

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Чувашская Республика - Чувашия, р-н Янтиковский, с/пос. Янтиковское, д. Салагаево

(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. № 1, от 26 февраля 2024 г., выдан Администрация Янтиковского муниципального округа Чувашской Республики.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 28 июня 2024 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Янтиковского муниципального округа Чувашской Республики

основной государственный регистрационный номер: 1222100009603

идентификационный номер налогоплательщика: 2100003143

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:

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	22 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-81668153	Кадастровый план территории	—
2	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	—
3	ПРОЧИЕ, выдан: Собрание депутатов Янтиковского муниципального округа Чувашской Республики	26 декабря 2023 г.	20/3	Правила землепользования и застройки Янтиковского муниципального округа Чувашской Республики	—

1	2	3	4	5	6
4	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.

7. Пояснения к карте-плану территории:

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		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
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	—	—	—

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	GNSS-приемники спутниковые геодезические многочастотные	02920	Свидетельство о поверке № С-АЦМ/19-10-2023/287970213, действует до 18.10.2024 г.
2	GNSS-приемники спутниковые геодезические многочастотные	02862	Свидетельство о поверке № С-АЦМ/19-10-2023/287970199, действует до 18.10.2024 г.
3	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M1 PLUS	SJ11658731	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/22-03-2024/326088430, от 22.03.2024 г. до 21.03.2025 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120101:93 :
 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

1							
5	338 634,77	1 267 728,16	338 634,77	1 267 728,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
6	338 573,46	1 267 706,56	338 573,46	1 267 706,56			
7	338 579,80	1 267 686,04	338 579,80	1 267 686,04			
8	338 642,92	1 267 705,55	338 642,92	1 267 705,55			
5	338 634,77	1 267 728,16	338 634,77	1 267 728,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2							
1	338 708,88	1 267 754,04	338 708,88	1 267 754,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
2	338 638,14	1 267 729,04	338 638,14	1 267 729,04			
3	338 649,54	1 267 699,41	338 649,54	1 267 699,41			
4	338 718,62	1 267 724,77	338 718,62	1 267 724,77			
1	338 708,88	1 267 754,04	338 708,88	1 267 754,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120101:93 :

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

1	2	3	4	5
1				
5	6	65,00	—	согласовано
6	7	21,48		
7	8	66,07		
8	5	24,03		

2				
1	2	75,03	—	согласовано
2	3	31,75		
3	4	73,59		
4	1	30,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120101:93 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Янтиковское с/п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 816 ± 30,00, (1) 1 490,59 ± 13,51, (2) 2 325,00 ± 16,88
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	13,51 + 16,88 = 30
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 816,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:120101:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120103:30 :
 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	338 699,86	1 267 751,57	338 699,86	1 267 751,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
2	338 689,24	1 267 781,99	338 689,24	1 267 781,99			
3	338 680,83	1 267 779,45	338 680,83	1 267 779,45			
4	338 626,98	1 267 762,27	338 626,98	1 267 762,27			
2	338 638,14	1 267 729,04	338 638,14	1 267 729,04			
5	338 700,08	1 267 750,93	338 700,08	1 267 750,93			
1	338 699,86	1 267 751,57	338 699,86	1 267 751,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120103:30 :

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	32,22	—	согласовано
2	3	8,79		
3	4	56,52		
4	2	35,05		
2	5	65,69		
5	1	0,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120103:30 :

№ 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, Янтиковское с/п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 229 ± 33,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(2\ 229,00)} = 33$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 229,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
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 21:26:120103:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:1 :

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
н354У	—	—	339 106,05	1 267 714,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н379У	—	—	339 105,54	1 267 714,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н355У	—	—	339 095,56	1 267 710,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н356У	—	—	339 073,44	1 267 703,76			
н357У	—	—	339 063,04	1 267 700,40			
н358У	—	—	339 048,58	1 267 695,71			
н359У	—	—	339 036,84	1 267 690,97			
н360У	—	—	339 038,54	1 267 688,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н361У	—	—	339 043,15	1 267 680,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н362У	—	—	339 043,78	1 267 679,00			
н363У	—	—	339 048,47	1 267 669,15			
н364У	—	—	339 065,76	1 267 674,79			
н365У	—	—	339 076,88	1 267 678,42			
н366У	—	—	339 113,75	1 267 690,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н354У	—	—	339 106,05	1 267 714,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:1 :

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
н354У	н379У	0,54	—	согласовано
н379У	н355У	10,56		
н355У	н356У	23,25		
н356У	н357У	10,93		
н357У	н358У	15,20		
н358У	н359У	12,66		
н359У	н360У	3,40		
н360У	н361У	9,19		
н361У	н362У	1,25		
н362У	н363У	10,91		
н363У	н364У	18,19		
н364У	н365У	11,70		
н365У	н366У	38,95		
н366У	н354У	24,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:1 :

№ 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, Салагаево д, Николаева ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н467У	—	—	338 966,47	1 267 872,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н466У	—	—	338 973,87	1 267 874,53			
н465У	—	—	338 979,11	1 267 876,08			
н464У	—	—	338 983,82	1 267 876,97			
н463У	—	—	338 992,28	1 267 879,43			
н462У	—	—	338 995,99	1 267 878,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н461У	—	—	339 001,03	1 267 880,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н460У	—	—	339 000,72	1 267 881,41			
н459У	—	—	339 010,27	1 267 883,93			
н458У	—	—	339 010,27	1 267 884,67			
н457У	—	—	339 048,06	1 267 891,80			
н472У	—	—	339 051,83	1 267 893,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н473У	—	—	339 048,11	1 267 905,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н474У	—	—	339 043,87	1 267 918,43			
н475У	—	—	339 034,79	1 267 915,65			
н476У	—	—	339 013,36	1 267 910,02			
н477У	—	—	338 988,17	1 267 903,74			
н479У	—	—	338 974,73	1 267 900,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н478У	—	—	338 959,62	1 267 895,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н467У	—	—	338 966,47	1 267 872,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:10 :

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
н467У	н466У	7,71	—	согласовано
н466У	н465У	5,46		
н465У	н464У	4,79		
н464У	н463У	8,81		
н463У	н462У	3,75		
н462У	н461У	5,21		
н461У	н460У	1,21		
н460У	н459У	9,88		
н459У	н458У	0,74		
н458У	н457У	38,46		
н457У	н472У	3,97		
н472У	н473У	13,00		
н473У	н474У	13,60		
н474У	н475У	9,50		
н475У	н476У	22,16		
н476У	н477У	25,96		
н477У	н479У	13,73		
н479У	н478У	16,03		
н478У	н467У	24,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:10 :

№ 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, Янтиковское с/п, Салагаево д, Николаева ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 200 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2200)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:109 :
 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	338 626,83	1 267 753,39	338 626,83	1 267 753,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Временный межевой знак
2	338 567,54	1 267 732,83	338 567,54	1 267 732,83			
3	338 575,90	1 267 707,42	338 575,90	1 267 707,42			
5	338 634,77	1 267 728,16	338 634,77	1 267 728,16			Закрепление отсутствует
1	338 626,83	1 267 753,39	338 626,83	1 267 753,39			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:109 :

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	62,75	—	согласовано
2	3	26,75		
3	5	62,42		
5	1	26,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:109 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Янтиковское с/п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 664 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1664)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 664,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
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		21:26:120105:109 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:120105:11 _____ :		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	
н474У	—	—	339 043,87	1 267 918,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует	
н480У	—	—	339 041,03	1 267 927,67				
н481У	—	—	339 036,17	1 267 942,05				
н482У	—	—	339 035,46	1 267 942,60				

1	2	3	4	5	6	7	8
н483У	—	—	339 019,58	1 267 937,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н484У	—	—	339 014,50	1 267 937,02			
н485У	—	—	339 011,56	1 267 937,02			
н486У	—	—	339 003,25	1 267 935,30			
н487У	—	—	339 002,17	1 267 934,49			
н488У	—	—	338 992,55	1 267 931,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н489У	—	—	338 970,88	1 267 927,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н490У	—	—	338 971,07	1 267 926,23			
н506У	—	—	338 951,58	1 267 922,08			
н492У	—	—	338 947,38	1 267 921,10			
н493У	—	—	338 950,21	1 267 911,39			
н494У	—	—	338 952,69	1 267 911,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н495У	—	—	338 956,38	1 267 899,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н496У	—	—	338 957,41	1 267 899,77			
н497У	—	—	338 958,51	1 267 896,05			
н478У	—	—	338 959,62	1 267 895,57			
н479У	—	—	338 974,73	1 267 900,93			
н477У	—	—	338 988,17	1 267 903,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н476У	—	—	339 013,36	1 267 910,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н475У	—	—	339 034,79	1 267 915,65			
н474У	—	—	339 043,87	1 267 918,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:11 :

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
н474У	н480У	9,67	—	согласовано
н480У	н481У	15,18		
н481У	н482У	0,90		
н482У	н483У	16,57		
н483У	н484У	5,15		
н484У	н485У	2,94		
н485У	н486У	8,49		
н486У	н487У	1,35		
н487У	н488У	10,01		
н488У	н489У	22,16		
н489У	н490У	0,91		
н490У	н506У	19,93		
н506У	н492У	4,31		

