

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

21:26:010118

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

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

3. Дата подготовки карты-плана территории: 16 сентября 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: _____

основной государственный регистрационный номер: _____

идентификационный номер налогоплательщика: _____

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): _____

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

:

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Яценко Ирина Юрьевна
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 121-244-077-00

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

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

Контактный телефон: (8352)20-44-77

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 428003, Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксары г, Президентский б-р, 31, ingenercheb1@ya.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164695954	Кадастровый план территории	—
2	ПРОЧИЕ	1 января 2008 г.	б/н	" Цифровые топографические карты открытого опубликования" АГП "Меридиан Плюс"	Масштаб: 1:2000 Дата создания: 1 января 2008 г. Дата обновления: 1 января 2008 г.
3	ПРОЧИЕ, выдан: БУ "Центр информационных технологий" Мининформполитики Чувашии	11 января 2021 г.	6-14	Договор на оказание услуг по предоставлению измерительной и корректирующей информации от геодезической сети специального назначения на территории Чувашской Республики	—

1	2	3	4	5	6
4	ПРОЧИЕ, выдан: Собрание депутатов Янтиковского муниципального округа Чувашской Республики	26 декабря 2023 г.	20/3	Правила землепользования и застройки Янтиковского муниципального округа Чувашской Республики	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

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		
1	2	3	4	Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	Геодезическая сеть специального назначения.	KANA, -	МСК-21, зона 1	339 062,30	1 246 328,39	Сохранился	Сохранился	Сохранился

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M1 PLUS	SJ11658749	№С-ГСХ/22-03-2024/326088429
2	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M1 PLUS	SJ11658731	№С-ГСХ/22-03-2024/326088430
3	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50	3237939	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/14-05-2024/338543611, от 14.05.2024 г. до 13.05.2025 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:010118:1</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
н1У	—	—	344 639,41	1 255 957,86	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
2	—	—	344 629,15	1 255 991,56		—	
3	—	—	344 598,61	1 255 979,24		—	
н4У	—	—	344 560,58	1 255 961,28	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10		
н5У	—	—	344 583,05	1 255 918,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	344 622,70	1 255 935,57	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
н7У	—	—	344 626,66	1 255 937,14			
н8У	—	—	344 621,43	1 255 950,39			
н1У	—	—	344 639,41	1 255 957,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:1 :

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
н1У	2	35,23	—	согласовано
2	3	32,93		
3	н4У	42,06		
н4У	н5У	48,61		
н5У	н6У	43,30		
н6У	н7У	4,26		
н7У	н8У	14,24		
н8У	н1У	19,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:010118:1</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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская 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	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(3200)} = 20$
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	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	21:26:010118:182
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>21:26:010118:1</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:12 :
 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	—	—	344 483,40	1 256 256,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
н151У	—	—	344 484,74	1 256 259,53			
н152У	—	—	344 480,78	1 256 270,00			
н153У	—	—	344 479,26	1 256 270,00			
н154У	—	—	344 475,16	1 256 279,99			

Mt-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
н155У	—	—	344 447,52	1 256 260,93	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
н156У	—	—	344 393,09	1 256 225,56			
н157У	—	—	344 393,61	1 256 223,47			
н158У	—	—	344 399,68	1 256 208,10			
2	—	—	344 402,15	1 256 201,23			
1	—	—	344 483,40	1 256 256,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:12 :

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	н151У	3,33	—	согласовано
н151У	н152У	11,19		
н152У	н153У	1,52		
н153У	н154У	10,80		

1	2	3	4	5
н154У	н155У	33,57	—	согласовано
н155У	н156У	64,91		
н156У	н157У	2,15		
н157У	н158У	16,53		
н158У	2	7,30		
2	1	98,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:12 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 429 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2429)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	71
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	21:26:010118:161
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					21:26:010118:12		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					21:26:010118:13		
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
n154У	—	—	344 475,16	1 256 279,99	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
n164У	—	—	344 472,89	1 256 283,40			
n165У	—	—	344 474,92	1 256 285,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н166У	—	—	344 465,88	1 256 303,49	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
н167У	—	—	344 432,10	1 256 280,65			
н186У	—	—	344 389,51	1 256 254,97			
н168У	—	—	344 379,74	1 256 249,07			
н156У	—	—	344 393,09	1 256 225,56			
н155У	—	—	344 447,52	1 256 260,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н171У	—	—	344 461,34	1 256 270,46	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
н154У	—	—	344 475,16	1 256 279,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:13 :

