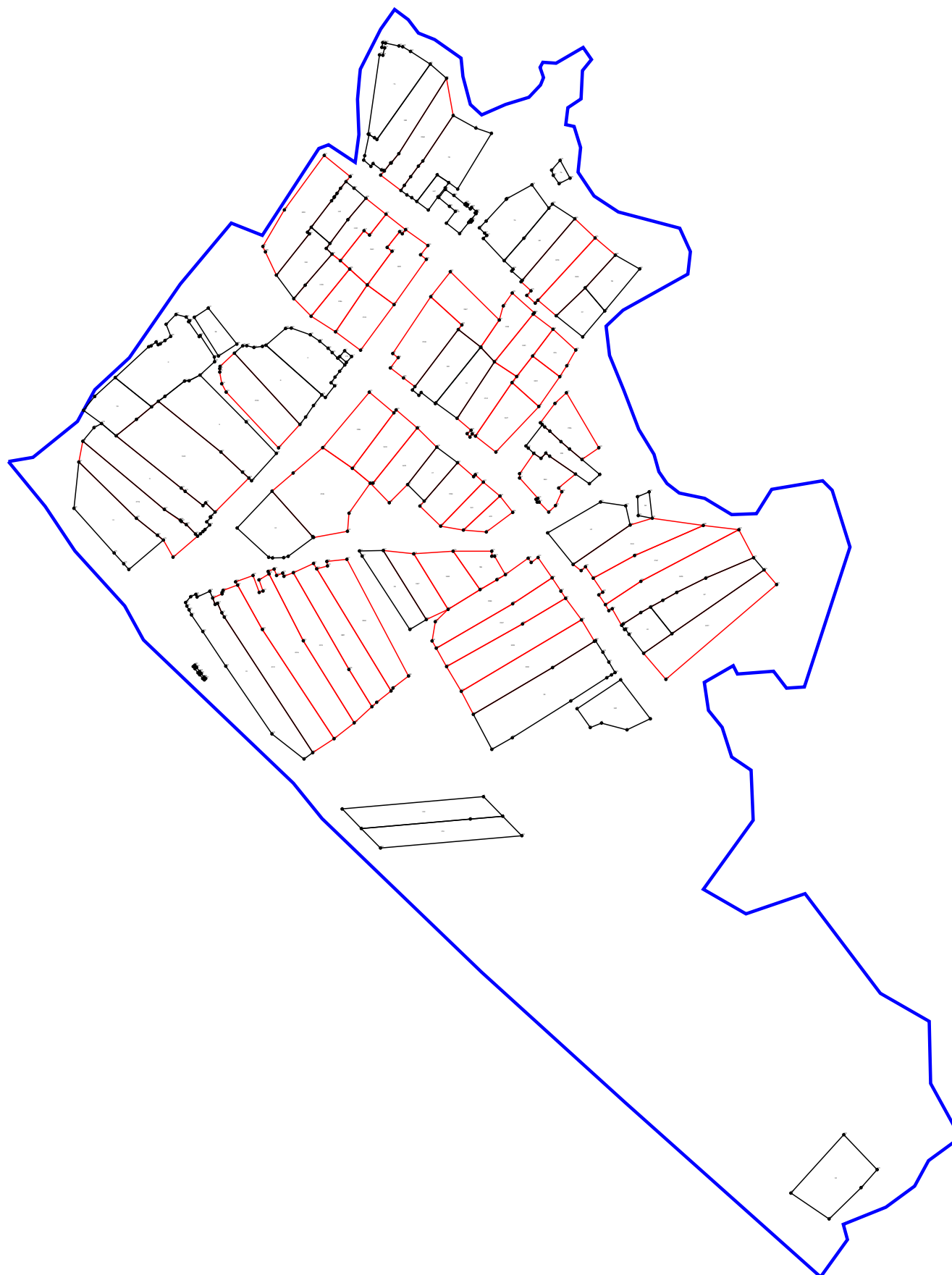
**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