1	2	3	4	5
н492У	н493У	10,11	—	согласовано
н493У	н494У	2,54		
н494У	н495У	13,02		
н495У	н496У	1,08		
н496У	н497У	3,88		
н497У	н478У	1,21		
н478У	н479У	16,03		
н479У	н477У	13,73		
н477У	н476У	25,96		
н476У	н475У	22,16		
н475У	н474У	9,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:11 :

№ 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, Салагаево д, Николаева ул, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 357 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2357)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	57
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:13 :

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
н500У	—	—	339 003,83	1 267 952,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н510У	—	—	339 000,27	1 267 970,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н511У	—	—	338 939,99	1 267 954,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н512У	—	—	338 943,36	1 267 945,08			
н513У	—	—	338 943,78	1 267 945,08			
н514У	—	—	338 944,39	1 267 943,90			
н515У	—	—	338 941,54	1 267 942,84			
н516У	—	—	338 943,49	1 267 936,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н505У	—	—	338 947,36	1 267 936,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н504У	—	—	338 958,72	1 267 940,96			
н503У	—	—	338 979,05	1 267 946,69			
н502У	—	—	338 981,55	1 267 947,91			
н501У	—	—	338 984,00	1 267 948,41			
н500У	—	—	339 003,83	1 267 952,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:13 :

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
н500У	н510У	18,00	—	согласовано
н510У	н511У	62,37		
н511У	н512У	9,59		
н512У	н513У	0,42		
н513У	н514У	1,33		
н514У	н515У	3,04		
н515У	н516У	7,01		
н516У	н505У	3,97		
н505У	н504У	12,04		
н504У	н503У	21,12		
н503У	н502У	2,78		
н502У	н501У	2,50		
н501У	н500У	20,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:13 :

№ 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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Николаева ул, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 082 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1082)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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>21:26:120105:13</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:144 :
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
226	338 754,35	1 267 774,88	338 754,35	1 267 774,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
227	338 750,67	1 267 788,56	338 750,67	1 267 788,56			
228	338 744,98	1 267 797,60	338 744,98	1 267 797,60			
229	338 737,44	1 267 795,03	338 737,44	1 267 795,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
230	338 722,79	1 267 790,44	338 722,79	1 267 790,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
231	338 722,60	1 267 791,06	338 722,60	1 267 791,06			
232	338 707,23	1 267 786,95	338 707,23	1 267 786,95			
233	338 711,77	1 267 775,46	338 711,77	1 267 775,46			
234	338 712,63	1 267 775,62	338 712,63	1 267 775,62			
235	338 713,88	1 267 771,69	338 713,88	1 267 771,69			
236	338 713,85	1 267 770,63	338 713,85	1 267 770,63			
237	338 717,06	1 267 761,74	338 717,06	1 267 761,74			
238	338 735,93	1 267 767,46	338 735,93	1 267 767,46			
239	338 736,66	1 267 765,06	338 736,66	1 267 765,06			
240	338 741,71	1 267 766,35	338 741,71	1 267 766,35			
241	338 740,70	1 267 771,13	338 740,70	1 267 771,13			
226	338 754,35	1 267 774,88	338 754,35	1 267 774,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:144 :

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
226	227	14,17	—	согласовано
227	228	10,68		
228	229	7,97		
229	230	15,35		
230	231	0,65		

1	2	3	4	5
231	232	15,91	—	согласовано
232	233	12,35		
233	234	0,87		
234	235	4,12		
235	236	1,06		
236	237	9,45		
237	238	19,72		
238	239	2,51		
239	240	5,21		
240	241	4,89		
241	226	14,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:144 :

№ 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, Янтиковское с/п, Салагаево д, Полевая ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 038 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1038)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 038,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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 21:26:120105:144 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:145 :

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
242	338 804,09	1 267 789,52	338 804,09	1 267 789,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
243	338 794,58	1 267 812,76	338 794,58	1 267 812,76			
244	338 784,06	1 267 809,54	338 784,06	1 267 809,54			
228	338 744,98	1 267 797,60	338 744,98	1 267 797,60			
227	338 750,67	1 267 788,56	338 750,67	1 267 788,56			
226	338 754,35	1 267 774,88	338 754,35	1 267 774,88			
242	338 804,09	1 267 789,52	338 804,09	1 267 789,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:145 :

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
242	243	25,11	—	согласовано
243	244	11,00		
244	228	40,86		
228	227	10,68		
227	226	14,17		
226	242	51,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:145 :

№ 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, Янтиковское с/п, Салагаево д, Полевая ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 260 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1260)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 260,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:145 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:16 :
 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
65	338 963,65	1 267 975,80	338 963,65	1 267 975,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
77	338 975,51	1 267 978,82	338 975,51	1 267 978,82			
76	338 975,28	1 267 979,56	338 975,28	1 267 979,56			
75	338 986,92	1 267 982,20	338 986,92	1 267 982,20			
74	338 982,25	1 268 003,50	338 982,25	1 268 003,50			
73	338 962,27	1 268 086,04	338 962,27	1 268 086,04			
72	338 961,51	1 268 090,60	338 961,51	1 268 090,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
71	338 945,01	1 268 087,78	338 945,01	1 268 087,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
70	338 928,99	1 268 079,45	338 928,99	1 268 079,45			
69	338 942,29	1 268 030,78	338 942,29	1 268 030,78			
68	338 950,57	1 268 005,59	338 950,57	1 268 005,59			
67	338 957,28	1 267 984,79	338 957,28	1 267 984,79			
66	338 961,88	1 267 988,19	338 961,88	1 267 988,19			
65	338 963,65	1 267 975,80	338 963,65	1 267 975,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:16 :

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
65	77	12,24	—	согласовано
77	76	0,77		
76	75	11,94		
75	74	21,81		
74	73	84,92		
73	72	4,62		
72	71	16,74		
71	70	18,06		
70	69	50,45		
69	68	26,52		
68	67	21,86		
67	66	5,72		
66	65	12,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:16 :

№ 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, Салагаево д, Николаева ул, д 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 469 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(3469)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 469,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
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		21:26:120105:16 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:17 :
 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
246	338 936,47	1 267 972,59	338 936,47	1 267 972,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
247	338 951,52	1 267 976,91	338 951,52	1 267 976,91			
248	338 953,46	1 267 980,92	338 953,46	1 267 980,92			
67	338 957,28	1 267 984,79	338 957,28	1 267 984,79			
68	338 950,57	1 268 005,59	338 950,57	1 268 005,59			
69	338 942,29	1 268 030,78	338 942,29	1 268 030,78			
249	338 930,36	1 268 074,42	338 930,36	1 268 074,42			
250	338 912,91	1 268 052,06	338 912,91	1 268 052,06			
251	338 915,05	1 268 044,82	338 915,05	1 268 044,82			
252	338 915,89	1 268 042,94	338 915,89	1 268 042,94			
253	338 913,59	1 268 039,10	338 913,59	1 268 039,10			
254	338 900,09	1 268 033,75	338 900,09	1 268 033,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
255	338 901,83	1 268 028,95	338 901,83	1 268 028,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
256	338 910,12	1 268 016,03	338 910,12	1 268 016,03			
257	338 915,08	1 268 017,65	338 915,08	1 268 017,65			
258	338 920,67	1 268 022,04	338 920,67	1 268 022,04			
259	338 925,67	1 268 005,88	338 925,67	1 268 005,88			
260	338 931,66	1 267 985,56	338 931,66	1 267 985,56			
246	338 936,47	1 267 972,59	338 936,47	1 267 972,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:17 :

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
246	247	15,66	—	согласовано
247	248	4,45		
248	67	5,44		
67	68	21,86		
68	69	26,52		
69	249	45,24		
249	250	28,36		
250	251	7,55		
251	252	2,06		
252	253	4,48		
253	254	14,52		
254	255	5,11		
255	256	15,35		
256	257	5,22		
257	258	7,11		
258	259	16,92		

1	2	3	4	5
259	260	21,18	—	согласовано
260	246	13,83	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:17 :

№ 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, Янтиковское с/п, Салагаево д, Николаева ул, д 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 402 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2402)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 402,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:18 :
 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
246	—	—	338 936,47	1 267 972,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
260	—	—	338 931,66	1 267 985,56			
259	—	—	338 925,67	1 268 005,88			
258	—	—	338 920,67	1 268 022,04			
257	—	—	338 915,08	1 268 017,65			
256	—	—	338 910,12	1 268 016,03			
н517У	—	—	338 907,11	1 268 015,65			
н518У	—	—	338 906,70	1 268 012,58	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10		

1	2	3	4	5	6	7	8
2	—	—	338 907,04	1 268 009,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	-
1	—	—	338 918,98	1 267 963,88			
н519У	—	—	338 929,75	1 267 966,69		Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н520У	—	—	338 930,21	1 267 964,93			
н521У	—	—	338 932,11	1 267 965,42			
н522У	—	—	338 938,02	1 267 966,63			
246	—	—	338 936,47	1 267 972,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:18 :