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
н154У	н164У	4,10	—	согласовано
н164У	н165У	2,96		
н165У	н166У	20,08		
н166У	н167У	40,78		
н167У	н186У	49,73		
н186У	н168У	11,41		
н168У	н156У	27,04		
н156У	н155У	64,91		
н155У	н171У	16,79		
н171У	н154У	16,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:13 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 60
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н166У	—	—	344 465,88	1 256 303,49	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
н181У	—	—	344 468,80	1 256 304,71			
182	—	—	344 457,64	1 256 329,70		—	
183	—	—	344 421,50	1 256 307,04		—	
н184У	—	—	344 383,28	1 256 282,62		Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	
н185У	—	—	344 375,64	1 256 277,87			
н186У	—	—	344 389,51	1 256 254,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н167У	—	—	344 432,10	1 256 280,65	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
н166У	—	—	344 465,88	1 256 303,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:14 :

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
н166У	н181У	3,16	—	согласовано
н181У	182	27,37		
182	183	42,66		
183	н184У	45,36		
н184У	н185У	9,00		
н185У	н186У	26,77		
н186У	н167У	49,73		
н167У	н166У	40,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:14 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 600 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2600)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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	21:26:010118:157
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:010118:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:16 :

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
2	—	—	344 449,07	1 256 349,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н200У	—	—	344 447,20	1 256 353,72	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
н201У	—	—	344 450,02	1 256 355,23			
н202У	—	—	344 443,51	1 256 373,80			
н203У	—	—	344 398,49	1 256 353,28			
н204У	—	—	344 409,16	1 256 329,95			
4	—	—	344 410,61	1 256 330,67			
2	—	—	344 449,07	1 256 349,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:16 :

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
2	н200У	4,93	—	согласовано
н200У	н201У	3,20		
н201У	н202У	19,68		
н202У	н203У	49,48		
н203У	н204У	25,65		
н204У	4	1,62		
4	2	42,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:16 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 66
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1200)} = 12$
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	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	21:26:010118:160

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:010118:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:17 :
 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
н202У	—	—	344 443,51	1 256 373,80	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
н212У	—	—	344 444,45	1 256 374,29			
213	—	—	344 435,11	1 256 398,27			
214	—	—	344 403,94	1 256 383,22			
215	—	—	344 352,38	1 256 357,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н216У	—	—	344 362,65	1 256 336,91	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
н203У	—	—	344 398,49	1 256 353,28			
н202У	—	—	344 443,51	1 256 373,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:17 :

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
н202У	н212У	1,06	—	согласовано
н212У	213	25,73		
213	214	34,61		
214	215	57,50		
215	н216У	23,25		
н216У	н203У	39,40		
н203У	н202У	49,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:17 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 68
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 237 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2237)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	137
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	21:26:010118:175
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		21:26:010118:17 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:010118:19 _____			
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	
86	—	—	344 425,05	1 256 420,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует	
н222У	—	—	344 423,14	1 256 425,37				
н223У	—	—	344 417,36	1 256 422,86		Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10		
н224У	—	—	344 408,98	1 256 439,72				
225	—	—	344 405,07	1 256 445,42				
226	—	—	344 380,23	1 256 432,16		—		Временный межевой знак
230	—	—	344 379,23	1 256 431,65				

1	2	3	4	5	6	7	8
227	—	—	344 362,77	1 256 422,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Временный межевой знак
228	—	—	344 320,59	1 256 400,34			Закрепление отсутствует
229	—	—	344 332,96	1 256 376,58			
86	—	—	344 425,05	1 256 420,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:19 :

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
86	н222У	4,78	—	согласовано
н222У	н223У	6,30		
н223У	н224У	18,83		
н224У	225	6,91		
225	226	28,16		
226	230	1,12		
230	227	18,73		
227	228	47,74		
228	229	26,79		
229	86	102,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:19 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 72
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 796 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2796)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	196
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	21:26:010118:112
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:010118:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:20 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	—	—	344 387,59	1 256 507,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н238У	—	—	344 388,74	1 256 508,20	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
н239У	—	—	344 379,27	1 256 532,32			
н240У	—	—	344 338,33	1 256 514,38			
н241У	—	—	344 347,29	1 256 492,34		—	
7	—	—	344 349,15	1 256 492,97		—	
6	—	—	344 368,32	1 256 500,42		—	
н244У	—	—	344 386,44	1 256 507,35		Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	
4	—	—	344 387,59	1 256 507,75		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	н238У	1,23	—	согласовано
н238У	н239У	25,91		
н239У	н240У	44,70		
н240У	н241У	23,79		
н241У	7	1,96		
7	6	20,57		
6	н244У	19,40		
н244У	4	1,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:20 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 76
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 106 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1106)} = 12$
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	106
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	21:26:010118:138
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:010118:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:21 :