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

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






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

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 000

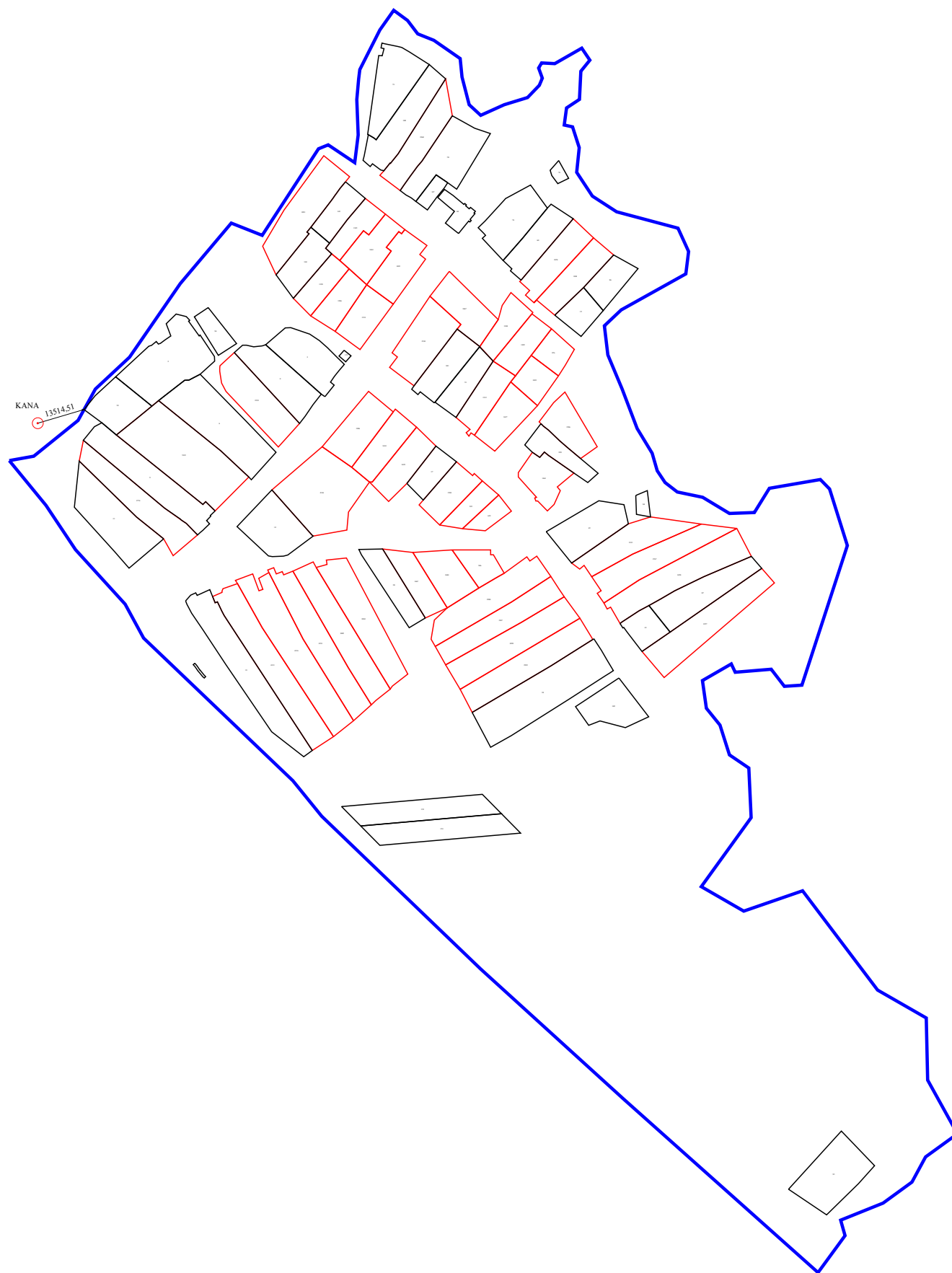
Условные обозначения:

-  - 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
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Номер кадастрового квартала





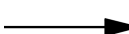

21:26:120105



## 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