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
246	260	13,83	—	согласовано
260	259	21,18		

1	2	3	4	5
259	258	16,92	—	согласовано
258	257	7,11		
257	256	5,22		
256	н517У	3,03		
н517У	н518У	3,10		
н518У	2	2,92		
2	1	47,33		
1	н519У	11,13		
н519У	н520У	1,82		
н520У	н521У	1,96		
н521У	н522У	6,03		
н522У	246	6,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:18 :

№ 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, Салагаево д, Николаева ул, д 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	955 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(955)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	155
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:187 :

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
н560У	—	—	338 934,93	1 267 908,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н559У	—	—	338 915,42	1 267 902,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н558У	—	—	338 915,66	1 267 901,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н557У	—	—	338 903,14	1 267 896,27			
н556У	—	—	338 847,05	1 267 876,25			
н562У	—	—	338 853,18	1 267 855,45			
н563У	—	—	338 869,02	1 267 860,87			
н564У	—	—	338 888,67	1 267 869,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н565У	—	—	338 940,00	1 267 887,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н566У	—	—	338 935,68	1 267 904,14			
н567У	—	—	338 938,36	1 267 904,82			
н568У	—	—	338 937,01	1 267 908,74			
н560У	—	—	338 934,93	1 267 908,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:187 :

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
н560У	н559У	20,41	—	согласовано
н559У	н558У	0,62		

1	2	3	4	5
н558У	н557У	13,59	—	согласовано
н557У	н556У	59,56		
н556У	н562У	21,68		
н562У	н563У	16,74		
н563У	н564У	21,35		
н564У	н565У	54,39		
н565У	н566У	17,47		
н566У	н567У	2,76		
н567У	н568У	4,15		
н568У	н560У	2,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:187 :

№ 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, Янтиковское с/п, Салагаево д, Николаева 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 ²	1 988 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1988)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 887,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	101
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 200 Pмакс = 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 21:26:120105:187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:2 :
 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
н379У	—	—	339 105,54	1 267 714,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н367У	—	—	339 104,86	1 267 716,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н368У	—	—	339 099,97	1 267 731,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н369У	—	—	339 098,61	1 267 736,02			
н370У	—	—	339 094,48	1 267 734,95			
н371У	—	—	339 060,42	1 267 722,87			
н372У	—	—	339 048,91	1 267 719,00			
н373У	—	—	339 041,95	1 267 716,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н374У	—	—	339 027,26	1 267 710,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н380У	—	—	339 032,44	1 267 699,89			
н376У	—	—	339 029,24	1 267 698,50			
н377У	—	—	339 033,54	1 267 690,00			
н378У	—	—	339 036,53	1 267 691,30			
н359У	—	—	339 036,84	1 267 690,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н358У	—	—	339 048,58	1 267 695,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н357У	—	—	339 063,04	1 267 700,40			
н356У	—	—	339 073,44	1 267 703,76			
н355У	—	—	339 095,56	1 267 710,93			
н379У	—	—	339 105,54	1 267 714,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:2 :

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
н379У	н367У	1,83	—	согласовано
н367У	н368У	16,35		

1	2	3	4	5
н368У	н369У	4,54	—	согласовано
н369У	н370У	4,27		
н370У	н371У	36,14		
н371У	н372У	12,14		
н372У	н373У	7,44		
н373У	н374У	15,85		
н374У	н380У	11,75		
н380У	н376У	3,49		
н376У	н377У	9,53		
н377У	н378У	3,26		
н378У	н359У	0,45		
н359У	н358У	12,66		
н358У	н357У	15,20		
н357У	н356У	10,93		
н356У	н355У	23,25		
н355У	н379У	10,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:2 :

№ 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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Николаева ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 687 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1687)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13

1	2				3		
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²				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				21:26:120105:206		
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					21:26:120105:2 _____ :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					21:26:120105:22 _____ :		
Система координат _____ МСК-21, зона 1					Зона № _____ 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н539У	—	—	338 874,42	1 267 910,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н540У	—	—	338 907,47	1 267 922,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н541У	—	—	338 900,31	1 267 942,34			
н542У	—	—	338 862,12	1 267 930,58			
н543У	—	—	338 861,71	1 267 931,83			
н544У	—	—	338 843,14	1 267 927,24			
н751У	—	—	338 844,09	1 267 924,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н545У	—	—	338 832,99	1 267 921,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н546У	—	—	338 835,67	1 267 913,03			
н547У	—	—	338 841,03	1 267 896,81			
н548У	—	—	338 864,04	1 267 905,51			
н539У	—	—	338 874,42	1 267 910,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н539У	н540У	35,13	—	согласовано
н540У	н541У	21,54		

1	2	3	4	5
н541У	н542У	39,96	—	согласовано
н542У	н543У	1,32		
н543У	н544У	19,13		
н544У	н751У	3,19		
н751У	н545У	11,54		
н545У	н546У	8,45		
н546У	н547У	17,08		
н547У	н548У	24,60		
н548У	н539У	11,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429290, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Николаева ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
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	—

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 21:26:120105:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:23 :
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
н549У	—	—	338 899,93	1 267 943,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н541У	—	—	338 900,31	1 267 942,34			
н540У	—	—	338 907,47	1 267 922,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н550У	—	—	338 929,88	1 267 929,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н551У	—	—	338 927,74	1 267 935,99			
н552У	—	—	338 924,27	1 267 946,98			
н553У	—	—	338 920,58	1 267 950,41			
н555У	—	—	338 914,22	1 267 948,59			
н554У	—	—	338 911,51	1 267 946,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н549У	—	—	338 899,93	1 267 943,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:23 :

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
н549У	н541У	1,34	—	согласовано
н541У	н540У	21,54		
н540У	н550У	23,77		
н550У	н551У	6,43		
н551У	н552У	11,52		
н552У	н553У	5,04		
н553У	н555У	6,62		
н555У	н554У	3,29		
н554У	н549У	11,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:23 :

№ 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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Николаева 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 ²	532 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{532} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	132
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:23 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:24 :
 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
н550У	—	—	338 929,88	1 267 929,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н540У	—	—	338 907,47	1 267 922,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н539У	—	—	338 874,42	1 267 910,10			
н548У	—	—	338 864,04	1 267 905,51			
н547У	—	—	338 841,03	1 267 896,81			
н556У	—	—	338 847,05	1 267 876,25			
н557У	—	—	338 903,14	1 267 896,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н558У	—	—	338 915,66	1 267 901,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н559У	—	—	338 915,42	1 267 902,12			
н560У	—	—	338 934,93	1 267 908,11			
н561У	—	—	338 933,31	1 267 916,67			
н550У	—	—	338 929,88	1 267 929,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:24 :

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
н550У	н540У	23,77	—	согласовано
н540У	н539У	35,13		

1	2	3	4	5
н539У	н548У	11,35	—	согласовано
н548У	н547У	24,60		
н547У	н556У	21,42		
н556У	н557У	59,56		
н557У	н558У	13,59		
н558У	н559У	0,62		
н559У	н560У	20,41		
н560У	н561У	8,71		
н561У	н550У	13,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:24 :

№ 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, Янтиковское с/п, Салагаево д, Родник ул, д 81
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 087 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(2087)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	87
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
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	—

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 21:26:120105:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:25 :
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
н565У	—	—	338 940,00	1 267 887,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н564У	—	—	338 888,67	1 267 869,23			
н562У	—	—	338 853,18	1 267 855,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н569У	—	—	338 857,31	1 267 840,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н570У	—	—	338 853,87	1 267 838,66			
н571У	—	—	338 855,51	1 267 832,80			
н572У	—	—	338 858,58	1 267 833,44			
н573У	—	—	338 877,60	1 267 839,14			
582	—	—	338 895,79	1 267 846,97		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н574У	—	—	338 945,68	1 267 865,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н565У	—	—	338 940,00	1 267 887,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:25 :

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
н565У	н564У	54,39	—	согласовано
н564У	н562У	38,07		
н562У	н569У	15,96		
н569У	н570У	3,70		
н570У	н571У	6,09		
н571У	н572У	3,14		
н572У	н573У	19,86		
н573У	582	19,80		
582	н574У	53,30		
н574У	н565У	22,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:25 :

№ 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, Салагаево д, Родник ул, д 79
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н574У	—	—	338 945,68	1 267 865,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
582	—	—	338 895,79	1 267 846,97		—	
н573У	—	—	338 877,60	1 267 839,14			
н572У	—	—	338 858,58	1 267 833,44			
н575У	—	—	338 862,37	1 267 819,88		Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	
н576У	—	—	338 858,43	1 267 818,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н577У	—	—	338 860,47	1 267 811,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н578У	—	—	338 863,78	1 267 811,75			
н579У	—	—	338 885,77	1 267 819,22			
н580У	—	—	338 938,06	1 267 838,47			
н581У	—	—	338 951,88	1 267 844,31			
н574У	—	—	338 945,68	1 267 865,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:26 :