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
н239У	—	—	344 379,27	1 256 532,32	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
н254У	—	—	344 383,66	1 256 534,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н255У	—	—	344 372,08	1 256 559,01	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
н256У	—	—	344 371,14	1 256 558,54			
257	—	—	344 327,31	1 256 536,74		—	
н240У	—	—	344 338,33	1 256 514,38		Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	
н239У	—	—	344 379,27	1 256 532,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н239У	н254У	4,85	—	согласовано
н254У	н255У	27,21		
н255У	н256У	1,05		
н256У	257	48,95		
257	н240У	24,93		
н240У	н239У	44,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:010118:21</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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 78
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 300 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1300)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
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 индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>21:26:010118:21</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:22 :
 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
258	—	—	344 385,69	1 256 580,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
259	—	—	344 398,35	1 256 546,24			
260	—	—	344 449,50	1 256 565,31			
н261У	—	—	344 455,66	1 256 568,01		Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	
н262У	—	—	344 471,25	1 256 574,83			
н263У	—	—	344 460,07	1 256 601,55			
264	—	—	344 458,41	1 256 605,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
258	—	—	344 385,69	1 256 580,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:22 :

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
258	259	36,24	—	согласовано
259	260	54,59		
260	н261У	6,73		
н261У	н262У	17,02		
н262У	н263У	28,96		
н263У	264	4,30		
264	258	77,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:22 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 79
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 733 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(2733)} = 18$
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	133
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

1	2	3
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	21:26:010118:152
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:010118:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:24 :
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
н256У	—	—	344 371,14	1 256 558,54	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
н276У	—	—	344 362,45	1 256 575,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н277У	—	—	344 363,45	1 256 576,15	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
н278У	—	—	344 361,36	1 256 580,43			
н279У	—	—	344 360,60	1 256 580,05			
н280У	—	—	344 351,89	1 256 575,62			
н281У	—	—	344 351,53	1 256 575,80			
н282У	—	—	344 335,87	1 256 568,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н283У	—	—	344 322,90	1 256 563,99	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
284	—	—	344 317,41	1 256 562,30		—	
257	—	—	344 327,31	1 256 536,74		—	
н256У	—	—	344 371,14	1 256 558,54		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 21:26:010118:24 :

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
н256У	н276У	19,19	—	согласовано
н276У	н277У	1,12		
н277У	н278У	4,76		
н278У	н279У	0,85		
н279У	н280У	9,77		
н280У	н281У	0,40		
н281У	н282У	17,11		
н282У	н283У	13,87		
н283У	284	5,74		
284	257	27,41		
257	н256У	48,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:24 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 80
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1200)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения P 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 строительства 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 общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		21:26:010118:24 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:010118:28 _____		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	
н285У	—	—	344 358,92	1 256 636,94	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	
н286У	—	—	344 386,72	1 256 645,21				
н287У	—	—	344 440,74	1 256 660,64				
н288У	—	—	344 430,08	1 256 691,19				

1	2	3	4	5	6	7	8
н289У	—	—	344 376,37	1 256 677,42	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
н290У	—	—	344 379,03	1 256 668,17			
н291У	—	—	344 365,72	1 256 662,67			
н292У	—	—	344 363,76	1 256 667,80			
н293У	—	—	344 344,27	1 256 662,00			
н294У	—	—	344 351,85	1 256 644,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н295У	—	—	344 355,96	1 256 646,09	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
н285У	—	—	344 358,92	1 256 636,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н285У	н286У	29,00	—	согласовано
н286У	н287У	56,18		
н287У	н288У	32,36		
н288У	н289У	55,45		
н289У	н290У	9,62		
н290У	н291У	14,40		
н291У	н292У	5,49		
н292У	н293У	20,33		
н293У	н294У	19,03		
н294У	н295У	4,39		
н295У	н285У	9,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:28 :

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

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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 85
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 693 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2693)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	193
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	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:26:010118:162
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		21:26:010118:28 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:5 :
 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
41	—	—	344 617,45	1 256 019,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
н80У	—	—	344 620,53	1 256 021,13			
н81У	—	—	344 615,71	1 256 032,12			
н82У	—	—	344 612,56	1 256 032,12			
н83У	—	—	344 610,77	1 256 036,58			

Mt-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	
н84У	—	—	344 613,24	1 256 037,57	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	
н85У	—	—	344 608,19	1 256 049,24				
н86У	—	—	344 577,20	1 256 036,14				
н87У	—	—	344 515,53	1 256 007,30				
77	—	—	344 530,58	1 255 980,50				
42	—	—	344 586,35	1 256 005,69				—
41	—	—	344 617,45	1 256 019,74				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:5 :

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
41	н80У	3,38	—	согласовано
н80У	н81У	12,00		

1	2	3	4	5
н81У	н82У	3,15	—	согласовано
н82У	н83У	4,81		
н83У	н84У	2,66		
н84У	н85У	12,72		
н85У	н86У	33,65		
н86У	н87У	68,08		
н87У	77	30,74		
77	42	61,20		
42	41	34,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:5 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская 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	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(3100)} = 19$
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	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	21:26:010117:279