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
н574У	582	53,30	—	согласовано
582	н573У	19,80		
н573У	н572У	19,86		
н572У	н575У	14,08		
н575У	н576У	4,09		
н576У	н577У	7,57		
н577У	н578У	3,32		
н578У	н579У	23,22		
н579У	н580У	55,72		
н580У	н581У	15,00		
н581У	н574У	22,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:26 :

№ 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, Салагаево д, Родник ул, д 77
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 111 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2111)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	111
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:27 :

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
н589У	—	—	338 958,64	1 267 822,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н588У	—	—	338 883,70	1 267 796,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н587У	—	—	338 868,24	1 267 791,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н591У	—	—	338 872,35	1 267 777,92			
н592У	—	—	338 869,24	1 267 776,97			
н593У	—	—	338 872,41	1 267 768,34			
н594У	—	—	338 874,93	1 267 767,36			
н595У	—	—	338 889,72	1 267 772,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н596У	—	—	338 890,84	1 267 775,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н597У	—	—	338 909,04	1 267 779,58			
н598У	—	—	338 965,56	1 267 796,91			
н589У	—	—	338 958,64	1 267 822,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:27 :

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
н589У	н588У	79,24	—	согласовано
н588У	н587У	16,35		
н587У	н591У	14,09		
н591У	н592У	3,25		
н592У	н593У	9,19		
н593У	н594У	2,70		
н594У	н595У	15,55		
н595У	н596У	3,53		

1	2	3	4	5
н596У	н597У	18,65	—	согласовано
н597У	н598У	59,12		
н598У	н589У	26,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:27 :

№ 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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Родник ул, д 75
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 404 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(2404)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:29 :
 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
8	—	—	338 980,06	1 267 757,36	—	—	-
4	—	—	338 927,98	1 267 737,16			Долговременный межевой знак
5	—	—	338 935,66	1 267 717,82			
4	—	—	338 935,90	1 267 717,22			
7	—	—	338 989,79	1 267 737,28			
н599У	—	—	338 992,81	1 267 738,60			
н600У	—	—	338 989,50	1 267 746,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н601У	—	—	338 985,92	1 267 745,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н602У	—	—	338 981,04	1 267 757,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
8	—	—	338 980,06	1 267 757,36	—	—	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:29 :

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
8	4	55,86	—	согласовано
4	5	20,81		
5	4	0,65		
4	7	57,50		
7	н599У	3,30		
н599У	н600У	8,91		
н600У	н601У	3,76		
н601У	н602У	13,13		
н602У	8	1,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:29 :

№ 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, Салагаево д, Николаева ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 279 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1279)} = 13$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	21:26:120105:207
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 21:26:120105:29 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:3 :
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
н374У	—	—	339 027,26	1 267 710,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н373У	—	—	339 041,95	1 267 716,38			
н372У	—	—	339 048,91	1 267 719,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н371У	—	—	339 060,42	1 267 722,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н370У	—	—	339 094,48	1 267 734,95			
н369У	—	—	339 098,61	1 267 736,02			
н401У	—	—	339 096,02	1 267 743,63			
н402У	—	—	339 094,28	1 267 747,70			
н403У	—	—	339 090,70	1 267 757,60			
н404У	—	—	339 088,68	1 267 757,16			
н405У	—	—	339 047,08	1 267 744,10			
н406У	—	—	339 036,78	1 267 740,32			
н407У	—	—	339 026,25	1 267 736,47			
н408У	—	—	339 016,38	1 267 731,47			
н409У	—	—	339 019,86	1 267 726,03			
н410У	—	—	339 024,13	1 267 718,18			
н411У	—	—	339 021,09	1 267 716,53			
н412У	—	—	339 024,65	1 267 709,38			
н374У	—	—	339 027,26	1 267 710,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:3 :

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
н374У	н373У	15,85	—	согласовано
н373У	н372У	7,44		
н372У	н371У	12,14		
н371У	н370У	36,14		
н370У	н369У	4,27		
н369У	н401У	8,04		
н401У	н402У	4,43		
н402У	н403У	10,53		
н403У	н404У	2,07		
н404У	н405У	43,60		
н405У	н406У	10,97		
н406У	н407У	11,21		
н407У	н408У	11,06		
н408У	н409У	6,46		
н409У	н410У	8,94		
н410У	н411У	3,46		
н411У	н412У	7,99		
н412У	н374У	2,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:3 :

№ 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	429294, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Янтиковское с/п, Салагаево д, Николаева ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 862 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1862)} = 15$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	62
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:3 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:30 :
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
95	339 027,34	1 267 665,14	339 027,34	1 267 665,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
96	339 026,88	1 267 666,17	339 026,88	1 267 666,17			
97	339 022,28	1 267 676,23	339 022,28	1 267 676,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
98	339 019,28	1 267 682,29	339 019,28	1 267 682,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
99	339 011,35	1 267 678,76	339 011,35	1 267 678,76			
100	339 001,27	1 267 673,89	339 001,27	1 267 673,89			
101	338 995,12	1 267 671,00	338 995,12	1 267 671,00			
102	338 989,85	1 267 668,76	338 989,85	1 267 668,76			
103	338 944,24	1 267 651,71	338 944,24	1 267 651,71			
104	338 921,04	1 267 642,81	338 921,04	1 267 642,81			
105	338 915,67	1 267 641,23	338 915,67	1 267 641,23			
106	338 917,27	1 267 636,09	338 917,27	1 267 636,09			
107	338 922,26	1 267 618,43	338 922,26	1 267 618,43			
108	338 941,89	1 267 624,30	338 941,89	1 267 624,30			
109	338 955,11	1 267 629,55	338 955,11	1 267 629,55			
110	338 966,32	1 267 634,71	338 966,32	1 267 634,71			
111	339 005,51	1 267 655,59	339 005,51	1 267 655,59			
112	339 009,17	1 267 657,26	339 009,17	1 267 657,26			
95	339 027,34	1 267 665,14	339 027,34	1 267 665,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:30 :

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
95	96	1,13	—	СОГЛАСОВАНО
96	97	11,06		
97	98	6,76		
98	99	8,68		
99	100	11,19		
100	101	6,80		
101	102	5,73		
102	103	48,69		
103	104	24,85		
104	105	5,60		
105	106	5,38		
106	107	18,35		
107	108	20,49		
108	109	14,22		
109	110	12,34		
110	111	44,41		
111	112	4,02		
112	95	19,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:30 :

№ 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, Салагаево д, Николаева 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 ²	2 465 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2465)} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 465,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:30 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:31 :
 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
н614У	—	—	338 979,24	1 267 664,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н608У	—	—	338 970,70	1 267 684,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н607У	—	—	338 942,19	1 267 674,57			
н606У	—	—	338 927,85	1 267 668,86			
н615У	—	—	338 908,27	1 267 662,20			
105	—	—	338 915,67	1 267 641,23		—	
104	—	—	338 921,04	1 267 642,81			
103	—	—	338 944,24	1 267 651,71			
н614У	—	—	338 979,24	1 267 664,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:31 :

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
н614У	н608У	21,90	—	согласовано
н608У	н607У	30,34		
н607У	н606У	15,44		
н606У	н615У	20,68		
н615У	105	22,24		
105	104	5,60		
104	103	24,85		
103	н614У	37,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:31 :

№ 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, Салагаево д, Родник ул, д 67
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 481 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1481)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	819
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:32 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
6	—	—	338 999,86	1 267 718,33	—	—	-	
269	—	—	338 914,10	1 267 686,54			—	—
5	—	—	338 902,28	1 267 682,15			-	-
н603У	—	—	338 905,02	1 267 672,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует	
н604У	—	—	338 903,36	1 267 672,03				

1	2	3	4	5	6	7	8
н605У	—	—	338 907,12	1 267 661,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н615У	—	—	338 908,27	1 267 662,20			
н606У	—	—	338 927,85	1 267 668,86			
н607У	—	—	338 942,19	1 267 674,57			
н608У	—	—	338 970,70	1 267 684,96			
н609У	—	—	339 001,86	1 267 696,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н610У	—	—	339 010,49	1 267 700,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н611У	—	—	339 004,88	1 267 712,19			
н612У	—	—	339 009,40	1 267 714,28			
н613У	—	—	339 006,19	1 267 721,25			
6	—	—	338 999,86	1 267 718,33	—	—	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	269	91,46	—	согласовано
269	5	12,61		
5	н603У	9,73		
н603У	н604У	1,83		
н604У	н605У	10,81		
н605У	н615У	1,19		
н615У	н606У	20,68		

1	2	3	4	5
н606У	н607У	15,44	—	согласовано
н607У	н608У	30,34		
н608У	н609У	33,17		
н609У	н610У	9,39		
н610У	н611У	13,41		
н611У	н612У	4,98		
н612У	н613У	7,67		
н613У	6	6,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:32 :

№ 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, Салагаево д, Родник ул, д 69
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 329 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(2329)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
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	—

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 21:26:120105:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:35 :
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
н712У	—	—	338 877,56	1 267 690,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н739У	—	—	338 850,66	1 267 684,37			
н738У	—	—	338 852,36	1 267 678,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н737У	—	—	338 859,66	1 267 656,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н736У	—	—	338 882,02	1 267 596,07			
740	—	—	338 888,04	1 267 598,31		—	
741	—	—	338 891,68	1 267 600,41			
742	—	—	338 904,31	1 267 606,23			
н712У	—	—	338 877,56	1 267 690,76		Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:35 :

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
н712У	н739У	27,65	—	согласовано
н739У	н738У	5,64		
н738У	н737У	23,81		
н737У	н736У	64,27		
н736У	740	6,42		
740	741	4,20		
741	742	13,91		
742	н712У	88,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:120105:35</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, Салагаево д, Родник ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 411 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2411)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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>21:26:120105:35</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:120105:36 _____		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	
138	—	—	338 848,05	1 267 683,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует	
137	—	—	338 819,71	1 267 675,53				
н725У	—	—	338 822,96	1 267 663,41				
н726У	—	—	338 824,06	1 267 659,30				

1	2	3	4	5	6	7	8
н727У	—	—	338 828,32	1 267 656,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н728У	—	—	338 837,81	1 267 626,76			
н729У	—	—	338 844,54	1 267 608,79			
н730У	—	—	338 848,05	1 267 600,56			
н731У	—	—	338 853,71	1 267 591,70			
н732У	—	—	338 858,26	1 267 588,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н733У	—	—	338 862,05	1 267 588,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н734У	—	—	338 867,98	1 267 589,94			
н735У	—	—	338 873,23	1 267 592,27			
н736У	—	—	338 882,02	1 267 596,07			
н737У	—	—	338 859,66	1 267 656,33			
н738У	—	—	338 852,36	1 267 678,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н739У	—	—	338 850,66	1 267 684,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
138	—	—	338 848,05	1 267 683,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:36 :

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
138	137	29,51	—	согласовано
137	н725У	12,55		
н725У	н726У	4,25		
н726У	н727У	5,27		
н727У	н728У	30,93		
н728У	н729У	19,19		
н729У	н730У	8,95		
н730У	н731У	10,51		
н731У	н732У	5,46		
н732У	н733У	3,82		
н733У	н734У	6,17		
н734У	н735У	5,74		
н735У	н736У	9,58		
н736У	н737У	64,27		
н737У	н738У	23,81		
н738У	н739У	5,64		
н739У	138	2,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:36 :

№ 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, Салагаево д, Полевая 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 ²	2 899 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2899)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	299
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	21:26:120105:336; 21:26:120105:36
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 21:26:120105:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:120105:37 _____ :		
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
н710У	—	—	338 859,90	1 267 737,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н709У	—	—	338 827,82	1 267 726,66			
н711У	—	—	338 806,98	1 267 720,53			
н720У	—	—	338 768,91	1 267 710,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н724У	—	—	338 774,95	1 267 688,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
218	—	—	338 802,39	1 267 696,41		—	
140	—	—	338 813,41	1 267 698,88			
139	—	—	338 841,60	1 267 706,41			
138	—	—	338 848,05	1 267 683,75			
н739У	—	—	338 850,66	1 267 684,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н712У	—	—	338 877,56	1 267 690,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н713У	—	—	338 870,68	1 267 715,22			
н714У	—	—	338 868,52	1 267 722,87			
н715У	—	—	338 865,10	1 267 722,09			
н716У	—	—	338 863,50	1 267 727,24			
н717У	—	—	338 868,12	1 267 728,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н718У	—	—	338 865,46	1 267 738,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н710У	—	—	338 859,90	1 267 737,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:37 :

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
н710У	н709У	33,77	—	согласовано
н709У	н711У	21,72		
н711У	н720У	39,47		
н720У	н724У	21,98		
н724У	218	28,43		
218	140	11,29		
140	139	29,18		
139	138	23,56		
138	н739У	2,68		
н739У	н712У	27,65		
н712У	н713У	25,41		
н713У	н714У	7,95		
н714У	н715У	3,51		
н715У	н716У	5,39		
н716У	н717У	4,93		
н717У	н718У	9,58		
н718У	н710У	5,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:120105:37</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, Салагаево д, Родник ул, д 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 009 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(3009)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	21:26:120105:204
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>21:26:120105:37</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : 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
137	338 819,71	1 267 675,53	338 819,71	1 267 675,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
138	338 848,05	1 267 683,75	338 848,05	1 267 683,75			
139	338 841,60	1 267 706,41	338 841,60	1 267 706,41			
140	338 813,41	1 267 698,88	338 813,41	1 267 698,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
141	338 814,59	1 267 695,58	338 814,59	1 267 695,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
142	338 818,49	1 267 683,54	338 818,49	1 267 683,54			
137	338 819,71	1 267 675,53	338 819,71	1 267 675,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:38 :

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
137	138	29,51	—	согласовано
138	139	23,56		
139	140	29,18		
140	141	3,50		
141	142	12,66		
142	137	8,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:38 :

№ 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, Янтиковское с/п, Салагаево д, Полевая ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	689 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(689)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	689,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
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		21:26:120105:38 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:39 :
 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
н705У	—	—	338 853,46	1 267 759,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н706У	—	—	338 836,68	1 267 753,79			
150	—	—	338 775,68	1 267 737,29			
149	—	—	338 745,02	1 267 727,44		—	
148	—	—	338 744,15	1 267 727,50			
147	—	—	338 732,74	1 267 724,03			
н719У	—	—	338 734,58	1 267 709,53		Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н708У	—	—	338 736,51	1 267 700,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н720У	—	—	338 768,91	1 267 710,12			
н711У	—	—	338 806,98	1 267 720,53			
н709У	—	—	338 827,82	1 267 726,66			
н710У	—	—	338 859,90	1 267 737,21			
н705У	—	—	338 853,46	1 267 759,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:39 :

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
н705У	н706У	17,62	—	согласовано
н706У	150	63,19		
150	149	32,20		
149	148	0,87		
148	147	11,93		
147	н719У	14,62		
н719У	н708У	8,86		
н708У	н720У	33,69		
н720У	н711У	39,47		
н711У	н709У	21,72		
н709У	н710У	33,77		
н710У	н705У	22,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:39 :

№ 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, Салагаево д, Родник ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 027 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(3027)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	127

1	2				3		
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²				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				21:26:120105:209		
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					21:26:120105:39 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					21:26:120105:4 :		
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
н403У	—	—	339 090,70	1 267 757,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использованием программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н413У	—	—	339 090,12	1 267 760,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н414У	—	—	339 087,18	1 267 770,25			
н415У	—	—	339 086,22	1 267 773,25			
н416У	—	—	339 085,22	1 267 778,37			
н417У	—	—	339 078,36	1 267 776,26			
н418У	—	—	339 057,62	1 267 769,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н419У	—	—	339 051,31	1 267 767,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н420У	—	—	339 037,58	1 267 763,68			
н421У	—	—	339 027,45	1 267 760,61			
н422У	—	—	339 023,81	1 267 759,51			
н423У	—	—	339 024,00	1 267 758,86			
н424У	—	—	339 006,73	1 267 752,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н408У	—	—	339 016,38	1 267 731,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н407У	—	—	339 026,25	1 267 736,47			
н406У	—	—	339 036,78	1 267 740,32			
н405У	—	—	339 047,08	1 267 744,10			
н404У	—	—	339 088,68	1 267 757,16			
н403У	—	—	339 090,70	1 267 757,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:4 :

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
н403У	н413У	3,38	—	согласовано
н413У	н414У	9,77		
н414У	н415У	3,15		
н415У	н416У	5,22		
н416У	н417У	7,18		
н417У	н418У	21,81		
н418У	н419У	6,74		
н419У	н420У	14,16		
н420У	н421У	10,58		
н421У	н422У	3,80		
н422У	н423У	0,68		
н423У	н424У	18,37		
н424У	н408У	23,24		
н408У	н407У	11,06		
н407У	н406У	11,21		
н406У	н405У	10,97		
н405У	н404У	43,60		
н404У	н403У	2,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:4 :

№ 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	429294, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Янтиковское с/п, Салагаево д, Николаева 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 ²	1 740 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1740)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 705,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:41 :

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
143	338 725,69	1 267 745,42	338 725,69	1 267 745,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
144	338 726,57	1 267 742,56	338 726,57	1 267 742,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
145	338 729,43	1 267 734,92	338 729,43	1 267 734,92			
146	338 731,26	1 267 728,36	338 731,26	1 267 728,36			
147	338 732,74	1 267 724,03	338 732,74	1 267 724,03			
148	338 744,15	1 267 727,50	338 744,15	1 267 727,50			
149	338 745,02	1 267 727,44	338 745,02	1 267 727,44			
150	338 775,68	1 267 737,29	338 775,68	1 267 737,29			
151	338 770,48	1 267 757,01	338 770,48	1 267 757,01			
152	338 770,03	1 267 758,01	338 770,03	1 267 758,01			
153	338 744,38	1 267 752,26	338 744,38	1 267 752,26			
143	338 725,69	1 267 745,42	338 725,69	1 267 745,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:41 :

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
143	144	2,99	—	согласовано
144	145	8,16		
145	146	6,81		
146	147	4,58		
147	148	11,93		
148	149	0,87		
149	150	32,20		
150	151	20,39		
151	152	1,10		