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:010118:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:6 :
Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н85У	—	—	344 608,19	1 256 049,24	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
н99О	—	—	344 604,13	1 256 058,96			
н100У	—	—	344 601,19	1 256 057,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н101У	—	—	344 593,01	1 256 075,72	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
н102У	—	—	344 565,23	1 256 061,08			
н104У	—	—	344 516,28	1 256 035,98			
н103У	—	—	344 503,32	1 256 029,33			
н87У	—	—	344 515,53	1 256 007,30			
н86У	—	—	344 577,20	1 256 036,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н85У	—	—	344 608,19	1 256 049,24	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 21:26:010118:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н85У	н99О	10,53	—	согласовано
н99О	н100У	3,19		
н100У	н101У	19,77		
н101У	н102У	31,40		
н102У	н104У	55,01		
н104У	н103У	14,57		
н103У	н87У	25,19		
н87У	н86У	68,08		
н86У	н85У	33,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 750 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(2750)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	50
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	21:26:010118:174
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:010118:6 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:7 :
 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
n101Y	—	—	344 593,01	1 256 075,72	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
н106У	—	—	344 597,41	1 256 077,83	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
н107У	—	—	344 588,42	1 256 095,31			
н108У	—	—	344 584,06	1 256 093,50			
н109У	—	—	344 581,69	1 256 097,82			
н110У	—	—	344 584,07	1 256 099,12			
н111У	—	—	344 581,78	1 256 103,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н112У	—	—	344 561,06	1 256 090,88	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
н115У	—	—	344 518,85	1 256 070,22			
н114У	—	—	344 511,55	1 256 066,71			
н113У	—	—	344 503,61	1 256 062,90			
н104У	—	—	344 516,28	1 256 035,98			
н102У	—	—	344 565,23	1 256 061,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н101У	—	—	344 593,01	1 256 075,72	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 21:26:010118:7 :

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
н101У	н106У	4,88	—	согласовано
н106У	н107У	19,66		
н107У	н108У	4,72		
н108У	н109У	4,93		
н109У	н110У	2,71		
н110У	н111У	4,75		
н111У	н112У	24,15		
н112У	н115У	46,99		
н115У	н114У	8,10		
н114У	н113У	8,81		
н113У	н104У	29,75		
н104У	н102У	55,01		
н102У	н101У	31,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:7 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская 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	2 600 ± 18,00

1	2	3	4	5	6	7	8
н111У	—	—	344 581,78	1 256 103,28	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
н117У	—	—	344 583,34	1 256 104,14			
н118У	—	—	344 577,42	1 256 114,92			
н119У	—	—	344 573,47	1 256 112,79			
н120У	—	—	344 562,18	1 256 131,53			
н121У	—	—	344 546,82	1 256 122,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н122У	—	—	344 525,69	1 256 109,76	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
н123У	—	—	344 510,11	1 256 100,73			
н124У	—	—	344 504,07	1 256 097,16			
н115У	—	—	344 518,85	1 256 070,22			
н126У	—	—	344 532,42	1 256 076,93			
н112У	—	—	344 561,06	1 256 090,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н111У	—	—	344 581,78	1 256 103,28	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 21:26:010118:8 :

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
н111У	н117У	1,78	—	согласовано
н117У	н118У	12,30		
н118У	н119У	4,49		
н119У	н120У	21,88		
н120У	н121У	18,04		
н121У	н122У	24,45		
н122У	н123У	18,01		
н123У	н124У	7,02		
н124У	н115У	30,73		
н115У	н126У	15,14		
н126У	н112У	31,86		
н112У	н111У	24,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:8 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 300 ± 17,00

1	2	3	4	5	6	7	8
н120У	—	—	344 562,18	1 256 131,53	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
н136У	—	—	344 565,19	1 256 134,11			
н137У	—	—	344 559,83	1 256 141,66			
н138У	—	—	344 556,99	1 256 139,65			
н139У	—	—	344 540,60	1 256 164,20			
н140У	—	—	344 530,26	1 256 179,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н141У	—	—	344 504,60	1 256 163,99	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
н142У	—	—	344 517,30	1 256 138,52			
н143У	—	—	344 496,46	1 256 126,93			
н123У	—	—	344 510,11	1 256 100,73			
н122У	—	—	344 525,69	1 256 109,76			
н121У	—	—	344 546,82	1 256 122,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н120У	—	—	344 562,18	1 256 131,53	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 21:26:010118:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н120У	н136У	3,96	—	согласовано
н136У	н137У	9,26		
н137У	н138У	3,48		
н138У	н139У	29,52		
н139У	н140У	18,62		
н140У	н141У	30,08		
н141У	н142У	28,46		
н142У	н143У	23,85		
н143У	н123У	29,54		
н123У	н122У	18,01		
н122У	н121У	24,45		
н121У	н120У	18,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 671 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2671)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	171
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	21:26:010118:177
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:010118:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:2 :

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
2	344 629,15	1 255 991,56	344 629,15	1 255 991,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
41	344 617,45	1 256 019,74	344 617,45	1 256 019,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
42	344 586,35	1 256 005,69	344 586,35	1 256 005,69			
3	344 598,61	1 255 979,24	344 598,61	1 255 979,24			
2	344 629,15	1 255 991,56	344 629,15	1 255 991,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:2 :

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
2	41	30,51	—	согласовано
41	42	34,13		
42	3	29,15		
3	2	32,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:2 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 42
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.	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	21:26:010118:143
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:010118:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:85 :
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
42	344 586,35	1 256 005,69	344 586,35	1 256 005,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
77	344 530,58	1 255 980,50	344 530,58	1 255 980,50			
78	344 545,73	1 255 954,27	344 545,73	1 255 954,27			
3	344 598,61	1 255 979,24	344 598,61	1 255 979,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
42	344 586,35	1 256 005,69	344 586,35	1 256 005,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:85 :

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
42	77	61,20	—	согласовано
77	78	30,29		
78	3	58,48		
3	42	29,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:85 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 775 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1775)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 775,00
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:010118:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:11 :
 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
1	344 483,40	1 256 256,48	344 483,40	1 256 256,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
2	344 402,15	1 256 201,23	344 402,15	1 256 201,23			
11	344 405,97	1 256 190,62	344 405,97	1 256 190,62			
3	344 412,15	1 256 176,02	344 412,15	1 256 176,02			
4	344 483,83	1 256 226,08	344 483,83	1 256 226,08			
5	344 486,93	1 256 221,87	344 486,93	1 256 221,87			
6	344 498,52	1 256 230,40	344 498,52	1 256 230,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	344 495,91	1 256 233,79	344 495,91	1 256 233,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
8	344 495,58	1 256 234,75	344 495,58	1 256 234,75			
9	344 485,93	1 256 255,01	344 485,93	1 256 255,01			
1	344 483,40	1 256 256,48	344 483,40	1 256 256,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:11 :

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
1	2	98,26	—	согласовано
2	11	11,28		
11	3	15,85		
3	4	87,43		
4	5	5,23		
5	6	14,39		
6	7	4,28		
7	8	1,02		
8	9	22,44		
9	1	2,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:11 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 680 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2680)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 680,00
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	21:26:010118:144
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:010118:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:18 :

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
79	344 337,00	1 256 350,16	344 337,00	1 256 350,16	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
215	344 352,38	1 256 357,77	344 352,38	1 256 357,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
214	344 403,94	1 256 383,22	344 403,94	1 256 383,22			
213	344 435,11	1 256 398,27	344 435,11	1 256 398,27			
86	344 425,05	1 256 420,99	344 425,05	1 256 420,99			
87	344 326,56	1 256 373,49	344 326,56	1 256 373,49			
79	344 337,00	1 256 350,16	344 337,00	1 256 350,16	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:18 :

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
79	215	17,16	—	согласовано
215	214	57,50		
214	213	34,61		
213	86	24,85		
86	87	109,35		
87	79	25,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:010118:18 :

№ 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	429282, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 741 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(2741)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 741,00
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 = —
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	21:26:010118:136
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>21:26:010118:18</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м 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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:112 :

Система координат МСК-21 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
н2310	—	—	—	344 407,14	1 256 418,71	—	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
н2320	—	—	—	344 402,31	1 256 429,40	—		
н2330	—	—	—	344 392,55	1 256 424,53	—		
н2340	—	—	—	344 394,94	1 256 419,09	—		
н2350	—	—	—	344 397,80	1 256 420,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2360	—	—	—	344 400,00	1 256 415,47	—	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
н2310	—	—	—	344 407,14	1 256 418,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:112 :

№ 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	21:26:010118:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:010118
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, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 72
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							21:26:010118:128	
Система координат				МСК-21			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
н1720	—	—	—	344 466,59	1 256 282,11	—	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
н1730	—	—	—	344 465,59	1 256 284,25	—		
н1740	—	—	—	344 467,24	1 256 285,02	—		
н1750	—	—	—	344 466,18	1 256 287,29	—		
н1760	—	—	—	344 464,54	1 256 286,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1770	—	—	—	344 463,25	1 256 289,25	—	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
н1780	—	—	344 454,21	1 256 285,01	—			
н1790	—	—	344 457,60	1 256 277,79	—			
н1720	—	—	344 466,59	1 256 282,11	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:128 :

№ 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	21:26:010118:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:010118

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 60
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:128 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:136 :

Система координат	<u>МСК-21</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
н2170	—	—	—	344 423,87	1 256 401,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07
н2180	—	—	—	344 418,93	1 256 414,09	—		
н2190	—	—	—	344 411,52	1 256 411,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2200	—	—	—	344 416,34	1 256 399,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07
н2170	—	—	—	344 423,87	1 256 401,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:136 :