1	2	3	4	5
152	153	26,29	—	согласовано
153	143	19,90	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:41 :

№ 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, Салагаево д, Полевая ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 042 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1042)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 042,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:120105:44 _____		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	
11	—	—	338 822,08	1 267 624,77	—	—	-	
10	—	—	338 801,17	1 267 617,46				
9	—	—	338 763,57	1 267 606,49				
8	—	—	338 699,69	1 267 584,36				
н743У	—	—	338 697,41	1 267 583,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует	
н744У	—	—	338 707,19	1 267 561,30				
н745У	—	—	338 707,46	1 267 560,38				

1	2	3	4	5	6	7	8
н746У	—	—	338 752,82	1 267 572,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н747У	—	—	338 828,78	1 267 596,85			
н748У	—	—	338 831,38	1 267 590,33			
н749У	—	—	338 835,19	1 267 591,84			
н750У	—	—	338 827,15	1 267 610,27			
11	—	—	338 822,08	1 267 624,77	—	—	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:44 :

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
11	10	22,15	—	согласовано

1	2	3	4	5
10	9	39,17	—	согласовано
9	8	67,60		
8	н743У	2,41		
н743У	н744У	24,32		
н744У	н745У	0,96		
н745У	н746У	47,06		
н746У	н747У	79,65		
н747У	н748У	7,02		
н748У	н749У	4,10		
н749У	н750У	20,11		
н750У	11	15,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:44 :

№ 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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Полевая 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 ²	3 653 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(3653)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	147
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	21:26:120105:211
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 21:26:120105:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:46 :
 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
н700У	—	—	338 735,74	1 267 819,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
176	—	—	338 703,21	1 267 808,85		—	
н703У	—	—	338 708,76	1 267 795,39		Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н704У	—	—	338 704,93	1 267 793,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
232	—	—	338 707,23	1 267 786,95			
231	—	—	338 722,60	1 267 791,06			
230	—	—	338 722,79	1 267 790,44		—	
229	—	—	338 737,44	1 267 795,03			
228	—	—	338 744,98	1 267 797,60			
н702У	—	—	338 742,25	1 267 805,58			
н701У	—	—	338 740,72	1 267 805,29		Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	
н700У	—	—	338 735,74	1 267 819,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:46 :

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
н700У	176	34,12	—	согласовано
176	н703У	14,56		
н703У	н704У	4,14		
н704У	232	7,24		
232	231	15,91		
231	230	0,65		
230	229	15,35		
229	228	7,97		
228	н702У	8,43		
н702У	н701У	1,56		
н701У	н700У	14,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:46 :

№ 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, Салагаево д, Полевая ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	824 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(824)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	124
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:47 :
 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
168	338 771,75	1 267 830,57	338 771,75	1 267 830,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
169	338 765,71	1 267 850,13	338 765,71	1 267 850,13			
170	338 695,09	1 267 830,45	338 695,09	1 267 830,45			
171	338 695,99	1 267 826,83	338 695,99	1 267 826,83			
172	338 695,48	1 267 826,66	338 695,48	1 267 826,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
173	338 697,66	1 267 820,08	338 697,66	1 267 820,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
174	338 699,21	1 267 815,29	338 699,21	1 267 815,29			
175	338 701,15	1 267 814,80	338 701,15	1 267 814,80			
176	338 703,21	1 267 808,85	338 703,21	1 267 808,85			
168	338 771,75	1 267 830,57	338 771,75	1 267 830,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:47 :

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
168	169	20,47	—	согласовано
169	170	73,31		
170	171	3,73		
171	172	0,54		
172	173	6,93		
173	174	5,03		
174	175	2,00		
175	176	6,30		
176	168	71,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:47 :

№ 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, Салагаево д, Полевая ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 594 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1594)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 594,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	21:26:120105:210
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 21:26:120105:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:49 :

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
177	338 840,62	1 267 799,94	338 840,62	1 267 799,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
178	338 834,09	1 267 824,60	338 834,09	1 267 824,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
243	338 794,58	1 267 812,76	338 794,58	1 267 812,76			
242	338 804,09	1 267 789,52	338 804,09	1 267 789,52			
177	338 840,62	1 267 799,94	338 840,62	1 267 799,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:49 :

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
177	178	25,51	—	согласовано
178	243	41,25		
243	242	25,11		
242	177	37,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:49 :

№ 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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Родник ул, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1000)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2				3		
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²				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					21:26:120105:49 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					21:26:120105:5 :		
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
н424У	—	—	339 006,73	1 267 752,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использованием программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н423У	—	—	339 024,00	1 267 758,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н422У	—	—	339 023,81	1 267 759,51			
н421У	—	—	339 027,45	1 267 760,61			
н420У	—	—	339 037,58	1 267 763,68			
н419У	—	—	339 051,31	1 267 767,14			
н418У	—	—	339 057,62	1 267 769,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н417У	—	—	339 078,36	1 267 776,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н416У	—	—	339 085,22	1 267 778,37			
н425У	—	—	339 078,09	1 267 799,37			
н426У	—	—	339 016,30	1 267 788,19			
н427У	—	—	338 992,28	1 267 782,16			
н428У	—	—	338 997,70	1 267 766,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н429У	—	—	339 001,97	1 267 766,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н430У	—	—	339 003,65	1 267 761,12			
н431У	—	—	338 999,75	1 267 759,89			
н432У	—	—	339 003,10	1 267 751,51			
н424У	—	—	339 006,73	1 267 752,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:5 :

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
н424У	н423У	18,37	—	согласовано
н423У	н422У	0,68	—	

1	2	3	4	5
н422У	н421У	3,80	—	согласовано
н421У	н420У	10,58		
н420У	н419У	14,16		
н419У	н418У	6,74		
н418У	н417У	21,81		
н417У	н416У	7,18		
н416У	н425У	22,18		
н425У	н426У	62,79		
н426У	н427У	24,77		
н427У	н428У	16,65		
н428У	н429У	4,27		
н429У	н430У	5,56		
н430У	н431У	4,09		
н431У	н432У	9,02		
н432У	н424У	3,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:5 :

№ 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, Салагаево д, Николаева ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 371 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2371)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	71

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²				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>21:26:120105:5</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:120105:50</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
н691У	—	—	338 828,90	1 267 846,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использованием программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н690У	—	—	338 802,48	1 267 839,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н689У	—	—	338 802,13	1 267 839,53			
н688У	—	—	338 785,66	1 267 834,87			
н687У	—	—	338 777,26	1 267 831,36			
168	—	—	338 771,75	1 267 830,57			
н700У	—	—	338 735,74	1 267 819,16		Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н701У	—	—	338 740,72	1 267 805,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н702У	—	—	338 742,25	1 267 805,58			
228	—	—	338 744,98	1 267 797,60		—	
244	—	—	338 784,06	1 267 809,54			
243	—	—	338 794,58	1 267 812,76			
178	—	—	338 834,09	1 267 824,60			
н696У	—	—	338 833,52	1 267 826,52		Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	
н697У	—	—	338 837,02	1 267 827,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н698У	—	—	338 834,19	1 267 839,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н699У	—	—	338 830,71	1 267 839,02			
н691У	—	—	338 828,90	1 267 846,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:50 :

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
н691У	н690У	27,41	—	согласовано
н690У	н689У	0,59		
н689У	н688У	17,12		
н688У	н687У	9,10		
н687У	168	5,57		
168	н700У	37,77		
н700У	н701У	14,74		
н701У	н702У	1,56		
н702У	228	8,43		
228	244	40,86		
244	243	11,00		
243	178	41,25		
178	н696У	2,00		

1	2	3	4	5
н696У	н697У	3,65	—	согласовано
н697У	н698У	11,79		
н698У	н699У	3,48		
н699У	н691У	7,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:50 :

№ 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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Родник ул, д 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:50 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					21:26:120105:51		:
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
н682У	—	—	338 810,47	1 267 862,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использованием программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н681У	—	—	338 792,36	1 267 855,67			
н680У	—	—	338 791,24	1 267 857,24			
169	—	—	338 765,71	1 267 850,13			
168	—	—	338 771,75	1 267 830,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н687У	—	—	338 777,26	1 267 831,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н688У	—	—	338 785,66	1 267 834,87			
н689У	—	—	338 802,13	1 267 839,53			
н690У	—	—	338 802,48	1 267 839,06			
н691У	—	—	338 828,90	1 267 846,36			
н692У	—	—	338 832,45	1 267 848,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н693У	—	—	338 830,01	1 267 857,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н695У	—	—	338 827,03	1 267 857,10			
н683У	—	—	338 824,14	1 267 866,04			
н682У	—	—	338 810,47	1 267 862,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:51 :

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
н682У	н681У	19,24	—	согласовано
н681У	н680У	1,93		
н680У	169	26,50		
169	168	20,47		
168	н687У	5,57		
н687У	н688У	9,10		
н688У	н689У	17,12		
н689У	н690У	0,59		

1	2	3	4	5
н690У	н691У	27,41	—	согласовано
н691У	н692У	3,94		
н692У	н693У	9,92		
н693У	н695У	3,04		
н695У	н683У	9,40		
н683У	н682У	14,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:51 :

№ 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, Салагаево д, Родник ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 240 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1240)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	140
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					21:26:120105:51 :		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					21:26:120105:52 :		
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
н662У	—	—	338 818,11	1 267 887,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н661У	—	—	338 806,07	1 267 884,35			
н660У	—	—	338 800,37	1 267 883,02			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н659У	—	—	338 784,17	1 267 880,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует	
н668У	—	—	338 682,36	1 267 852,52				
678	—	—	338 682,97	1 267 847,85		—		
679	—	—	338 689,60	1 267 828,83				
170	—	—	338 695,09	1 267 830,45				
169	—	—	338 765,71	1 267 850,13				
н680У	—	—	338 791,24	1 267 857,24				Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10
н681У	—	—	338 792,36	1 267 855,67				

1	2	3	4	5	6	7	8
н682У	—	—	338 810,47	1 267 862,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н683У	—	—	338 824,14	1 267 866,04			
н662У	—	—	338 818,11	1 267 887,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:52 :

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
н662У	н661У	12,37	—	согласовано
н661У	н660У	5,85		
н660У	н659У	16,47		
н659У	н668У	105,47		
н668У	678	4,71		
678	679	20,14		
679	170	5,72		
170	169	73,31		
169	н680У	26,50		
н680У	н681У	1,93		
н681У	н682У	19,24		
н682У	н683У	14,21		
н683У	н662У	21,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:52 :

№ 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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Родник ул, д 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 372 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(3372)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	172
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:120105:53 _____		Зона № _____
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
н641У	—	—	338 816,12	1 267 909,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н640У	—	—	338 813,62	1 267 908,33			
н639У	—	—	338 813,62	1 267 907,88			
н638У	—	—	338 784,88	1 267 900,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н637У	—	—	338 769,61	1 267 896,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н636У	—	—	338 763,44	1 267 895,89			
н651У	—	—	338 706,89	1 267 880,26			
н648У	—	—	338 685,32	1 267 874,65			
н647У	—	—	338 677,43	1 267 872,71			
н669У	—	—	338 677,68	1 267 868,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н670У	—	—	338 678,71	1 267 863,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н668У	—	—	338 682,36	1 267 852,52			
н659У	—	—	338 784,17	1 267 880,06			
н660У	—	—	338 800,37	1 267 883,02			
н661У	—	—	338 806,07	1 267 884,35			
н662У	—	—	338 818,11	1 267 887,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н663У	—	—	338 816,83	1 267 892,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н664У	—	—	338 819,80	1 267 893,37			
н641У	—	—	338 816,12	1 267 909,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:53 :

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
н641У	н640У	2,61	—	согласовано
н640У	н639У	0,45		
н639У	н638У	29,70		
н638У	н637У	15,78		
н637У	н636У	6,19		
н636У	н651У	58,67		
н651У	н648У	22,29		
н648У	н647У	8,13		
н647У	н669У	4,13		
н669У	н670У	5,36		
н670У	н668У	11,41		
н668У	н659У	105,47		
н659У	н660У	16,47		

1	2	3	4	5
н660У	н661У	5,85	—	согласовано
н661У	н662У	12,37		
н662У	н663У	5,64		
н663У	н664У	3,05		
н664У	н641У	16,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:53 :

№ 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, Салагаево д, Родник ул, д 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 928 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2928)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	72
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:53 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:55 :

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
н616У	—	—	338 804,50	1 267 951,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н617У	—	—	338 774,97	1 267 946,09			
н618У	—	—	338 774,70	1 267 946,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н619У	—	—	338 767,82	1 267 945,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н620У	—	—	338 754,17	1 267 943,06			
н621У	—	—	338 754,30	1 267 942,37			
н622У	—	—	338 743,12	1 267 939,64			
н623У	—	—	338 736,73	1 267 938,54			
н624У	—	—	338 721,62	1 267 935,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н625У	—	—	338 712,68	1 267 934,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н626У	—	—	338 697,67	1 267 930,81			
н627У	—	—	338 703,69	1 267 904,96			
н628У	—	—	338 781,21	1 267 922,72			
н629У	—	—	338 807,59	1 267 928,37			
н630У	—	—	338 810,04	1 267 929,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н631У	—	—	338 808,31	1 267 935,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н632У	—	—	338 805,37	1 267 934,35			
н633У	—	—	338 803,55	1 267 942,45			
н634У	—	—	338 806,62	1 267 943,14			
н616У	—	—	338 804,50	1 267 951,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:55 :

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
н616У	н617У	29,94	—	согласовано
н617У	н618У	0,82	—	

1	2	3	4	5
н618У	н619У	6,97	—	согласовано
н619У	н620У	13,92		
н620У	н621У	0,70		
н621У	н622У	11,51		
н622У	н623У	6,48		
н623У	н624У	15,41		
н624У	н625У	8,99		
н625У	н626У	15,47		
н626У	н627У	26,54		
н627У	н628У	79,53		
н628У	н629У	26,98		
н629У	н630У	2,61		
н630У	н631У	6,18		
н631У	н632У	3,06		
н632У	н633У	8,30		
н633У	н634У	3,15		
н634У	н616У	8,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:55 :

№ 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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Родник ул, д 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 708 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2708)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 791,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	83
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:57 :

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
н645У	—	—	338 673,05	1 267 897,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н686У	—	—	338 701,44	1 267 904,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н627У	—	—	338 703,69	1 267 904,96			
н626У	—	—	338 697,67	1 267 930,81			
н652У	—	—	338 694,43	1 267 942,18			
н653У	—	—	338 690,06	1 267 956,45			
н654У	—	—	338 655,15	1 267 952,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н655У	—	—	338 668,57	1 267 903,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н656У	—	—	338 671,65	1 267 903,02			
н645У	—	—	338 673,05	1 267 897,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:57 :

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
н645У	н686У	29,12	—	согласовано
н686У	н627У	2,31		
н627У	н626У	26,54		
н626У	н652У	11,82		
н652У	н653У	14,92		
н653У	н654У	35,12		
н654У	н655У	50,58		
н655У	н656У	3,19		
н656У	н645У	5,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:57 :

№ 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, Салагаево д, Полевая ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 911 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1911)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	189
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
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		21:26:120105:57 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:58 :
 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
181	338 763,41	1 267 958,83	338 763,41	1 267 958,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
182	338 762,04	1 267 971,35	338 762,04	1 267 971,35			
183	338 758,98	1 267 983,43	338 758,98	1 267 983,43			
184	338 757,26	1 267 990,31	338 757,26	1 267 990,31			
185	338 747,27	1 267 987,26	338 747,27	1 267 987,26			
186	338 746,52	1 267 986,67	338 746,52	1 267 986,67			
187	338 742,48	1 267 986,40	338 742,48	1 267 986,40			
188	338 742,35	1 267 986,87	338 742,35	1 267 986,87			
189	338 713,29	1 267 986,90	338 713,29	1 267 986,90			
190	338 653,15	1 267 980,48	338 653,15	1 267 980,48			
191	338 656,00	1 267 965,26	338 656,00	1 267 965,26			
192	338 714,88	1 267 961,18	338 714,88	1 267 961,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
193	338 744,40	1 267 959,03	338 744,40	1 267 959,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
194	338 744,42	1 267 958,63	338 744,42	1 267 958,63			
195	338 748,35	1 267 959,08	338 748,35	1 267 959,08			
196	338 748,29	1 267 959,77	338 748,29	1 267 959,77			
181	338 763,41	1 267 958,83	338 763,41	1 267 958,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:58 :

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
181	182	12,59	—	согласовано
182	183	12,46		
183	184	7,09		
184	185	10,45		
185	186	0,95		
186	187	4,05		
187	188	0,49		
188	189	29,06		
189	190	60,48		
190	191	15,48		
191	192	59,02		
192	193	29,60		
193	194	0,40		
194	195	3,96		
195	196	0,69		
196	181	15,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:58 :

№ 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, Салагаево д, Родник ул, д 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 517 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2517)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 516,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
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		21:26:120105:58 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:120105:7 _____		Зона № _____
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
н433У	—	—	339 059,15	1 267 845,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н434У	—	—	339 040,11	1 267 840,85			
н435У	—	—	339 001,10	1 267 830,18			
н436У	—	—	338 988,13	1 267 824,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н437У	—	—	338 979,63	1 267 821,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н438У	—	—	338 984,30	1 267 809,63			
н439У	—	—	338 986,36	1 267 810,21			
н445У	—	—	338 989,27	1 267 802,26			
н440У	—	—	338 990,69	1 267 800,21			
н441У	—	—	339 001,17	1 267 804,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н442У	—	—	339 045,47	1 267 817,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н443У	—	—	339 051,07	1 267 819,43			
н444У	—	—	339 066,27	1 267 823,20			
н433У	—	—	339 059,15	1 267 845,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:7 :