№ 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	21:26:010118:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:010118
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, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 70
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:136 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>21:26:010118:138</u> :								
Система координат <u>МСК-21</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
н2450	—	—	—	344 382,38	1 256 523,54	—	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
н2460	—	—	—	344 379,04	1 256 531,85	—		
н2470	—	—	—	344 366,64	1 256 526,51	—		
н2480	—	—	—	344 368,81	1 256 521,49	—		
н2490	—	—	—	344 369,43	1 256 521,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2500	—	—	—	344 370,50	1 256 519,34	—	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
н2510	—	—	—	344 372,50	1 256 520,21	—		
н2520	—	—	—	344 372,88	1 256 519,29	—		
н2450	—	—	—	344 382,38	1 256 523,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:138 :

№ 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	21:26:010118:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:010118

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 76
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:143 :

Система координат	<u>МСК-21</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
н430	—	—	—	344 625,03	1 256 001,10	—	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
н440	—	—	—	344 621,10	1 256 010,45	—		
н450	—	—	—	344 612,09	1 256 006,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н460	—	—	—	344 615,60	1 255 997,58	—	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
н430	—	—	—	344 625,03	1 256 001,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:143 :

№ 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	21:26:010118:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:010118
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, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 42
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:143 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							21:26:010118:144	
Система координат				МСК-21			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
н1440	—	—	—	344 482,10	1 256 251,54	—	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
н1450	—	—	—	344 474,82	1 256 249,05	—		
н1460	—	—	—	344 477,33	1 256 242,04	—		
н1470	—	—	—	344 481,52	1 256 243,51	—		
н1480	—	—	—	344 482,74	1 256 240,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1490	—	—	—	344 485,77	1 256 241,65	—	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
н1440	—	—	—	344 482,10	1 256 251,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:144 :

№ 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	21:26:010118:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:010118
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, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:144 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							21:26:010118:150	
Система координат				МСК-21			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
н1270	—	—	—	344 573,45	1 256 112,70	—	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
н1280	—	—	—	344 564,89	1 256 107,53	—		
н1290	—	—	—	344 569,23	1 256 099,61	—		
н1300	—	—	—	344 572,50	1 256 101,58	—		
н1310	—	—	—	344 573,84	1 256 099,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1320	—	—	—	344 578,95	1 256 102,46	—	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
н1330	—	—	344 577,73	1 256 104,46	—			
н1340	—	—	—	344 578,03	1 256 104,65	—		
н1270	—	—	—	344 573,45	1 256 112,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:150 :

№ 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	21:26:010118:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:010118

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:150 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:152 :

Система координат	<u>МСК-21</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
н2650	—	—	—	344 396,99	1 256 566,13	—	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
н2660	—	—	—	344 400,48	1 256 556,94	—		
н2670	—	—	—	344 404,82	1 256 558,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2680	—	—	—	344 405,32	1 256 557,26	—	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
н2690	—	—	—	344 412,67	1 256 560,36	—		
н2700	—	—	—	344 408,48	1 256 570,31	—		
н2710	—	—	—	344 402,97	1 256 568,35	—		
н2720	—	—	—	344 402,43	1 256 569,71	—		
н2730	—	—	—	344 399,95	1 256 568,77	—		
н2740	—	—	—	344 400,42	1 256 567,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2650	—	—	—	344 396,99	1 256 566,13	—	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 21:26:010118:152 :

№ 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	21:26:010118:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:010118
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, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 79
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:152 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							21:26:010118:157	
Система координат				МСК-21			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
н1870	—	—	—	344 440,09	1 256 287,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07
н1880	—	—	—	344 437,85	1 256 290,88	—		
н1890	—	—	—	344 436,61	1 256 290,15	—		
н1900	—	—	—	344 432,02	1 256 297,54	—		
н1910	—	—	—	344 432,75	1 256 297,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1920	—	—	—	344 431,30	1 256 300,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07
н1930	—	—	—	344 423,11	1 256 295,59	—		
н1940	—	—	—	344 424,93	1 256 292,59	—		
н1950	—	—	—	344 424,29	1 256 292,20	—		
н1960	—	—	—	344 428,56	1 256 285,41	—		
н1970	—	—	—	344 429,15	1 256 285,78	—		
н1980	—	—	—	344 431,65	1 256 281,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1870	—	—	—	344 440,09	1 256 287,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:157 :

№ 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	21:26:010118:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:010118
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, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 62
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:157 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							21:26:010118:160	
Система координат				МСК-21			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
н2050	—	—	—	344 431,60	1 256 351,44	—	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
н2060	—	—	—	344 427,69	1 256 363,46	—		
н2070	—	—	—	344 423,60	1 256 362,12	—		
н2080	—	—	—	344 424,44	1 256 359,53	—		
н2090	—	—	—	344 420,76	1 256 358,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2100	—	—	—	344 424,17	1 256 348,62	—	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
н2050	—	—	—	344 431,60	1 256 351,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:160 :

№ 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	21:26:010118:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:010118
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, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 66
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:160 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:161 :

Система координат		МСК-21					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	
н1590	—	—	—	344 480,19	1 256 257,43	—	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	
н1600	—	—	—	344 475,51	1 256 268,82	—			
н1610	—	—	—	344 466,48	1 256 265,11	—			
н1620	—	—	—	344 471,05	1 256 254,01	—			
н1590	—	—	—	344 480,19	1 256 257,43	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:161 :

№ 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		21:26:010118:12					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		21:26:010118					
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, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 58					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			<u>21:26:010118:161</u> :					
1.			—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			<u>21:26:010118:162</u> :					
Система координат <u>МСК-21</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
н2960	—	—	—	344 355,69	1 256 654,36	—	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2970	—	—	—	344 358,48	1 256 646,85	—	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
н2980	—	—	—	344 371,17	1 256 651,58	—		
н2990	—	—	—	344 370,22	1 256 654,13	—		
н3000	—	—	—	344 372,00	1 256 654,80	—		
н3010	—	—	—	344 370,14	1 256 659,79	—		
н2960	—	—	—	344 355,69	1 256 654,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:162 :

№ 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	21:26:010118:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:010118
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, Яншихово-Норвашское с/п, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 85
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:010118:162 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010117:279 :

Система координат		МСК-21					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	
н880	—	—	—	344 613,73	1 256 019,27	—	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	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н890	—	—	—	344 610,39	1 256 027,47	—	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
н900	—	—	—	344 608,63	1 256 026,70	—		
н910	—	—	—	344 607,93	1 256 028,54	—		
н920	—	—	—	344 605,55	1 256 027,64	—		
н930	—	—	—	344 606,16	1 256 025,85	—		
н940	—	—	—	344 603,26	1 256 024,66	—		
н950	—	—	—	344 604,12	1 256 022,55	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н960	—	—	—	344 601,74	1 256 021,57	—	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
н970	—	—	344 604,17	1 256 015,62	—			
н880	—	—	—	344 613,73	1 256 019,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:26:010117:279 :

№ 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	21:26:010118:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:26:010118
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, Яншихово-Норваши с, Московская ул, д 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:26:010117:279 :

1.	—
----	---

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

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

Система координат _____ Зона № _____

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

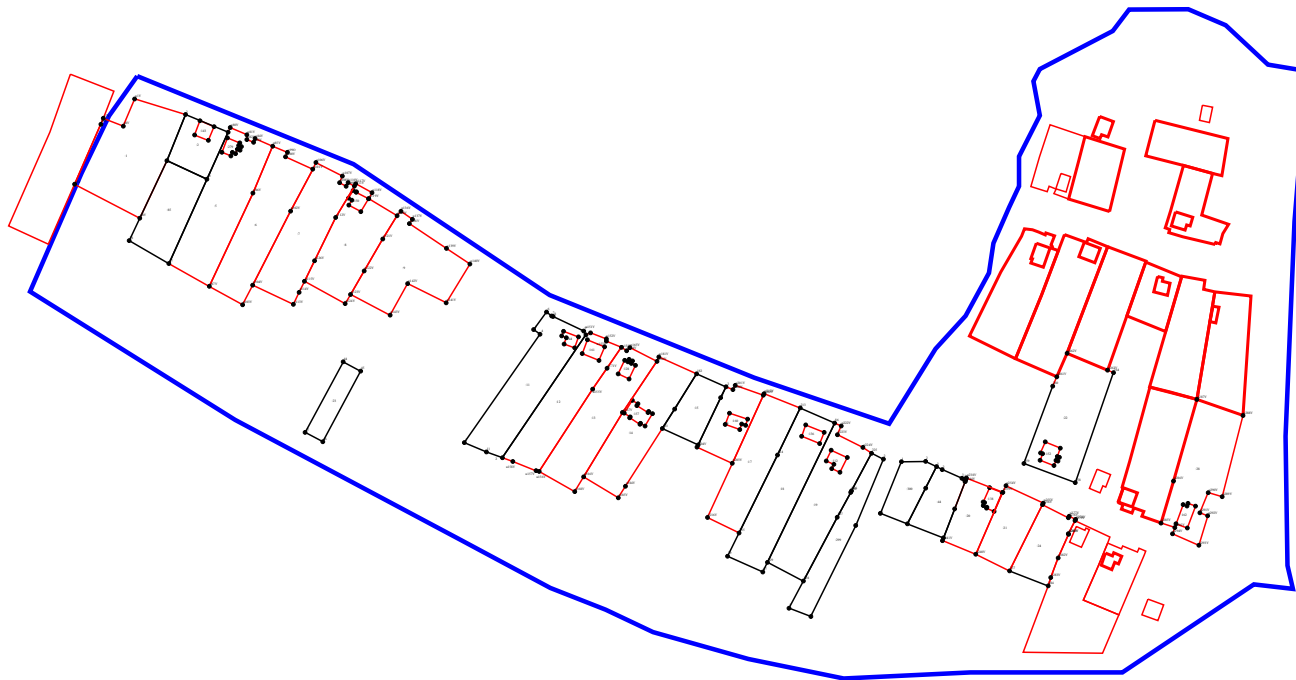
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