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
н433У	н434У	19,70	—	согласовано
н434У	н435У	40,44		
н435У	н436У	14,31		
н436У	н437У	8,95		
н437У	н438У	12,61		
н438У	н439У	2,14		
н439У	н445У	8,47		
н445У	н440У	2,49		

1	2	3	4	5
н440У	н441У	11,24	—	согласовано
н441У	н442У	46,31		
н442У	н443У	5,84		
н443У	н444У	15,66		
н444У	н433У	23,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:7 :

№ 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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Николаева ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 951 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1951)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:7 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:8 :

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
н446У	—	—	339 053,23	1 267 869,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н456У	—	—	339 050,76	1 267 881,72			
н457У	—	—	339 048,06	1 267 891,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н458У	—	—	339 010,27	1 267 884,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н459У	—	—	339 010,27	1 267 883,93			
н460У	—	—	339 000,72	1 267 881,41			
н461У	—	—	339 001,03	1 267 880,24			
н462У	—	—	338 995,99	1 267 878,91			
н463У	—	—	338 992,28	1 267 879,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н464У	—	—	338 983,82	1 267 876,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н465У	—	—	338 979,11	1 267 876,08			
н466У	—	—	338 973,87	1 267 874,53			
н467У	—	—	338 966,47	1 267 872,35			
н468У	—	—	338 970,25	1 267 859,53			
н469У	—	—	338 971,83	1 267 852,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н470У	—	—	338 969,07	1 267 851,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н471У	—	—	338 970,76	1 267 845,87			
н451У	—	—	338 974,07	1 267 846,33			
н450У	—	—	338 986,13	1 267 850,87			
н449У	—	—	339 012,37	1 267 858,38			
н448У	—	—	339 035,85	1 267 864,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н447У	—	—	339 040,05	1 267 866,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н446У	—	—	339 053,23	1 267 869,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:8 :

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
н446У	н456У	12,21	—	согласовано
н456У	н457У	10,44		
н457У	н458У	38,46		
н458У	н459У	0,74		
н459У	н460У	9,88		
н460У	н461У	1,21		
н461У	н462У	5,21		
н462У	н463У	3,75		
н463У	н464У	8,81		
н464У	н465У	4,79		
н465У	н466У	5,46		
н466У	н467У	7,71		
н467У	н468У	13,37		
н468У	н469У	7,07		
н469У	н470У	2,95		
н470У	н471У	5,96		
н471У	н451У	3,34		
н451У	н450У	12,89		
н450У	н449У	27,29		

1	2	3	4	5
н449У	н448У	24,36	—	согласовано
н448У	н447У	4,51		
н447У	н446У	13,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:120105:8 :

№ 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, Салагаево д, Николаева ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 106 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(2106)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	94
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 21:26:120105:8 :

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 ²	

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 ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого 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	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : 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 ²	
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 _{кад}), м ²	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} ($P - P_{кад}$), м ²	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{макс} =
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	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :		
1.		

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

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>21:26:120105:146</u> :								
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
н7520	—	—	—	338 835,92	1 267 662,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10
н7530	—	—	—	338 833,69	1 267 668,89	—		
н7540	—	—	—	338 829,16	1 267 667,32	—		
н7550	—	—	—	338 829,67	1 267 665,85	—		
н7560	—	—	—	338 824,92	1 267 664,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7570	—	—	—	338 826,60	1 267 659,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10
н7520	—	—	—	338 835,92	1 267 662,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:120105:146 :

№ 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	21:26:120105:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:120105
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Салагаево д, Полевая ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:120105:146 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:120105:204 :

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 21:26:120105:204 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:120105:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:120105
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, Янтиковское с/п, Салагаево д, Родник ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>21:26:120105:204</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>21:26:120105:206</u> :								
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
н2780	—	—	—	339 046,99	1 267 696,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10
н2790	—	—	—	339 042,90	1 267 704,96	—		
н2800	—	—	—	339 032,53	1 267 699,93	—		
н2810	—	—	—	339 036,62	1 267 691,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2780	—	—	—	339 046,99	1 267 696,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:120105:206 :

№ 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	21:26:120105:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:120105
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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Николаева ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:120105:206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:120105:207 :

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 21:26:120105:207 :

№ 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	21:26:120105:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:120105
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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Николаева ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2		3					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>21:26:120105:207</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>21:26:120105:208</u> :								
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 <u>21:26:120105:208</u> :								
№ 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			21:26:120105:46				

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:120105
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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Полевая ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:120105:208 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:120105:209 :

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 21:26:120105:209 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:120105:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:120105
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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Родник ул, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:120105:209 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:120105:210 :

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 21:26:120105:211 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:120105:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:120105
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Полевая ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:120105:211 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							21:26:120105:212	
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
н3080	—	—	—	339 063,13	1 267 684,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10
н3090	—	—	—	339 060,41	1 267 693,04	—		
н3100	—	—	—	339 051,83	1 267 690,13	—		
н3110	—	—	—	339 052,88	1 267 686,63	—		
н3120	—	—	—	339 050,71	1 267 685,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3130	—	—	—	339 052,25	1 267 680,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10
н3080	—	—	—	339 063,13	1 267 684,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:120105:212 :

№ 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	21:26:120105:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:120105
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, Янтиковское с/пос, Салагаево д, Николаева ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:120105:212 :

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

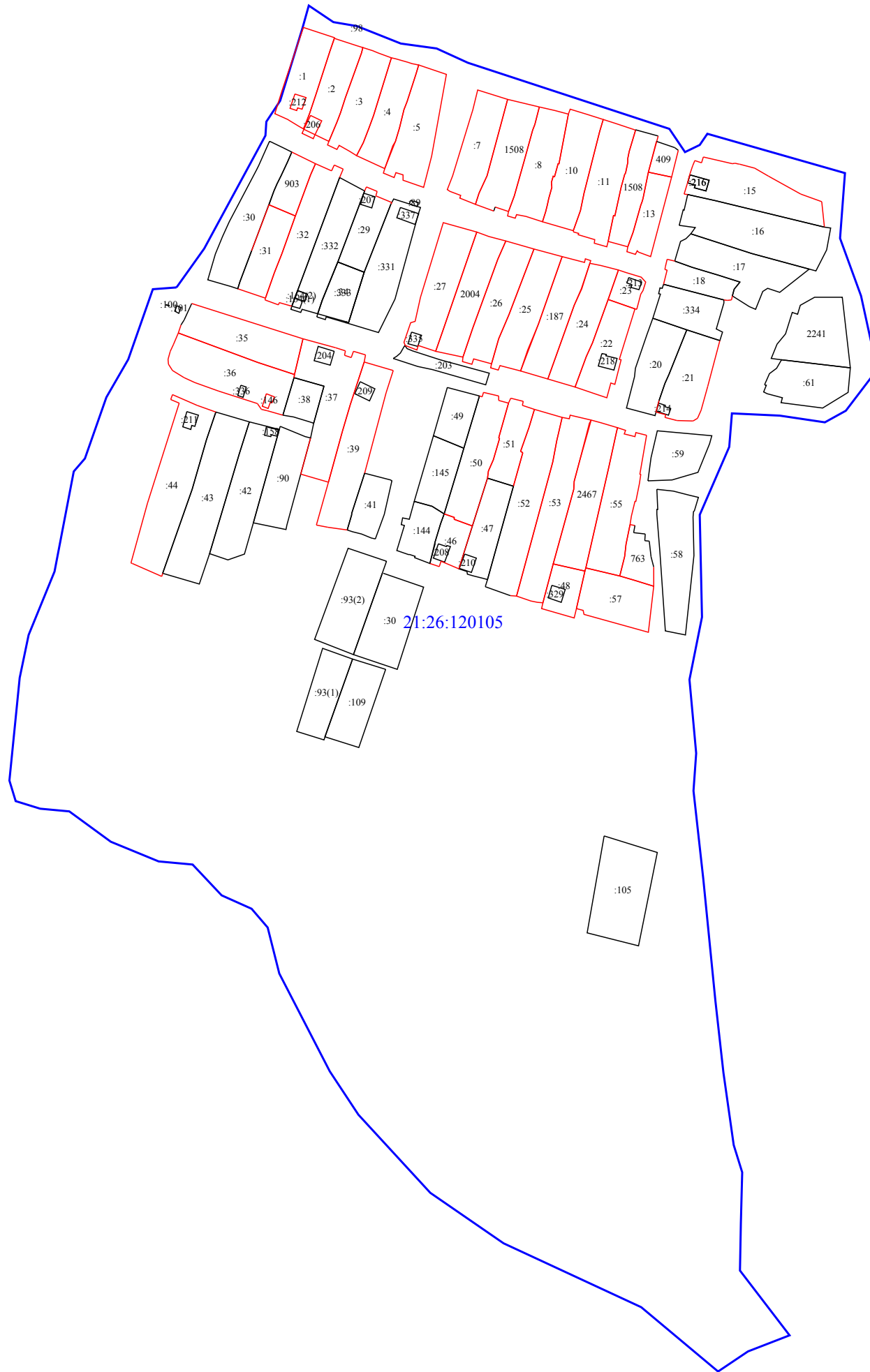
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____





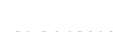
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

Схема геодезических построений



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