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






1. _____

Схема границ земельных участков



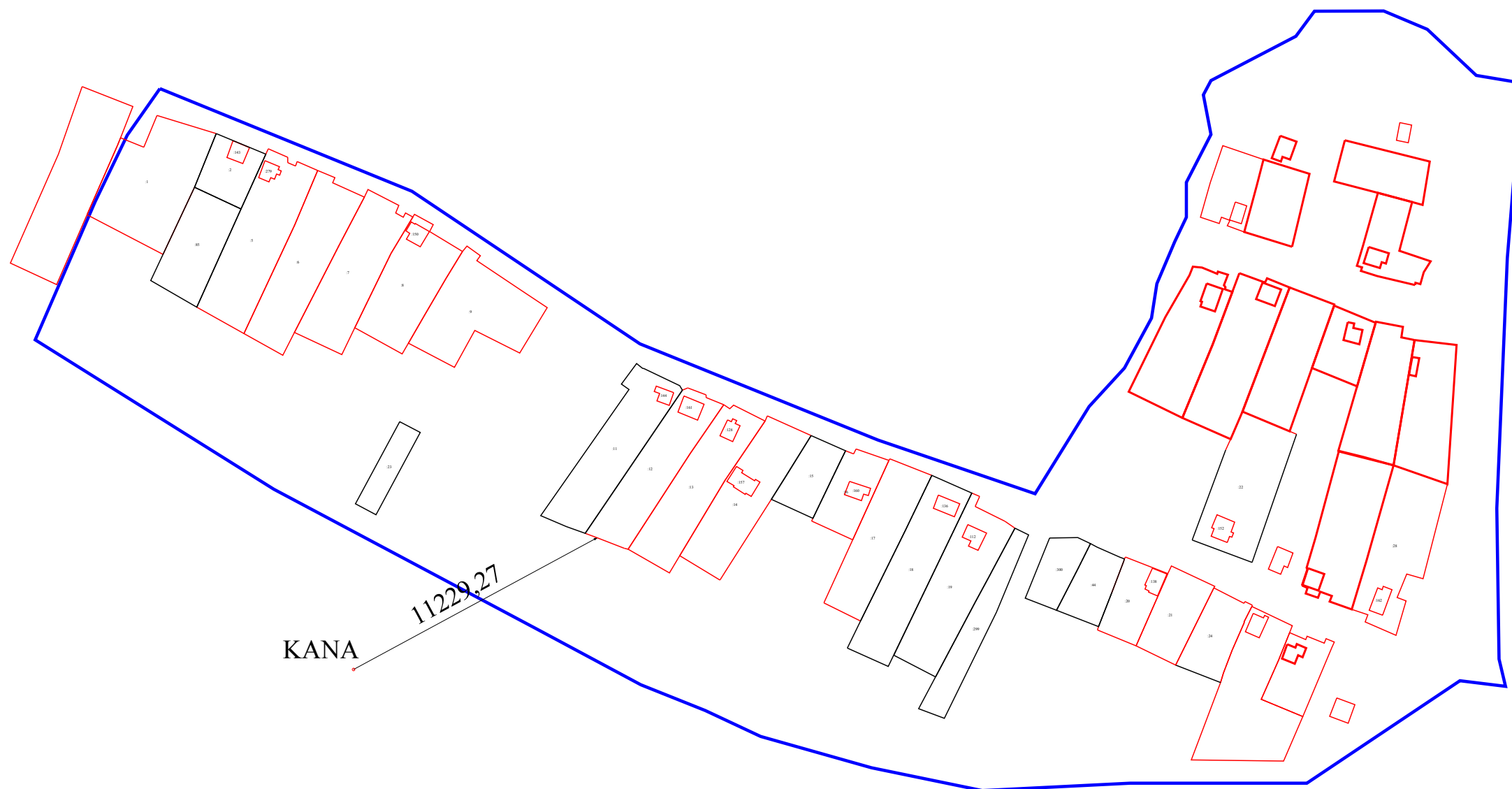
Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:


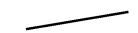

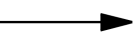
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Номер кадастрового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

21:26:120105

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница кадастрового квартала
-  - направления геодезических построений при создании съемочного обоснования
- 20318,12 - расстояние от дифференциальной геодезической станции до ближайшей точки объекта кадастровых работ
- : 17 - Кадастровый номер земельного участка
- KANA - дифференциальная геодезическая станция

